# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: ACQUA

**QUADRI VALUTATIVI** 

La risorsa acqua è oggi a rischio sia per la quantità di acque prelevate (che non permette la naturale ricarica della falda) che per il livello di inquinamento delle acque stesse (che è molto superiore alle capacità di depurazione naturale e diluizione dell'inquinamento esercitate dal corpo idrico stesso). La diffusa impermeabilizzazione dei suoli, la concentrazione dell'urbanizzato nella piana e – soprattutto – le attività industriali hanno esercitato una forte pressione sulle risorse idriche. L'alterazione del sistema idrico – superficiale e sotterraneo – è l'altro effetto di grande portata dello sviluppo industriale pratese.

Le pur ricche risorse idriche sotterraneo della piana sono state amprimente situatie. I prelievi industriali dalla falda sono oggi pari ad almeno 14-17 milioni di mc (ma è ragionevole ritenere che siano significativamente maggiori), una quantità superiore ai prelievi i si siano probabilmente stabilizzati, lo sfruttamento avvenuto ha determinato una forte depressione della falda, scesa di circa 30 metri in un trentennio.

Lo stato ambienta dell'acquierio edla falda pratese di pianate pratese di pianate anche il reticolo idrico superficiale e a presenza di un diffuso sistema di aree umide.

Lo sviluppo industriale portata dello sviluppo industriale pratese di pianato sono state amprimente stabilizzati, lo sfruttamento avvenuto ha determinato una forte depressione della falda, scesa di circa 30 metri in un trentennio.

Lo sviluppo industriale pratese del inama sono state amprimente stabilizzati, lo sfruttamento avvenuto ha determinato una forte depressione della falda, scesa di circa 30 metri in un trentennio.

Lo sviluppo industriale pratese di pianate dell'acquierte della falda pratese di pianate anche il reticolo idrico superiore ai presenza di un diffuso sistema di confluire ell'Arno, il Bisenzio e l'Ombrone Pistoiese che attraversano le province di Prato e Pistoia prima di confluire nell'Arno.

									BANCA DA	ΓΙAΝ										
DIRETTIVA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	urr_rir	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	NO_ELAB
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque setterra	Sistemi di mon	R	Aspat	primaria	Tutola risorea idrica	Dott Limbersi		NO									
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque settetra	Qualità delle a	s	Consing	primaria				SI	Cartacoo e infor		1957-1999	Provincia di Prato	1999	Pubblicazione a CD		Risona Auqua, Aria	Livelle della falda
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque suporfic	Qualità acque f	s	Arps	primaria	Turola risorca idrica	Dott Limbersi	Tabelle	SI	Informatico	Trimetrale	1999-2002	Provincia di Prato	2002-	"MAS_2001"; "MAS_2002"; "ASP_2001"; "ASP_2002"; "ASV	Qual_superfals;	Risona Auqua, Aria	Qualità acque superficiali
ACQUA	ADQUA	Acqua	Acque superfic	Sistami di mon	R	Arps	primaria	Tutola risona idrica	Dott Limbersi		NO					2002				
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque settetra	Cansimanto po	P	Provincia di Pra	primaria	Demanio idrico	Goots. Graziani Giampiero	Tabelle	SI	Information		2001-2002	Provincia di Prato	2002	File exact "poesi xis"	Risplogo pratis	65_ambieme/81_banca_des/00_des/A2_1	Livello di prelievo delle acque dai corpi idrici
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque suportic	Portata consid	s	Ufficio idrograf	primaria	Ufficio idrografico e marasgrafico di Pisa	Ing, Maccami Remando	Tabelle	SI	Cartacoo		Vedi note	Vedi note	Vadi nota	Tabellu cartacus		Risona Augus, Aria	
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque settetra	Qualità delle a	s	Aspat	primaria	Tunda risona idrica	Dot Linberi	Tabelle	SI	Informatico	trimetrale	2002-	Provincia di Prato	2002	File cool "mas_ps_2002"	Qual_sumaxis	05_ambieme/01_banca_des/00_des/A2_2	Qualità acque setterranse
ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque suportic	Qualità acque f	s	Provincia di Pra	primaria	Ufficio raccia e posca	P. agrario Sani Nevio	Relatione di Pia	SI	Cartacoo		1997	Provincia di Prato	1997	Relatione		Risona Auqua, Aria	
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Rati idrida	Rate acquedati	R	Consing	primaria	Servinio commerciale figu a departatione	Dot: Rarbani Valorio	Tabelle	SI	Cartacoo		2000-	Provincia di Prato <sub>i</sub> eccettuato il Comune di Vernio.	2000		File exact "acq	05_ambieme/basca_dati-00_dati-X4_1b	Risparmio idrico e ristilizzo acque reflue
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Rati idridae	Rate acquadatti	R	Consing	primaria	Ufficio impianti assa oved	Pariso ind. Farina Giovanni	Tabelle	SI	Cartaoso	-	2000-2001	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Vernio.	2001		File most "acq	65_ambieme/basca_dati/00_dati/34_1a	Risparmio idrico e ristilizzo acque reflue
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Impianti di dep	Caratteristiche		ldu	socondaria			Tabello internet	SI			2001	Vedi note	2001	Tabella internet		Risona Augus, Aria.	Rispannio idrico e ristilizzo acque reflue
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Rati idridae	Ratu Signaria	R	Consing	primaria	Servicio commerciale figu e deparazione	Dott Rathard Valurio		NO				Provincia di Prato.	2002				
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Consumi e fab	Consumi d'acq	P	ATO3 Madio V	sacondaria	Ufficio tacnico	Ing. Forti Barbara	Tabelle	SI	Cartacoo		1998	Comune di Versio	1998	Tabellu cartacus		05_ambieme/01_basca_des/00_des/A3_2	
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Impianti di dep	Potancialità	R	Regione Toscan	socondaria			Tahella	SI	Informatico		2001	Provincia di Prato	2001		File exact "pote	05_ambieme/basca_dati/00_dati/A5_2	
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Impianti di dep	Caratteristiche		Gida	primaria		Valet Riccardo	Tabelle	SI	Cartacoo	Giornaliura e m	Vedi note	Vedi note	2001	Tabellu cartacus		Risona Augus, Aria.	Rispannio idrico e ristilizzo acque reflue
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Impianti di dep	Caratteristiche		Varnio-depur co	primaria			Tabelle	SI	Cartacoo		1999	Vedi nete	1999	Tabellu cartacus		Risona Augus, Aria.	Risparmio idrico e ristilizzo acque reflue
ACQUA	BENI MATERIAL	Acqua	Impianti di dep	Caratteristiche		Arpat	socondaria		Doe, Limbersi	Tabelle	SI	Information		Vedi note	Provincia di Prato	2000	File excel: "Singhi deputatori xis"		05_ambieme/basca_dati/00_dati/A5_6a	
ACQUA	RENI MATERIAL	Acqua	Consumi e fab	Consumi d'acq	P	Consune di Ver	primaria	Ufficio tecnico	Arch. Assilletti Paolo		NO									
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Consumi d'acq	P	Consing	primaria	Servizio commerciale fign.e deparazione	Dott. Barbani Valario	Tabelle	SI	Cattaore	Annuale	2000-	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Vernio.	2000	Tabelle cartacee	Kupilogo pralie	65_ambieme/81_basca_des/00_des/A3_2	Livello di prelievo delle acque dai corpi idrici
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Provincia di Pra	primaria	Demanio idrico	Goots Graziani Giampiano	Tabelle	SI	Informatico		2002-	Provincia di Prato	2002	File most "Attingimenti_2002"		65_ambieme#1_bascs_def/00_def/A3_3	
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Acque suporfic	Cansimunto da	P	Autorità di Baci	socondaria	Settore tecnico-qualità acque e risorse idiche	Asch. Cristiani Canio	Tabelle	SI	Informatico		1995	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Carmignano	1995	File escal "SCARICH sit"		65_ambieme/81_basca_des/00_des/A1_2	
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Rati idridae	Ratu fogrania	R	Consing	primaria	Servizio commerciale fign.e deparazione	Dott. Barbani Valario	Tabelle	SI	Cattaore	Annuale	2000-	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Vernio.	2000	Tabella cartacea		Risona Auqua, Aria.	
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Acque suporfic	Cansimunto da	P	Consing	socondaria	Ufficio impianti anu oved	Parto ind. Farina Giovanni	Tabelle	SI	Cattaore	Trimetrale	2000	Comune di Ptato e Momenturio	2000	Tabelle cartacee		Risona Auqua, Aria	
ACQUA	POPOLAZIONE	Auqua	Acque settetta	Consimento po	P	Uff regionale t	primaria	Opero idrasdicho	Geon. Barni Riccardo	Tabelle	SI	Information		Vedi note	Provincia di Prato	2001	Files excel "pozzi_275" e "pezzi_ ex_novo"	Kupilogo praku	65_ambieme/81_basca_des/00_des/A2_1	Livelle di prelievo delle acque dai corpi idrici
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Fabbisogni idri	P	ATO3 Madio V	primaria	Ufficio tecnico	Ing. Forni Barbara	Relazione a tabe	SI	Cartaceo a infor		1996	Provincia di Prato	1996	Relazione e tabelle cartaces e informatiche.		Risona Augus, Aria/15_ambiemrbanca_dati/00_dati/A5_1	
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Autorità di Baci	secondaria	Settore tecnico-qualità acque e risurse idiche	Arch. Cristiani Canio	Tabelle	SI	Information		1995	Provincia di Prato	1995				
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Consing	socondaria	Ufficio impianti anu overt	Pariso ind. Farina Giovanni	Tabelle	SI	Cartacee		2000-2001	Provincia di Prato	2001		Euplogo pratie	65_ambieme10_basss_dat/00_dat/A3_3	Livelle di prelievo delle acque dai corpi idrici
ACQUA	POPOLAZIONE	Auqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Uff regionale t	primaria	Opera idrasolishe	Geora, Barni Riccardo	Tabelle	SI	Information		Vedi note	Provincia di Prato	2001	Files excel "deriva pro" o "archert"		65_ambieme10_basss_dat/00_dat/A3_3	
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Proviediosato	primaria		Georg Barnacoi		SI									
ACQUA	POPOLAZIONE	Acqua	Consumi e fab	Prolievi da acq	P	Consing	socondaria	Ufficio impianti anu overt	Pariso ind. Farina Giovanni	Tabelle	SI	Cartacee		2000-2001	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Vernio.	2001	Tabella carracae	Kupilogo pralis	Risona Aupas, Aria/15_ambiema/basca_dati/10_dati/A5_4	Livello di prelievo delle acque dai corpi idrici
ACQUA	SALUTE UMAN	Acqua	Rati idridhe	Ratu Signaria	R	Consing	primaria	Servicio Ambiene	Dott Ministi	Tabelle	SI	Cartacee		1999	Provincia di Prato, eccettuato il Comune di Vernio.	1999	Tabella carracae		Risona Aupas, Aria.	
ACQUA	SALUTE UMAN	Acqua	Impianti di dep	Tipologia di tra	R	Regione Toscan	socondaria			Tabelle	SI	Information		2001	Provincia di Prato	2001		File exact "impi	65_ambiemehanca_dati-90_dati-X5_1	
ACQUA	SALUTE UMAN	Acqua	Acque superfic	Qualità acque	s	Aque	primaria	Tatala risona idrica	Dott Limbers		NO					2002				
ACQUA	SALUTE UMAN	Acqua	Acque suporfic	Cansimunto da	P	Provincia di Pta	primaria	Servicio tatela ambientale	Dott. Nicola Stramandinelii		NO			2002-	Provincia di Prato	2003				
ACOUA	SALLITETIMAN	Acess	Impianti di dep	Communication		Consise	orimaria	Servinio Ambierre	Dur Moisti	Tabella	SI SI	Carracia	Monello	Vedi note	Vod nee	2001	Tabelly curtacos		Risorsa Azasaa Aria.	Rispormio idrico o ristilizzo posso ordino

INDICATORE	DESCR IND	TIPOLOGIA	INDICATORI PER LA R	VALUTAZIONE		DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFIC	
	· ·			SINT		DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFIC	A COPERTURA_TEMPORAL
Arioni di attuazione dalla neu ecologica	For quasars quasaries in particular in Caratrian cantered at the particular cantered at the caratrian cantered at the particular cantered at the caratrian cantered at the caratrian cantered at the caratrian cantered at some definition in memoir specifica or our all careful cantered cantered definition of the caratrian cantered at the careful cantered at the careful cantered at the careful cantered at the caref	RISPOSTA	Legities arise since one-cycle in attacken did determinate in a consistenti del		Montement de collèges di anioni, discrimina da provinciale che dei singulis- camani, cale diano attanziane al progetto di tree coclegica					
Blancio suegetico previnciale	A Station required arrival for charge control of charge ch	PRESSIONE	Alone de enformações entremos haces recordos entremos ent		Dismost Trade olde overprise soldenen regelen, e nighenen Frifelinien uregelen het ontei industrie, virite e trappet.	Consumi energerici pervinciali	Fiano energetico gervinciale	TABLEARE	Provincia di Prano	2009-2002
Capacitá depuntiva acque reflue	Once about a Michael Angen to be quant depose hely require parts in order out is about in parts of training and in the contraction of the contract	RESPOSEA	Deligned from genetics in significant singuish algorithm in delication. Legal dick in genetic common and institute in delication (and in the delication of t	STATO SODOSFACENT E	House l'efficiente d'autonomo della seque rollas, malendair instituzabili per gli sei men pragia. Conveglius ten la seque rollas agli imparti d'attitivabili.	AE provinciali, AE tramati e tramabili.	Arpur, Condag, Gida	TABILLARE	Provincia di Prano	2006
Livello della Falda	Leaves the resulting of their data frages. From an INCH 1974 IN 2074 I	STATO	A regis mensers prioris indensité a mortifique make pris solutiona del Equipole de destini, le filia frience d'a destin del frança de la martin de martin de material de la martin de material de la martin de material de la material del material de la material del material de la material del m	STATO MOLTO INSOLDOSFACE NTE	Reports in Mala is relieful the or genetisseum histories of stores of the composition of the composition of the composition of relieful on excitation of septic, and excitation of septic, and excitation of septic, and excitation of septic of the composition of septic of the composition of the compo	Livello della felda	Coning		Falda Pratese	1987 - 1999
Livello di prelivro delle acque dai corpi altri	Under one opposite to execute the execution of the execut	PRESSIONE	has men an ergo qui se ancido el colora de prime del conjulento. Per un emergo den en forem en menera de perimen angli del conserva del relación el colora del conjulento del conserva del	PRESSONE ELEVATA	Above price complexes de serve de la Pre-presençante la regional de la complexe del la complexe de la complexe del la complexe de la complexe	cospi idrici superficiali e sotteransi	UEGo Rog nasis nerzoro di Pinnia e Pinne, Pinnianda di Pinnia, Condagi	TABILARI; TORTA	Provincia di Ponto	1994-2002 (etima aggregato); 2000; 2001.
Produzione di fanghi dal Itazianemo di acque colluc u modalità di smaltimanto	Common diffe quantil di experi offensiration de regioni primise anticolo del regio dell'implementa del regioni primise anticolo del regio dell'implementa quanti primise anticolo dell'implementa dell'impleme	REPOSTA	Le procession deliciente se qui relano continuem con finistene con finiste deliciente d		Ribers i hedi di conteninazione del Sugli di tratassera delle soque selles, medical-producti i losso militario in agricoles sesso che ciù dello ricadate suprime selle quinti di pradetti agricit.	Produzione fanghi acque sofise	ARPAT	TABLEARE	Provincia di Praes	2000
Qualità acque soturranes	Learnest enemging delen delt hav in reason (CET 15000 t. 27100 mer time del supilirorismontale. Octower of the appear della film with the plant and plant and interest delta della meritime plant and an anti- port del spilation friend del Topic paper del plant 2010 mer plant della meritime plant and anti- port del spilation friend del Topic paper del plant 2010 mer plant della meritime per gli solutionismi delle manchano della meritanti in conservationisme del meritime per plant del plant antipolitic per gli solutionismi delle manchano della meritanti in conservationisme del meritime per plant del participa del propositionisme della manchano della meritanti in conservationisme del meritanti per plant della meritanti della	STATO	I had been grown grown perfect referred in quarter of meric of sprendingen in the six pose sector did Pres. More per l'anguler combination and de Care in ples grown come d'autoprompte per l'anguler combination and per account of a production per l'anguler combination and per account anguler combination and per account per l'anguler combination de la production per l'anguler per la personal per la personal per l'anguler per l'anguler per l'anguler per l'anguler per la personal per l'anguler personal per l'anguler pe	STATO MOLTO INSOIDDISFACE NTE	Elemen II victor de quartir dals vaque someranes i pressusi solutarità di di religio del Tropolomico del produce possibili con la pressi supersi, sun questi compresi permangeno sel fecch-fasti falla i lattra di origina agricolo mon richardità intermo questi dan sessi dei 1917, como se propose, di qualificazione dell'approducio agricolo servizio con pressusa. In considerato dell'approducio producio antico per persona. In considerato dell'approducio dell'approducio della considerato della compresione della considerato della considerato di considerato di producio della considerato di considerato di considerato della considerato di producio di produccio di produccio di produccio di producio di produccio di producio di produccio di producio di producio di producio di produccio di producio di produccio di producio di producio di produccio di producio di produccio di producio	Qualità delle acque enterranes	Април	TABLLARE	Acquifaro-della Calvana e Felda Pratesa	2002
Qualità acque superficiali	These is not of age of attractive. For language in the time is present as the increasion of string policies and analysis of the contraction of string policies and produced in contract of programs of the contraction of the	STATO	I prompt and or depay are when the construction of one quite better of the report of orders a relation better of the quality of the construction of the quality of the prompt of the quality of the quali		Distant Exclude A qualita dada sepan sepericha E negoringerment que confidente la factoria de supplimination de supplimination de supplimination de la confidente de factoria de su designaziones de la confidente la factoria de la confidente del la confidente de la confidente del la confidente de la confidente del la co	Qualità acque superficiali	Acquel	TABLEAR; CARTOGRAPICO	Provincia di Prane	1999 - 2002
Rispannio idrico	Against August of the contract	RISPOSTA	Learned opposite data from the control of the contr	RESPOSTA INSOEDISFACE NTE	Maximum alle poster salts our acquesteristiche. Questo desettor is prolégie or durant to le test les frances capitates à l'amorteure protestives set file sois destitue des night remarch daire and adultatione de distributione. Assentes del mattieux dels neighe remarch daires del acquist de l'arquie par et desenti en del acquist de l'arquie par et desenti des del mattieux dels neighe remarches de qualité del l'arquie par et desenti destitue de l'arquie par et desenti del	Confronto un la quantità della acque refina in ingresso rengli impianti di depurzzione o le quantità di acque riciclata.	Conting Gda, idra, Versio deper conservio, Provincia di Pano.	TABLEARE	Provincia di Prato	1994-2002

								RIS	SPOSTE IN	I ATTO PER LA RISOI	RSA										
										ATTOTER EARIOU	NOA										
N_ indice ORD_PTC VINCOLO		EF_LEGGE N_LI	GGE ANNO.	L TITOLO	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	reselcorr	TIP_GEN	ENTE_COMP ISTIT_VINC	DATI_DISP	METADATO	DATI_ELABORATI	ANNO	SCAL	faldone_n	COLL_TESTO	Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
33 Suelle e extronuelle — Ametro idrogenlugico		CR. 12	2000	VII	65 -73 -77		La DC & delinis, wanth influence began, per qual fund drowns serve the belongs of sole A. V. B sells, quit to began one data bistockeep of middle-colors expressed as justices and the sell of the sel	D.C.R. 2201994 (abrogata), moni olondri allegati al PET in sonituzion degli olondri allegari alla D.C.R. 22094	e nisatadi sahagsarda	Provincia e i Comuni - Definito-dal Pit e dall'Idenco allegato	File officiale diaborate dalla Regione con perimenzaione delle zone incodabili hondabi dep — Elenco250 dep — Elenchi stampei		$\label{eq:condition} discondition depth of the condition of the conditio$		25000	4	40-3	C1, Carta con l'individuazione dello facco II come prescritto-della D.C.R. n 220 del 1994	20/11/2002	Stani e valori di interesse pubblico e generale	SUDLO ADQUA
28 Sanile a sottomaile — Ametro kirogoslogico		ul Comitato Initus. 1358	9 1999				Plano emandinales per la rimodone delle chazariori a rinchio idazalico più alto reconst Fludividanzione e la primetrazione della sun a aprizolentia e a rinchio idazalico edi finan rodo oferona. Il prosento piano dell'inica i rome di richio più olivato dei devenuo e mare somporto ad nunventi diatra per il operamento delle rimanteni di alto richio, i moi communi ventano superti del P.A.	ı	sahaguarda	Autorità di Bacino Tramite le Def. e le cartografie allegate fiame Arno	scaricato dal Sito Carte formato ramer e file dipida shp $+$ deleska shp			2001	25000	1		CI _ Perimetrazione delle anu con perimetristà e rischio idradico		Bani e valori di intenese pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUI
30 Sunite a controusaile — A metto Menganlegia	ı	A1 _	2001		vari		If Theo Station of Teneto Geography (PA) prosport Mactive percels & account Theodoret All population are lettered all States All Fases. You a general related as excess adapted repress of States of All Fases (Pass and All Fases) and provided as excess adapted repress of States of All Fases (Pass and All Fases) and All Fases (Pass		Viscolo	Autorità di Bacino Tramès Dapprevariene del Piano da parte dugli Organi dello Stato Propellume Anno	esi CD con i file in UTM consuguari da FAutorità di Bacino + scaricato dal Si Ciris formato ca nar	Sto	Per forganizzazione delle carte vedi le schede del mendato- finno e; 166 dep. Lim. adr. 2001a; 251 dep. Im. adr090; a; <sup>1</sup> 08 dep. pai; pt; 251 dep. paip10; 100 dep. pt10; 200 dep.	2001	10000_25000	1	la_8	C.) Potentiations della mis con parisolisati shadisa 25%.  C. The control of the		Basi e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUI
32 Sunite e antonumite — Amutro liftrogenitegian		D. 1267	1923	1	1	pt:	Vagan entyped, which is long-long-lay treat in lay procure upon at 8 areas made, also greate allor article content in terms, all, of treaty in matter of the algorithms experted to be served, in all the content of the		vincello	Previncia e Cirgo R.D. 3267/23 Fotomile	File originale formio della regione, "vinidro dip" ed elenchi con carse, ridatto in formato A4, dai perimetri originali; famisi dal Corpo Forentale della previncia di Ptato		3267, 23 shp + boathi $_{\rm CP}$ 10k shp perimetro delle aree boscate derivato della etr regionale	(Cars) 1923	25000	1	Ib_I	CI, Carta con Findividuacione del viscolo idrogonósgico come de logge 326/123 + viscolo derivante della logge 79/00.		Bazi e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENEMATERIALI ACQU
20 Bani e valori di Bani parcaggintici e ambientali internosa pubblico e generale	ı	Igs. 490	1999		146	q	ETU del Diag. 19999 il min il deux sett i best settemati, relatensed a relate 164 quili definat procedemente della 1.4185 (dengan), Amademat EFT mill's til siche le som nelatenda il 4.4 laggi Calemon del resunt a devinguarda del tinda 511. ETU ilida della commercia del resunt del relatenda del tinda 511. ETU ilida del commercia del regular della	L. 411/1985 (almquan), R.D.1775/J., G.U. a. 170 del 31 Luglio 1903, 7112/1922, alanchi supplicativi, D.C.R. a. 95 del 711 Marzo 1986	R.D. vincile		file flumi.dp [Situmi Turritoriuk]		Are 400 [Per] prosurage dupli archi [darivan da archi [darici ext] ono indicazione dei tratti vincolini e qualli minodati si unite della delibera regionale - Battillo 2 [Per] convengo con i poligori che relatariano la facea di risporto di fasti ancera sono prosi di unita con a sono prosi i attanto - accupa pubbliche disabase elaborano per l'andividuazione dei tratti vincolazi.		25000	4	Sa_I	C1. Curta con l'Adhobiduarione dei finen, terronti e di moté diaqua sociéti negli dendri provisti del into seazo-dife depa di ulti so aque altimpi llari, approvisso sullo D 10 filo 1929, 3 1775, o militate spendori spadal della presentatione del Tolerat. Codi sense proviste del D Lap. 49099 ant 146 § .	67/11/2002	Basi e valori di interesse pubblico e generale	ACQUA SUOLO
20 Suelle e sottomele — Assatto-Mrogarlegia		PCM 5_II	1999				"Stoke bildere dit foliose del reclus studies. I ISSR L. 4559, D.P.C.M. 3 Neventhe 1999". Il place-delices gli interesti cel tertineire per la ridacione del reclusiva el desta de practicione al fine del reggiugarante delle recess capo.		sahaguanda	Autorith & Bacino Trambe il D.P.C.M. del 5/11/1999 Sumo Armo	File original i (UTM) dell'amorità di bacino del funne Amoritano, per 191 dep. i mond, 99 dep. lun $_{\rm 2}$ d090 dep. datad. 99 dep			1999	25000	ı	B_I	C3. La carse deglé interventé entremanté por la réducione del récedios deltrantes nel bacino dell'Arcos. C3. Carino deltre mora éportioneux floriche. C3. Carino deltre mora éportioneux floriche. C3. Carino deltre mora del production del production del production del production del production (1966 - 1999).		Bazi e valori di intercese pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO ACQUA
36: Saoile a sottomoile — Opera di benifica dei siri inquinari		R 25	1995				La delbon definice in modo puntuale, i siri a herve e medio semina, ripristino ambientale; esclusione in un apposto elenco. In ogei cueo ristense disense modelità di sellicon dei siri dapo Tarvense benifica a seconda della nama del loogo da benificare. Fino alla corrificazione finale dell'avvenza benifica da para della Provincia, estre un viscole dise anni sourire nell'intence.	n Dági. 2297 'cd. Deceso Rondi; LR 3494	vincele	Regione e Previncia Regione	File della Regione comp-henifica con la perimettazione dei comprensori		_elaborazione de fare-			6	64,243	C1_Cata con l'individuazione dei siti inquinati		Suolo a sottomolo	SUDLO ADQUA ARIA SALUTE UMANA

VEA\_PTC\_02

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### La risorsa acqua

PRESCRIZIONI DI TUTE	LA PER L'INTEGRITA' DELL	A RISORSA
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO
2 Nella redazione dei PS i Comuni specificano, dettagliano e completano, con riferimento al faponalibili, dei prelievi e dei consumi shrici di cui al QC/13 e all' Allegato 4 alle presenti al aggiornare di miegrare pi indicatori arbitanti di cui all'Allegato 4, suandoi come merimentali ter taris Alementari di cui all'Allegato 4, suandoi come di alle trasformazioni previste dal PS rispetto alle conseguenze che esse comportano sulla qua apparficali.	orme. A tal fine i Comuni provvederanno ad nto per la valutazione delle conseguenze indotte	PS
(Coman, sei popris PS: a negli arti stramenti urbanistis, sel redigere la tratziona sugli effectiventiono in particolare che le persioni odi move edificazioni e urbanizzazioni siano accomi ristorsa acque e per il risparmio dirico, quali: depoire ried approvisiponamento istrico nelle move urbanizzazioni, e serbato i per la raccusi interno esigenti dal punto di visti qualitativo (ririgui, di sciacquone, anticoredio ecc.); impunta di findoquarizone per gli misendimenti sparati e i picco finale;	pagnate da azioni specifiche per la tutela della lta delle acque meteoriche da immettervi per gli	PS

INDIRIZZI DI TUTELA	PER L'INTEGRITA' DEL	LA RISORSA
INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO
NESSUN INDIRIZZO		

AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
AZIONE SOGGETTO
La Provincia promove i principi dell'equisi e della solidarical soll'uso e radia tatela delle tronso delche presenti nel uso territorio, ed esercita le prospe competenze di gestione del demanio abrico ponendo cara a PROVINCIA promovere statemi di gestione di più possible bead, victi alle origene dei estadali e de noi deretamente controllabil;
La Provincia promuove i principi dell'equità e della soldanicià nell'uno e nella tatela delle risones idritche presenti nel uno territorio, ed esercita le propre competenze di gestione del domnio idrico posendo cura a PROVINCIA promuovere delle fonti idriche e dei relativi livelli qualitativi in relazione alle diverse ceigenze d'uno, prevenendo e ridocendo (over già in atto) l'uno improprio di risone idriche pregistre (dide- querficiale producibe).
La Provincia promuove i principi dell'equità e della solidarietà nell'uso e nella tutela delle risone idriche presenti nel uso territorio, ed esercita le propre competenze di gestione del demanio idrico ponendo cura a PROVINCIA promaovere forme di controllo e monitoraggio pubblico del sistema di approvvigionamento idrico sul proprio territorio, dei relativi bilanci quantitativi, qualitativi e finanziari, e la divulgazione dei risultati;
La Provincia promuove i principi dell' equità e della solidarietà nell'uso e nella tutela delle risone idriche presenti nel uso territorio, ed esercita le propre competenze di gestione del demanio idrico ponendo cura a PROVINCIA privilegiare i prelievi dia corpi africi superficiale, garantendo il mantenimento di un dellusso minimo vitale rispetto alle diverse finazioni svolte dal corpo d'acqua;
a Provincia promove i principi dell'equità e della soldanicia nel'uso e nella tutela delle risone sidriche presenti nel suo territorio, ed esercita le propre competenze di gestione del demanio idrico ponendo cura a PROVINCIA preventre i danni che possono prodursi sulla risona adrica a causa degli sui attropici del territorio;
a Provincia promove i principi dell'equità e della soldanicia nel'uso e nella tutela delle risorse shriche presenti nel suo territorio, ed esercita le propre competenze di gestione del demanio idrico ponendo cura a PROVINCIA promavorere gli obiettivi di tutela della risorsa shrica nelle divene politiche settoriali dell'ente.
La Provincia promuova i principi dell'esquità e della soldatietà nell'uso e nella tutela delle risorse idriche presenti nel suo territorio, ed esercità le propre competenze di gestione del demunio idrico ponendo cura a PROVINCIA melifornia productiva de roportio delle conce userefricibi.

#### L'integrità idraulica

PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO
13. Disposizioni per la riduzione dell'impermedalizzazione superficiale: 10) per l'attente territoria provinciale la realizzazione di movi edifici deve gazzatire il mantenimento di una sup- portiona qualità salidira procedente normatire regionale (G.C.K.T. 1200). 10) per l'attenta procedente normatire regionale (G.C.K.T. 1200). 11) consistenta deveno occurrente deveno occurrente de consociato de l'acqui meteorische. La prescrizione non the commerciato l'attitutazione o la riterazione qualità entropressa delle suque meteorische. La prescrizione non discustazione della regionale della resurrente della regionale della regione statche in redisconta e acrichi a discustazione della regionale della resurrente consistenta della regionale della resulta francia della regionale della consistenta della regionale della resulta della regionale del	dizzati con modalità costruttive si attua per motivi di sicurezza radali gravosi ed in rapporto	
Il Precisioni per la area con periodonia idealiza elevata (P4)  elle area periodonia fantancia elevata (P4) attanto le indizazioni operate dal recondo caproverso del podi come periodonia riturale calenta (P4) attanto le indizazioni operate dal recondo caproverso del producto retariamente a quote area periodonia clevata (P4) diver serse dilagno doi nume delegosio-datancio de difenda attanto in consocraria mischi dell'indigeno con personate di tribbia del producto interesta del retaria di retaria di retaria continue elemento di tante per la cleanizazione di tribbia degli non personate di trabita degli non della condizione con devarazione consectire previonale distinuativa con con el contrata di condizione che per questi calenti antinui trabita i generale o lovo vitanta in ondi orientazione del retaria distinuativa a pelesi compatibili con camericine della difframentazione. Il considerazione del retario della distinuativa della distinuativa della distinuativa della distinuativa di periodi di distinuativa di periodi di distinuativa di condizione dei riscoli della distinuativa di condizione dei riscoli della distinuativa di condizione di riscoli di distinuativa di condizione di riscoli di distinuativa di condizione di riscoli di distinuativa di distinuativa di condizione di riscoli di distinuativa di distinuat	ento urbanistico uno studio  hio relativo all' area nel suo  intervente i dell' ammissibilità  con tempid in fronte compresi  atorici salvo che per  atorici salvo che  atorici salvo che	
10. Prescrizioni per la zero con periodosta idealiza media (17) i delle zero apreciolosti indicata media (17) attunto le indicazioni espresse dal secondo capoverno del promo specificato relativamente alla erese di classe di periodosti altratilea deve escree algage da su surruente ordinogio-schanico de intra approdocimente commissiona di probiente che famo sostarire la periodoscipa commissiona de probiente che famo sostarire la periodoscipa complessata della periodose che si intende attante a proposte, che famini la stata di efficienca e la schema di confessata della periodosi della degli estreverita della chi periodosi escree recessario indicare o della sindicaziona di fattifisti degli estreverita della chi periodosi escree recessario indicare o soluziona per mismo possibile il livelo di richio ed i chimi qui interventi per episodi e conduzione oriziagno.  Norma, nelle neue a periodosti atfanta la risa prespondo imitzaziona di mode di erricerio, punti le con diretti della periodo di discontine con di materia della periodo di discontine con di materia della d	urbanistico uno studio lobonisi dirantica e da di tipo e funzioamento delle opere e chemento dibase per la gettuali tese a ridurre al addizioni imposte dalle indagini schio di alluvioammento per le	
Il Penezionia per la rec comprese segli, malta 18  Nove personiare residende della previsione cintentia a realizzazione di interventi in aree de immos previsione all'attento degli ambiti IR, ridefinati con i criteri dara a realizzazione di interventi in aree de immos previsione all'attento degli ambiti IR, ridefinati con i criteri dara (Attanzione della previsioni esistenzi per della residenzia della previsioni esistenzi per per la mensi in sinterza degli alterventi sensi dell'evento estenzioni. Patrimonio esistenzia degli alterventi sensi coli di evention estenzioni. Patrimonio edilizio esistenzie e noni interventi deretti in promet di completamento. Ter quanto riguatula finati reventi efferti in prometo edilizio esistenzi dei reventi contentia di previsioni esistenzioni. Sensi recenti della residenzia della residenzia della recentia della resistenzia della residenzia della re	alla contestuale esecuzione di e gli altri Strumenti Urbanistici rispettare per la loro	
Perserizioni per le aree con pericolostà idraulica irrilevante (P1) on si attuano perserizioni all'uso del territorio. Rinnare l'Pella are a pericolostà idraulica irrilevante (P1) on si attuano perserizioni all'uso del territorio. Rinnare l'Irosologico di supporto do qui Strumento Unbantistico una serie di considerazioni idrauliche, idrografiche e id usi si dimoniti di aver affionation anche le eventuali problematiche settoriale locali legate alle acque superficiale allo sviuppo urbanistico delle zone.	rologiche, se necessario, con	
Prescrision per la rec con percionisti simulan basso (72) della rec a percionisti antiancia basso (172) con a statumo prescrizioni specifiche all'uno del territorio. Remissio geologico di supporto a di opporto a del professioni simulatio prodeggio di supporto a di opporto a del professioni di arritorio di near di indicato di periodica di succioni e di arritorio di near di indicato di periodica di succioni del cardio di periodica di succioni del cardio di succioni di arritorio di neare di indicato di succioni di succi	he e idrologiche, con cui si orfologico, che potrebbe	

INDIRIZZI DI TUT	TELA PER L'INTEGRITA' DEL	LA RISORSA
INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO
Indirizzi per il superamento delle salvaguardie dell'ambito B     All'interno degli ambiti B ridefiniti come ai precedenti punti, i I     comma 4 dell'art. 65 del P.I.T., provvedono:		
Alla perimetrazione degli insediamenti e delle infrastrutture esis sicurezza; identica perimetrazione dovrà riguardare anche le are al punto 4 dell'art. 6.	ee ricadenti nelle classi di pericolosità 4 come definite	
Alla individuazione delle aree da destinare ad interventi di regin così perimetrate.	aazione idraulica per la messa in sicurezza delle aree	

	AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA	<b>\</b>
AZIONE		SOGGETTO
NESSUNA AZIONE		

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI (	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	e) il muntenimento e la tutela dei sistemi di microregimazione delle acque relativi ai fondi agricoli e alle coperture boscate per la prevenzione del rischio idrogeologico e idraulico.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	INDIFFERENTI	ACQUA
MONTALBANO	g) recupero e riqualificazione delle aree di pertinenza fluviale dell'Ombrone. Creazione di elementi fiutivi e di connessione tra gli insediamenti, sia lungo l'asta fluviale che lungo i torrenti l'urba, Stella e Montiloni.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	ACQUA
MONTALBANO	d) rifiunzionalizzazione delle aree produttive improprie, dismesse o in via di dismissione nelle aree prossime all'Ombrone, anche al fine del recupero e della valorizzazione delle aree di pertinenza fluviale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	ACQUA
PIANA	d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle arce industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata connessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	ACQUA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree ecologicamente attrezzate;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	ACQUA

VALU1	TAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISC	ORSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promuovere lo sviluppo di una contomia findata sulle complementarità e sitergie fia i diversi elementi territoriali di valore e i servizi per la loro fissivine;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	ACQUA
ruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	divorire la fisabilità e la tutela attiva degli elementi constitutivi del sistema finzionale ambiente ed in particolare delle. Arce protette e dei parchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	ACQUA
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	Integrare i diveni tenutismi della fuzione, di cui all'art 12, comma 3, fa di loco. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percocsi fuzitivi impandrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciali	POTENZIALMENTE NEGATIVI	ACQUA
sistema territoriale funzionale "Ambiente"	ci à mutemmento à repristro delle continuità delle comenzioni ecologiche sull'intero territorio provinciale, in particolare nede area urbanizzate, e verso i sistemi enterni, integrando le vulenze ecologiche con quelle passitiche e, ove compatible, con quelle fraitive;	POSITIVI	ACQUA
I sistema territoriale fianzionale "Ambiente"	di apotenziamento del multo del sistema provinciale delle area protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo orduppo ecocompatible di tuli aree;	POTENZIALMENTE POSITIVI	ACQUA
l sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-diffioder la conocenza delle identià locale e dei partimoni culturali del tentrolo provinciale e renderfi accessibili con modalità lente (cfr. at. 12 "Fraizione integnata del partimonio culturale ed ambientale" delle presenti norme) (III LIV)	POTENZIALMENTE NEGATIVI	ACQUA

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

principali effetti potenzialmente negativi del P.T.C. sulla risorsa acqua discendono dagli obiettivi tesi a promuovere lo sviluppo di economie alternative e sussidiarie. Tale sviluppo, tendente amentenere il presidio antropico in aree montane, se non attuato con estrema attenzione e in forme compatibili potrebbe generare pressioni sulla risorsa. Queste considerazioni sono comunque largamente compensate dagli effetti potenzialmente positivi che dovrebber sesere indotti dagli obiettivi di riqualificazione ambientale ed ecologica degli impianti produttivi, di potenziamento del ruolo delle aree protette, di previsione di connessioni ecologiche, di tendenza al recupero come alternativa alla nuova urbanizzazione. Inoltre le norme del Piano che tutelano l'integrità della risorsa, e che prescrivono ai Comuni esplicite azioni di tutela e controllo (anche sulla base degli Indicatori Ambientali) sull'uso e sulla qualità dell'acqua, sostituiscono un buon margine di sicurezza per gli effetti del Piano ed integrano un quadro della risposta sostanzialmente limitato alle prevenzione del risposta sostanzialmente positivi.

VEA\_PTC\_02 Quadro 3 di 27 PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: ARIA

Sotto il profilo dell'inquinamento atmosferico la Provincia di Prato – e in particolare i comuni di Prato, Montemurlo e Poggio a Caiano – presenta una marcata criticità. Il comune di Prato, in particolare, è l'unico comune toscano, assieme a Firenze e Livorno, classificato dalla Regione Toscana (2004) in area di risanamento sotto tutti i parametri di inquinamento atmosferico. L'87% della popolazione provinciale è esposta a rischio di inquinamento per gli ossidi di azoto, (contro una media regionale del 23%) e per il benzene (con

									BANCA DAT	ΓI AN	IBIE	NTA	LI PE	RLA	A RISORSA					
DIRETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	NO_ELAB
ARIA	ARIA	Aria	Emissioni indus	Sistami di mon																
ARIA	ARIA	Aria	Emissioni indus	Fatteri di pense		Provincia di Pra	secondaria	Servicio tanela ambiernala	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Carracco		2001	Provincia di Prato	2001	Tabelle cartacee		Risorsa Anqua, Aria.	
ARIA	ARIA	Aria	Emissioni indus	Fatteri di provo		Provincia di Pta		Servicio tanda ambientala	Dott Nicola Stramandinoli		NO									
ARIA	ARIA	Aria	Emissioni indus	Localistazione		Provincia di Pta	primaria	Servicio tutela ambientale	Dott Nicola Stramandinolii	Tabelle	SI	Cartaoso		1997-2002	Provincia di Prato.	2002	Tabelle cartacee			
ARIA	ARIA	Aria	Emissioni urba	Sistami di mon		Aspat	primaria				SI									
ARIA	ARIA	Aria	Inquinamento	Sistami di mon																
ARIA	BENI MATERIAL	Aria	Emissioni indus	Regime autoriz		Provincia di Pra		Servizio tatala ambiernale	Dot: Nasia Stramandisoli	Riferimento legi	NO									
ARIA	POPOLAZIONE	Aria	Emissioni urba	Fatori di provo		Provincia di Pra	socondaria	Servicio nanta ambientale	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Cartacco		2000	Provincia di Prato.	2000	Tabelle caracee		Risona Auqua, Aria.	
ARIA	POPOLAZIONE	Aria	Emissioni urba	Fattori di pense		Provincia di Pra		Servizio tatela ambiernale	Dott Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Carracco		2000	Provincia di Prato	2000	Tabelle cartacee			
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni urba	Tipologia della		Consing														
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni urba	Tipologia della		Consing														
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Deposizioni aci	Tipologia degli		Provincia di Pta		Servicio tanela ambiernale			NO									
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni indus	Impianti di abb		Provincia di Pra	primaria	Servicio tanela ambiernala	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Carracco		1997-2002	Provincia di Prato	2002	Tabelle cartacee			
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Deposizioni aci	Concentrationi		Provincia di Pta		Servicio tanela ambiernala			NO									
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni indus	Tipologia delle		Provincia di Pta	secondaria	Servicio tutela ambientale	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabello	SI	Carracco		1997-2002	Provincia di Prato	2002	Tabelle cartacee			
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni indus	Tipologia delle		Provincia di Pta	primaria	Servicio tenda ambientale	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Cartacco		1997-2002	Provincia di Prato	2002	Tabelle caracee			
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Emissioni indus	Fattori di provo		Provincia di Pra	primaria	Servicio tenda ambientale	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	Cartacco		2002	Provincia di Prato.	2002				
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Inquinamento	Zonizzazione a		Comuni della Pr														
ARIA	SALUTE UMAN	Aria	Inquinamento	Livelli sonoti ri																

			INDICATORI PER LA R	ISORSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE_ OBETTIVI SINT	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAF	TICA COPERTURA_TEMPORALE
Qualità dell'aria	Qualitati del cui  La canada de montraga de canada con produciona  La canada de montraga de canada con  qualitati de la contraga del canada con  qualitati del contraga del canada con  produciona del contraga del contraga del contraga  per  per la contraga del contraga del contraga  constitución del producione della constitución  constitución del producione della contraga  constitución  contraga del contraga  co	SIAIO	Video specie from commerce enablemen egypt, in grefit delfine i cilinamen edelidamen per fines servino promosis ini disconsi andressi from a proprio per	Manales fine day outpers prografica description prografica description by the control of the con	Qualitá dell'aria	ABPAT	TABLEAGE	Comuni di Prato Poggio a Giana a Monumario	266-2662
Rifus product, per senses o	seed Single delivers and population of delivals consistence or contract the contract polarization of the contract the contract polarization of the contract the contract polarization of the contract th	PRESSURE	Lapulational difficili distribus a conserce y tittle antimose.	Demands produces required of this queed by contract and the second by contract and the cont		APPLIARES, Beginne Tomane	YAMELARE	Region Forces	1996-2016
Rofusi Urbani biodogradabili conferisi in discarica	I refaci umbasi conferir in discurius producenos, nel decompreti, gas sura a liquida portundamente socio che possono producirio si papatando i cheviro soli ambientati. Il produci di superio di superio di si ambientati. di si	RISPOSTA	Seltamo una quata abbaranteza bassa (179%) degli ESU) prodesti è consilira in suna discussia presente uni estrutuiro presinciale, che paralizzone discussi contra dei estruste in prosinciale, che paralizzone discussi cintra dei estrusne in propriori a destinanza Carli Proprioriazioni fanti dei restrusci in proprioria Carli Proprioriazioni fanti Provincia dei estruscussi ESU/la prontene de attarici solutione. de coloratione.	Progradio verso i surget found della Disselva 1999-31/EC - part 2006 max 77%, del quantitativo conference al 1995 - part 2006 max 77%, del quantitativo conference al 1995 - part 2009 max 157% del quantitativo conference al 1995 - part 2016 max 157% del quantitativo conference al 1995	Discariche in osercialo	Regione Toscana	TABLLARE	Regione Toscana	2001

RISPOSTE IN ATTO PER LA RISORSA															
N_ indice ORD_PTC VINCOLO	DEF_LEGGE N_LEGGE ANNO_L TITOLO ARTICOLI LETTERA		receitcorr	TIP_GEN	ENTE_COMP ISTIT_VINC	DATI_DISP	METADATO DA		ANNO			COLL_TESTO Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
36 Suele e sotomele — Open di benifica dei siri inquinati	LR 25 1998	La delbera definice in mode partuale, i ciri a brave e medio termine, riprismo ambientale, cuclusione in un apposite elemon la ogni caso esimene disease modelità di articos dei ciri dopo l'a benefica a monde della namen del lanco, de beneficose. Dan alla confidencia finale dell'accument benefica de name della finaleccia enterna vicania france della men inseries mellibarco.	venuta D.lgS 22/97 'c.d. Dacano Rondo; L.R.34/94	vincele	Regione e Previncia Regione	File della Rogione comp-benifica con la perimenazione dei comprenseri		slaborazione da fare-			6	6a_2 e3 C1_Cata con l'individuacione dei siti inquinati		Suolo a sottomolo	SUDLO ACOUA ARIA SALUTE UMANA

#### La risorsa Aria

PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO
3. Relativamente alla tatela dall'angiamento acustos: (Lounal, se, opequi) Ne cugla dari rammont arbantete, nel redigere la relazione sugla effecti ambientali delle proprie previsioni ai sensi difficiali nel 12 la 85%, viene consecuenta piarciolore del dari 12 la 85%, viene consecuenta in anni potente cinconso a piarciolore del daria 12 la 85%, viene consecuenta in anni potente di sono piarcione di consecuenta in anni potente cinconso al consecuenta in anni potente cinconso al consecuenta in anni del commerciali non di vienni e attività recentive non occasionali abbiano realizzato, prima dell'externa in fancioni, con glospormi interventi di impigiame acustica. Le classificazione caustica del territorio comunale receptica gli observito definiti dal Sistema funzionale ambiente di cui all'art 11 delle procenti compre per delevore primi del territorio porrocciale.	COMUNE	
5. Relativamente alla tatela dai campi elettromagnetici: te move line elettriche, sia di alta che media tensione, dovramo essere realizzate, di norma, lungo le strade, le testate dei campi e somanque in modo da recure il minor pergiolori possibile sia in looghi di permanenza antropica che all'ambiente naturale. 1 ANPII. della Calcina in l'intero territorio del ISTI. Montalbuno vengnon individuat come ambiti da risanare al fine di ridure l'impatto delle linee di alta ensione esistenti sullo consistente augli interdimenti antropici.	COMUNE	
Editionament alla meta della qualità dell'assi: Comman, copporty Pere, signi sirra ammenti matunitati, en redigere la relazione migli effetti ambientali delle propre pervisioni ai sensi dell'art. El El 85%, anche in referencesa del Alegato é alse presensi NA verificano in particolise dei: commanda della redica della propresa della redica della propresa della della propresa della della propresa per della propresa propresa della propresa della propresa della propresa per della propresa per della propresa della propresa per della propresa per della propresa per della propresa della pr	COMUNE	
I Relativamente alla tutele dalle emissioni luminose:  Comma, nei propri PS e negli altri attunenti ulministici, nel redigere la relazione sugli effetti ambientali delle proprie previsioni ai sensi dell'art. 21 kt. 395, "esticulone che per nauvi miputari le tipologie; le densatà e la potenza delle illuminazioni esterne ammesse siano tali da initiate gli effetti della maggiore pressone che ne derona el ma particolare per gli elementi del isstema fanzionale ambiente il disturbo per la initiate gli effetti della maggiore pressone che ne derona el ma particolare per gli elementi del isstema fanzionale ambiente il disturbo per la initiate gli effetti della maggiore pressone che ne derona el ma particolare per gli elementi del isstema fanzionale initiate gli effetti della maggiore pressone che ne derona el particolare per gli elementi del sistema fanzionale initiate proprie della relaziona della relazio	COMUNE	
6. Relativamente alla tutela dai cambiamenti climatici: I Comani, nei proprii PS e negli altri strumenti urbanistici, nel redigere la relazione sugli effetti ambientali delle proprie previsioni ai sensi dell'arta 21 Et 839, verificano in particolare che le nuove edificazioni e urbanizzazioni previste non comportino un peggioramento del	COMUNE	

INDIRIZZI DI TUTELA PER	R L'INTEGRITA' DELL	LA RISORSA		AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
0	SOGGETTO	STRUMENTO	AZIONE	SOGGETTO
NDIRIZZO			NESSUNA AZIONE	

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI (	OBIETTIVI DI S.T.L. S	ULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
PIANA	d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle aree industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata comessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	ARIA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree ecologicamente attrezzate;</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	ARIA

VA	ALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RIS	ORSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrate i diveni tematismi della finizione, di cui all'art 12, comma 3, fin di loro. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percorsi finitivi inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciali	INDIFFERENTI	ARIA
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-divorire la frabilità e la tatela attiva degli elementi constitutivi del sistema funzionale ambiente ed la particolare delle Arce protette e dei parchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	ARIA
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>d) Il mattenimento o il ripristito della continuità qualificationi provinciale, in particolare nelle aree urbanizzate, e verso i sistemi estersi, integrando le vulenze cologiche con quelle presistiche e, over compatible, con quelle finative;</li> </ul>	INDIFFERENTI	ARIA
Il sistema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-ridurre ed ottimizzare la mobilità delle merci e delle persone indotta dalle attività produttive per mitigame il complessivo impatto ambientale	POTENZIALMENTE POSITIVI	ARIA

ei confronti della risorsa Aria, il cui stato presenta notevoli criticità legate all'inquinamento (soprattutto indotto dalla mobilità), il P.T.C. agisce ind

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: BENI MATERIALI

**QUADRI VALUTATIVI** 

La Provincia di Prato è una società locale fortemente caratterizzata dalla presenza del distretto industriale tessile. Attorno allo sviluppo dell'industria tessile si è fondata la sua specifica identità locale, con una fitta rete di relazioni economiche, una cultura imprenditoriale diffusa e una forte etica del lavoro, supportata anche da consolidate politiche locali di offerta di servizi pubblici collettivi e di sostegno sociale, una gestione delle risorse naturali e del territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al ternitorio largamente subordinata anche da consolidate politiche locali di offerta di servizi pubblici collettivi e di sostegno sociale, una gestione delle risorse naturali e del territorio largamente subordinata anche da consolidate politiche locali di offerta di servizi pubblici collettivi e di sostegno sociale, una gestione delle risorse naturali e del territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio di sviluppo industriale e al territorio largamente subordinata alle esigenze di sviluppo industriale e al territorio la territorio la

is a trevince of a revince of a

									DANIGA DA	-1 4 5	uau-			ъ.	DIGGRAA					
									BANCA DA	HAN	IBIE	NIA	LIPE	:K L <i>i</i>	ARISORSA					
DIRETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFT_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATLELAS	FALD	NO_ELAB
BENI MATERIALI			NESSUNA																	
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Conumi							SI									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia indoor	Ususa industri							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Consumi		Provincia di Pra	socondaria	Ufficio ambiente	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	Cartaon		annuale	Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Consumi		Provincia di Pra	socondaria	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabella cartace	SI	cataco			Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Conumi		Piano energetic	primaria			Tabelle cartace	SI	Cartacou			Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Uso finti rinno							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Uso first assiss							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Unitá abitativo							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia industr	Usesu industri		Provincia di Pta	rocondaria	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle carrace	SI	Cartacoo			Provincia di Prato	2000	Tabelle cartacese			
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Conumi		Provincia di Pta	primaria	Ufficio ambiente	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle	SI	cartaceo	4	annualo	Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Ususu pubblic		Plano energetic	scondario	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Dari e relazione	SI	cartaceo			Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Ususu pubblic							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Ususu pubblic							NO									
BENI MATERIALI	BENI MATERIAL	Energia	Energia civile	Ususu pubblic							NO									
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Unitá abitative		Provincia di Pta	primaria	Ufficio ambiento	Dott Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	cataco		date-elaborabile	Provincia di Potre	2000				
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia industr	Ususu industri		Provincia di Pta	socondaria	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	cataco	annuale	2000	Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Овини сопине							NO									
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Fabbingsi		Provincia di Pra	socondaria	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Calculi in tabell	SI	catacoo		si elaborabile	Provincia di Prato	2000				
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Unitá abitative		Provincia di Pta	rocondaria	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	Cartacoo			Provincia di prato					
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Unitá abitativo							NO									
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Unitá abitativo		Ricerche fatte p	rocondaria	Yes		Tabelle cartace	SI	cartaceo			Provincia di prato	2000				
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Овин сопине		Plano energetic	secondario	Ufficio ambienta	Dott. Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	cataco			Provincia di Potre	2000				
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Овин сопине							NO									
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Fabbiogni							NO									
BENI MATERIALI	POPOLAZIONE	Energia	Energia civile	Ususu comme		Provincia di Pta	primaria	Ufficio ambienta	Dott Nicola Stramandinoli	Tabelle cartace	SI	cataco		annuale	Provincia di Potre	2000				
BENI MATERIALI	SALUTE UMAN	Energia	Emissioni indus	Tipologia degli																
BENI MATERIALI	SALUTE UMAN	Energia	Emissioni indus	Functions urban																
BENI MATERIALI	SALUTE UMAN	Energia	Emissioni indus	Stime complex																
BENI MATERIALI	SALUTE UMAN	Energia	Emissioni indus	Distribusions p																

			INDICATORI	PER LA RISORSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE_ COSTTIM SOUT	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRA	FICA COPERTURA_TEMPORALE
Blancio energetico provinciale	I fillation comparing primation of enforce come, frame; frame; for extend depolation and off controls, content of controls, content of controls, content of controls, control of controls, controls of controls, controls of controls of properties controls, controls of cont	PRESSONS	A then of a well-less regarders inclination because in conven- ion of the contract of the contract of the contract of the contract of properties diff of these, contract of the contract of th	Dissource Facilité du Impagne tention regarde e réglèses Fridaires emperent de la mont fabelles, avoir e respons	Consumi energetici provinciali	Plano energetico previnciale	TABLEARE	Provincia di Prate	3000-2002
Incidenta delle fanti rinnovabili nei consumi finali di energia	Le fine of monthologies by production of among an empressable and the second of the se	REPORTA	Li Provincia di Prus Apopus in large releant di hommon, ci i sinimara masses me aggilizzioria di selle, canio constituzione di Argania mendificiali di distributiva di Argania mendificiali di distributiva di Paras i Rangolino Provinciado.  considente del Paras i Rangolino Provinciado.	Accessed Translation delle less time-shill en selle production de segle on de compte. d energia.					
Raccolta differenziata	Legenment di conclus differentina dei tati di rifari per della conclusione di conclusione di conclusione di più della se limbi segnationi, qualci con della con se manufa i più della se limbi segnationi, qualci con della considera i consociali considera di conclusione di considera di considera di considera di più della considera di considerazione se imperimenta populare al pridanza rifaria.	REPOSTA	L-processed mode of reache differentiate and networks provision have appeared all 1996 of 2006 del 187, 3 of 3-2000, query tillen date-collects Part & h. Proches transacy pla 1886.	Imageneses i fluorios de la homosa vi dans al TPC e al TPC (1). El el discussion de la discussion de la homosa vi dans al TPC e al TPC (1). El discussion de la	Referii totalii e raccolta differenziata	Piano Provinciale dei tifiuti	TABLEARE	Provincia di Prano	1996-2001
Edisi probet, per umera a ras	Nogle share cost, by producine all officed has continuous as of copports from some statements and producine and confidence of copports from some statements and producine and confidence and the confidence of	PERSONE	La producione di diffrida melatana a concerno a tima comissati.	Obtained by producted or any placen for offsell, requested to create a consense of the control o	REad special other school	AEPAT.AEEE, Espione Toscana	TABLEAKE	Рафия Токана	1999-2016

										DISDOSTE IN	ATT	O PER LA RISOR	0 C A										
										KISPUS I E III	AII	J PER LA RISUR	KOA .										
N_ Indice ORD_PTC	VINCOLO	DEF_LEGGE	N_LEGGE	ANNO_L	TITOLO	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	reseloorr	TIP_GEN	ENTE_COMP	ISTIT_VINC	DATI_DISP	METADATO	DATI_ELABORATI	ANNO	SCAL	faldone_n	COLL_TESTO	Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
12 Buni o valori di internou pubblic generale		Dige	490	1999	1	3	a)	IT Vid II ag. 400 W I Their is dono set has calculated, included, included in Vid comparis operated in hose calculated. For in solders have a quality deficies delicine a partie of included included in the calculated included in the calculated included included in the calculated included in the calculated included included in the calculated included in the calculated in	L 1089/1959 (abroguta)	vincelo	Ministero-dei beni Culturali o Ambientali	Enti interessal presentano elenco al Ministero			VED: Luoro sugli edifei e manufati di proje-document manufati della caltuta			s	Sa_I			Stani e valori di intannese pubblico e ganerale	BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE
11 Buni o valori di internosa pubblic generalo	Basi culturali 14	D.Lgs.	490	1999	1	2	0	IT VLG To be 400°W chief in dem with the school of the control of	L.1089'1939 (alwayata)	viscolio	Ministero-dei beni Culturali e Ambientali	Con la firmazione di elenchi su proporta dei Comuni o della Provincia	Disposibile un vecchio elenco datato 1997 e una serie di carte diaborate per la I Conf.		VED: Lavoro ragli edifici e manufati di propio-documenti materiali della cultura			5	Sa_I			Shani o valori di interesse pubblico e gamerale	FLORA SLOLO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
28 Suele a sottome	a Asutto Edrogoologico	Dal Conitato Is	inu. 13569	1999				Plano estandinario per la trinocione delle elezazioni a ricului idealesa più alto recesti l'Adrichazione e la periorizzione delle sura a periorizio e a delle sul a periorizio di a suchi idealesa e di fina modi devena la periorizio più antica di mante di ricului più devena che devenano reserventa pione al instrumenti distri per l'imperamento delle situationi di distripati instrumenti di distripati di distribui		uhagunda	Autorità-di Bacino frame Arno	Tramite le Dd. e le cartografie allegate	scaricato dal Sito Curto formato nature e file dipi-la shp $+$ daloi-la shp			2001	25000	1		C1_Perimetrazione dello anse con perimi-inida e ricchio idrasdico		Basi e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQU
15 Buni o valori di internose pubblic generale	Buti poraggirici e ambientali i e	D.Lgs.	490	1999	•	139	b)	E TV de Die pe 6000 on de de de deux von bes en dersond, edensembe eller 110 quill definir prondementer delle 1,140730 plangens Norder 110 behande oder den hinde des periodes periodes de definition (service de l'effective) (service de l'effettive) (service de l'effettive	L. 1497/1999 (altrogata)	viscolio	Ministero	Elenchi compilati su proposta degli esti interessesi	Carta son self olabonata procedome gruppo PTC – file PANORA des J Sissemi Terrinostalij, file L1497 des [Regiona], file des UTM "s1447pol" [Ministens] – vodi archivio 4908-139a		Six shp $^{\circ}v1407$ pol $^{\circ}$ convertito in coordinate G.R. [Minimum]		25000	5	Sa_I	CI _ Carta con il perimento dell'arra semoponta a viacolo passistico-nume da sin. 15c del DLgs. +80099 ( L1497.59 altrogata ) - vedi arriboto 400E-13fa	04/11/2002	Shani e valori di interesse pubblico e generale	FLOR A SIXELO BENI MATERIALI PATRIMONE CULTURALE PAISAGGIO
30 Sunite a settorare	a Assatto klongardogica	PAL		2001		vari		8 Your Stella per Liment in deputiquits of Poly prosper federine peach & asserted flushered delity population and sections del Residue del Teaux Anne paramete Health & concern skaped report or liment of a flusher a parameter parameter from peached in parameter from notions of teaux on their cut op pil & produket.		Vincelo	Autorità-di Bacino Sume Armo	Transier Dapprovazione del Pano da parte degli Organi dello Stato Proporti	CD-con i file in UTM consegues de E-Americà di Racino + scaricato del Se Caros formato rastor	in	Per Tregarizzazione delle carra vedi la schade del metadato : finne g. 16k dej. Lim., adr. 200 la 25k dej. Lim., adr09 j., 16k dej. pai. pf. 25k dej. paipi 10. 10k dej. pf.10. 30k. dej.	2001	10000_25000	1	la_s	C) Positivamento de la meso un principio di Amilia 15%. C) Positivamento di me un proficio di Amilia 15%. C) Positivamento di me un proficio di Amilia 15%. C) Positivamento delli me un oppicio dei di finamenti giunnicolitogici di mense (plane elimpo). C)		Basi e valori di inamese pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACC
32 Saulo e sottosas	a Austro-idrogeologico	R.D.	3267	1923	1	1	§1:	Variety on Septical is stock designation, toward the personal process of the content, the personal after active content, the content, the foreign and in the content of the		viscolio	Provincia e Corpo Fonutale	R.D. 326703	File originale fomito dalla regione, "visidos day" of elenchi con carse, ridans in formato A4, da perimetri originale, formit dal Cospo Furestalo della provincia di Prato		3267, 23.shp + boxchi $_{\rm COT}$ 10k.shp perimatro delle arree boscate derivato dalla etr regionale	(Carse) 1923	25000	ı	B_I	C1: Casta con l'individuacione del viacolo idinguologico come de legge 3267:22 + viacolo derivante dalla lugga 9900.		Shani e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACC
9 Beni o valori di interessa pubblic generalo	Bani culturali 14	D.Lgs.	490	1999	1	2	a)	ET VIEW Jag. 1997 or de half den som hav Colond A delamende 200-2 i "persona om non article dense view ammylgene schedulige, inchedus, i Branch" defined all 1999 Tellerings or breakt hart og einflusive stade i Article delse production of a blanch article and a	a L.1089'1939 (abruguta)	viscolio	Ministero-dei beni Culturali e Ambientali	Con la flemazione di elenchi su proposta dei Comuni o della Provincia	Disponibile un vecchio elenco-datato 1997 e una sorie di carte diaborate per la I Conf.		VED: Lavoro ragli edifici e manufati di pregio documenti materiali della cultura		10000	3	Sa_I			Shani e valori di interesse pubblico e gamerale	BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE
10 Beni o valori di internou pubblic generale	Bani culturali H	D.Lgs.	490	1999	1	2	b)	ET VICE Dig. 600 for die de Lance aux has colonic chiestera della celle. 2 Exploration des recurs cuttino, dans recurs companyon, reducingo, architection, cilibrari della chiest. ET VICE-biologica colonic per l'accessor de la colonic consideration della colonic consideration consideration central septembre discussiones. ET VICE-biologica commando ET VICE-biologica colonic della colonic per l'accessor della colonic in passe, ricentre sa interne pertuderation personation.  The consideration of the colonic personation of the coloni	L. 1089'1939 (abrugata)		Ministero-dei beni Culturali e Ambientali	Enti intersonti procentano elenco al Ministero che intraisce il vincolo	Disponibile un vecchio elenco-datato 1997 e una serie di carte diaberate per la I Conf.		VED: Lavoro ragli edifici e manufati di pregio documenti manriali della cultura			5	Sa_I			Shani e valori di interesse pubblico e generale	BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE
41 Fasce di Rispetti	Strade e automade	Digs	285	1992						vincello								6				Fasar di Rispetto	SUDLO BENI MATERIALI

Nessuna Integrità

## QUADRI VALUTATIVI VEA\_PTC\_02 Quadro 5 di 27 PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	ORIETTIVI DI S T I	SIII I A DISODSA	
NOME_STL	OBJETTIVO STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	c) riqualificazione del sistema insediativo attraverso la definizione, ricucitura e completamento degli insediamenti esistenti e la migliore integrazione tra le	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	varie parti della città con gli spazi e i servizi pubblici; attivazione di progetti di recupero paesaggistico delle situazioni di maggior conflitto fin valenze poesaggistiche complessive, e muozi inserimenti che ne humo, cususto un forte degrade. Fonte, di Carmignona, verso, IEEznor, muose lottizzazioni di Baccheritore, epanasoni recenti di Commana verso l'Orbitoro en en pressi della fattoria Le Farante, erae industriale di Montflori;			
MONTALBANO	a) valorizzazione dell'assetto agrario storico per ciò che concerne le sistemazioni del terreno, la viabilità poderale, la complessità dell'organizzazione storico del tipo terriforiale delle ville-fattoria e dei relativi poderi;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
MONTAL BANO		PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZILMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
	b) l'arresto della dispersione insediativa e la ricomposizione degli insediamenti residenziali recenti, il completamento e il riordino dei tessuti edizir, la loro riqualificazione e riorganizzazione morfologica e funzionale, a partire dal riconoscimento e il mantenimento del policentrismo e delle consolidate relazioni eticolori;			MUST MATERIAL
MONTALBANO	d) rifunzionalizzazione delle aree produttive improprie, dismesse o in via di dismissione nelle aree prossime all'Ombrone, anche al fine del recupero e della valorizzazione delle aree di pertinenza fluviale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
MONTALBANO	e) consolidamento del ruolo dei maggiori centri del territorio comunale, in particolare:	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	-rafforzamento del ruolo urbano di Poggio a Cuimo, valorizzazione del centro antico e potenziamento dei servizi, anche di livello territoriale; -cisqualificazione di Cutmignano, come centro mercuntile e di servizi alla promorzione, alla commercializzazione e sostegno anche formativo al sistema economico locale dei prodotti tipici e del turismo;			
	-rivitalizzazione di Bacchereto e Verghereto quali "porte" della rete escursionistica e nodi della produzione agro-alimentare di qualità, -potenziamento e qualificazione di Artimino come polio compegnistico e centro culturale rappresentativo del patrimonio territoriale; -creazione di spazi pubblici e attivizione di fiunzioni centrali, anche in rapporto alle mutuale prospettive urbanistiche territoriali di Comeana e Seano			
MONTALBANO	a) razionalizzare e rafforzare la rete delle connessioni interne al STL, attraverso interventi sulla rete locale, sia carrabile che ciclopedonale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
MONTALBANO	b) favorire l'accessibilità ai poli insediativi e produttivi del territorio, minimizzando gli impatti del traffico commerciale sugli insediamenti residenziali,	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	razionalizzando i flussi di traffico crescenti e salvaguardando i peculiari valori culturali del territorio in coerenza con le sue qualità paesistico-ambientali;			DENI MATERIALI
MONTALBANO	<ul> <li>c) conseguire il più alto livello possibile di integrazione tra le differenti reti di trasporto, con l'individuazione e la realizzazione di efficienti nodi di scambio modale gomma – ferro e gomma – gomma, alla stazione ferroviaria di Carmignano e nell'area centrale di Poggio a Caiano;</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
MONTALBANO	<ul> <li>d) completare i circuiti e le reti di livello secondario per la riorganizzazione della mobilità stradale attraverso:</li> <li>la realizzazione di una variante stradale ad est del territorio provinciale, che consenta più facili connessioni con Prato, attraverso un muovo ponte unil/Orbotrone i località a l'Anne e a locopoletamento della circonalizionie di Gonnesone di Signa cia Consome di Carpaj Risenzio;</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	<ul> <li>il completamento del nuovo circuito pedecollinare al Montalbano, verso le Signe e l'empolese, con la realizzazione di una variante per il superamento del centro di Comessoa fino alla stazione firraviaria di Carmionano e l'area Nobel a Signa;</li> </ul>			
	-il completamento della connecsione nord-sud tra gli STL, con il prolungamento della strada proveniente dalla prima tangenziale di Prato verso Carmignano, distribuendo così le nuove funzioni produttive sorte a Seano ed evitando l'attraversamento del centro dello stesso;			
PIANA	<ol> <li>promaovere la riqualificazione degli ambiti urbani attraversati dalla declassata di Prato, garantendone l'accessibilità ai servizi, arricchendone la dotazione di spazi di relazione e prevedendo elementi di riconoscibilità urbana e qualificazione paesistica.</li> </ol>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	a) definire una chiara gerarchia e completare gli itinerari della rete infrastrutturale complessiva, così da consentirne una migliore efficienza e un suo più	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
DIANA.	facile utilizzo;	PRATICAL MONTENATIVA	POTENZIALMENTE POSITIVI	
PIANA	b) consoldare la struttura policentrica e l'identità civile e culturale dei puesi, fazioni e quarieri, in modo da configurare il sistema insolutivo come un sistema policentrico, contituito da piccole città dottate di propria autonomia edi servizi; tueltandone i centri antichi, la presenza dei servizi e la trama commerciale diffissa, anche impedendo la dispersione insolutiva e la solidura ta. E silottura ta.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	di quelle di prevista urbanizzazione non ancora realizzata, localizzando opportunamente le aree a standard comunque previste) al collegamento paesistico de ecologico Nord-Sud;			
PIANA	<ul> <li>c) favorire il recupero, il riuso e la trasformazione delle aree produttive dismesse e in dismissione, anche al fine di salvaguardare le aree ancora libere della pianura ed innalzare la qualità delle aree urbane;</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
PIANA	d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle aree industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata connessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	e) favorire la riqualificazione e l'integrazione funzionale dei nuovi quartieri residenziali attraverso il potenziamento dei servizi, la creazione di centralità	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	urbane e la definizione dei margini tra costruito e territorio aperto;			
PIANA	<ul> <li>h) recupero, salvaguardia e valorizzazione degli edifici produttivi di valore e di porzioni degli insediamenti storici della città fabbrica con l'individuazione di un'idonea disciplina per l'attuazione degli interventi e individuando idonei e congruenti utilizzi;</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	a) subaguardare e valorizzare il centro antico di Prato relativamente al valore che riveste sotto il profilo storico, culturale, socio-economico e amministrativo e al rusolo di rietramento che svolge nei confronti dell'interio territorio provincile. In particolare con il potenziamento e la qualificazione chella trama, commorciale ininta, anche iconfronti cielle protruttoria picio-chel che territorios provinciela, a Interzumento del Capcossibilità, e delle chella trama, commorciale ininta, a nele iconfronti cielle protruttoria picio-che che interiori provinciale, del a Interzumento del Capcossibilità, e delle	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	della trama commerciale minuta, anche nei confronti delle produzioni tipiche del territorio, provinciale, e.il rafforzamento dell'accessibilità e delle connessioni con i sistemi urbani limitrofi;			
PIANA	<ul> <li>a) riconversione delle funzioni agricole residuali verso funzioni di produzione di qualità, alimentare e no-food, connesse a funzioni di riqualificazione ambientale e fruitive in riferimento al progetto integrato "Parco agricolo della Piana";</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	f) promuovere il riassetto delle funzioni samitarie della provincia, spostando l'attuale presidio ospedaliero in una mova area e prevedendo la riqualificazione di quella all'interno delle mura cittadine;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	b) migliorare l'accessibilità e le connessioni alla rete di interesse nazionale e regionale per di STL, per i territori limitrofi e per le attività produttive e le	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	nuove polarità urbane, anche con la realizzazione di un nuovo casello autostradale (Al1) a sud di Prato all'incrocio tra prima Tangenziale e Asse delle Industrie			MUST PERSONAL
PIANA	b) sostegno e rafforzamento delle strutture aziendali agricole al fine della conservazione e valorizzazione del territorio agricolo;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	g) promozione e valorizzazione della rete ciclabile, attraverso la formazione di itinerari per la fruizione e favorendone l'utilizzo in condizioni di sicurezza per l'accessibilità ai servizi e alle attività urbane.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	per i accessimina ai servizi e ane atrivita urnane.  f) caratterizzare la seconda tangenziale con interventi di inserimento e mitigazione paesistica, in considerazione del valore ambientale dei territori	PRATO MONTEMURLO	INDIFFERENTI	BENI MATERIALI
1 300%	attraversati;			BENI MATERIALI
PIANA	e) caratterizzare la Declassata in maniera più spiccatamente urbana, in relazione alle mutate prospettive urbanistiche e territoriali, così da far svolgere all' infastrutura, oltre che la funzione di attraversamento, anche quella di asse centrale della cità e di distribuzione delle principali attrezzature collettive, coerentemente al zeggiungimento di, una completa, lincionalità, a quella, complementare, dell'a code delle Industrix, e dificienticone la comonesseno con la	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	seconda tangenziale;			
PIANA	d) favorire l'accessibilità ai poli insediativi e produttivi principali della Piana, con particolare riguardo alla riduzione ed ottimizzazione della mobilità merci e persone indotta dalle attività produttive, in particolare realizzando il collegamento diretto (Asse delle Industrie) delle aree industriali di Montemuto, Prato-Interporto, Campio Risernico, e spentro da quello dei ringiopial securizi controli (Declassata).	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
PIANA	c) rendere il trasporto pubblico competitivo con il mezzo privato, attraverso:  -il potenziamento e la riqualificazione del servizio ferrovizio, realizzando la metropolitana di superficie prevista dal PRUSST e favorendone	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	<ul> <li>n potenziamento el raplantizazione dei servizio arrivorano, reanizzanno ai metroponimia di superinte preventi dai Processi e ai roccasione  Dintercomossione alla exist. del trasporto, pubblico, tocale;</li> <li>la promozione dell'utilizzo e dell'efficienza delle reti del trasporto pubblico, rafforzandone l'intermodalità e prevedendo adeguati poli scambiatori;</li> </ul>			
PIANA	<ul> <li>c) promozione e sostegno all'attività agricola presente nelle aree a prevalente funzione agricola, attività che qualifica gli spazi aperti del territorio urbanizzato e contribuisce all'educazione ambientale, ai cicì alimentari della popolazione urbana, e all'innalzamento della qualità paesaggistica e</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	ambientale dell'intero STL;  c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	ecologicamente attrezzate;	MONTEMURLO		DENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>a) mantenimento e svilappo dell'economia agricola e montana, in particolare delle risorse agricole di qualità legate alla produzione del vino, dell'olio, delle castagne, dei prodotti del sottobosco; anche ai fini del presidio antropico del territorio rurale</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	a) miglioramento dell'accessibilità complessiva, attraverso l'adeguamento della rete esistente, in particolar modo quella di collegamento ai territori limitrofi e alle infrastrutture di interesse regionale e nazionale;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	d) recupero e ristilizzo di aree produttive per attività di innovazione e sperimentazione tessile di qualità;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
		MONTEMURLO		
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	e) valorizzazione e riconversione funzionale delle aree produttive dismesse e di quelle in posizione marginale o debole rispetto al sistema produttivo e infrastrutturale;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	f) recupero, salvaguardia e valorizzazione dei centri antichi, degli edifici e dei manufatti di valore, anche produttivi; riqualificazione degli insediamenti residenziali recenti per consolidame i canatteri e mighorame la qualità urbana, in particolare:  —peri centri turbun principali. La Bergio, Valino, Carimigonancho, Mercanale e Sani, Quirico di Vennio, rafforzamento del ruolo di servizio nei confronti	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
	-per i centri urbani principali: La Briglia, Vainno, Carmignanello, Mercutale e San Quirico di Vernio, rafforzamento del ruolo di servizio nei confronti dell'intero STL con il miglioramento dell'accessibilità, dei sistemi infrastrutturali, delle comunicazioni, la qualificazione dei servizi a livello territoriale, del commercio e dell'artiguanto e per la sperimentazione tessile (Cartais-La Briglia);			
	sper capitalistic in sanchina mentanti in articular sul regionale, silvariani, singiani, tancinari, gane, Songhialis-Lee rediffer, interfencioni e approximica, silvago delic complementari del deli specializzazioni, singiani, tancinari, gane, Songhialis-Lee rediffer, interfencioni e approminica, silvago delic complementari del deli specializzazioni in rappetori si centrali principali, sepre i pressi della rete insofiativa Proplatino, Isola, Tigunnica, Parmigno, Soriginno, Garigino, Tenbolo, Canello, Ili Eubro, Ucela, Grieglanu, La Dogna, Terrogia, Kanabana, Gagnai, Lacana, Sussecia, La Villa, Cantagalico consoliunation e raffirzamento del offenti di serviri di la bace, Dogna, Terrogia, Kanabana, Gagnai, Lacana, Sussecia, La Villa, Cantagalico consoliunation e raffirzamento del Offenti di serviri di la bace, Dogna, Terrogia, Kanabana, Gagnai, Lossa, Sussecia, Sussec			
	rafforzamento della dotazione di servizi per la finizione turistica, anche escussionistica, oper indispensato della dotazione di servizi per la finizione turistica, anche escussionistica di dispensato, integrazione funzionale dell'area produttiva di Gabolana, qualificazione, specializzazione e valorizzazione turistica di Montepiano;			
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	g) salvaguardia della struttura insediativa reticolare della media valle, contenendo la crescita degli agglomerati urbani di fondovalle e impedendo la saldatura tra gli insediamenti;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) incentivazione dell'utilizzo dei mezzi di trasporto collettivo ed in particolare potenziamento della rete ferroviaria e riorganizzazione dei servizi su gomma	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
		MONTEMURLO		
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) integrazione delle diverse tipologie di rete a supporto della fruizione del territorio;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	d) completamento e integrazione dei collegamenti infrastrutturali con lo sviluppo di reti telematiche a sostegno del presidio antropico e delle economie locali;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	f) eliminazione e/o mitigazione degli effetti degli attraversamenti stradali urbani in condizioni di incompatibilità del traffico con i valori ambientali e la	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO	INDIFFERENTE	BENI MATERIALI
	qualità urbana.	MONTEMURLO		
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) tutola e valorizzazione, nella collina colivina e nelle arre mortane, del paesaggio agricolo-forestale storico inteso come elemento portante della sostenibilità del territorio e per il rafforzamento dell'identità culturale, definito dalla tessitum delle sistemazioni agrarie tradizionali, dal sistema del broghi, dei suclei a delle case maili sparse; posmosoendo de l'incioni che ne guranticono il manteniento dei caratteri di qualità e gli intercostione e.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	restauro delle opere di sistemazione del terreno, dei terrazzamenti, delle alberature, della rete dei percorsi e del patrimonio edilizio storico;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PENNAMENAN
VAL DISENZIO E MONTEPERRATO	<ul> <li>a) ricquilibrio e rafforzamento del ruolo degli insediumenti collinari e montani, anche al fine della riccotituzione della complessità del sistema insediativo reticolare, in relazione ai servizi di base, civili, commerciali e artigianali e industriali</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	- CALIFORNIA CONTROL PUBLISH	BENI MATERIALI
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	e) completamento dei collegamenti viari con i centri minori e i nuclei sparsi;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	BENI MATERIALI

VALU	UTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISC	ORSA	
IOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
sizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-rafforzare il sistema socio economico del territorio nutale organizzando la filera agricoltura, alimentazione, opitulità nutale, commercio di prodotti ripci e dell'artiginanto;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
izione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-oviluppure le attività di ricettività rurale e di bed A benikfast per potenziare l'offerta ricettiva aberghiera el extraberghiera;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
zione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	devorire la frabilità e la tutela attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle Arre protette e dei parchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
zione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrare i diveni tenutiuni della finizione, di cui all'art 12, comma 3, fra di loro. In particolare, nigliorare i collegamenti e la continuità dei percosi finitivi inquadrandoli nel generale contento provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciali	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
zione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promusevere lo sviluppo di una economia fondata mille complementarità e sitergie fia i diversi elementi territoriali di valore e i serviri per la loro frazione;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
istema territoriale funzionale "Ambiente"	e) d'unternirente o il ripristio delle continuità delle comensioni coologiche sull'intero territorio provinciale, in particolare nelle arec urbanizzate, e verso i sistemi estersi, integrando le valenze ecologiche con quelle passistiche e, ove compatibile, con quelle funitive;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
istema territoriale funzionale "Ambiente"	b) la promozione, nelle aree con cazatteri naturalistici e ambientali di valore, sia delle funzioni di habitat ecologico che di economie in grado di mattentervi il necessario pessido autropico, compatibili con il mattenimento delle valenne ecologiche;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Ambiente"	d) il potenziamento del naolo del sisterna provinciale delle arce protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo sviluppo ecocompatibile di tali arce;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Mobilità"	-afferzate i collegamento inta il territorio provinciale e le ret di interesse regionale e nazionale, migliorando la rete di collegamento interna ai sistemi intritoriali e quella di nacordo con il sistema autostradale e ferroviario nazionale, sempre in un'ortica integrata sonto il profile territoriale (LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
istema territoriale funzionale "Mobilità"	-adeguare e potenziare la rete stradele primaria, specializzata per il traffico motorizzato, garantendose una corretta integrazione a servizio delle une urbane servize, con particolare riguardo alla ritazione ed ottorizzazione della mobilità di merci e persone indotta dalle attività produttive, persognendo dove possibile, la separazione dei perconsi afferenti i principali hospiti della produzione e quali di servizio battori (I IVI)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Mobilità"	-conseguire il più also lorelo possible di integrazione tra le differenti rei di trasporto, mediante l'individuazione e la realizzazione di efficienti nodi di scambio module gomma – ferro e gomma, in contrapondenza delle maggiori polarità modulire (residenzial, terzimi e produttive) (I LW)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
istema territoriale funzionale "Mobilità"	-razionalizzare e rafforzare la rete delle comessioni interne agli STL, e tra gli STL stessi, contribuendo in particolare alla accessibilit, al ricquilheiro e alla valorizzazione delle aree collinari e montan (II LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Mobilità"	-riqualificate il servizio ferroriunio locale e insultare il livelo di efficienza dei sistemi di trasporto pubblico, da attaure attraverso il potenziamento e la tazionalizzazione delle linee, così da fivorire Tralizza del menzo collentio rispetto a quello primto e puntando all'intermodalita come principale carattentica della mobilità ast territorio (II LTS)	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Mobilità"	-promuvere à recupen e la riqualificazione dei traccisti asorici e la valorizzazione della rete ciclabile e sentieristica esistente, à suo completamento e la sua riqualificazione attraverso la formazione di tienente circuit per la finizione trattitica e per la loiet (III LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
itema territoriale funzionale "Mobilità"	-promuvere e svihappare tali modalità nelle arec urbane a sontegno dell'accessibilità delle attività economiche e dei servizi pubblici alla persona e dei principali nodi del tampotto pubblico (Ili LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
nterna territoriale funzionale "Tessils-Moda"	-promuovere e consolidare l'immagine qualitativa e la competitività del sistema produttivo tessile moda nell'ambito dei mercati internazionali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
stema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-migliorare il l'oello di efficienza del sistema produttivo stesso con particolare riferimento alle sue relazioni con il sistema infrastrutturale ed i servizi;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BENI MATERIALI
istema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-ridurre ed ettimizzare la mobilità delle merci e delle persone indotta dalle attività produttive per mitigame il complessivo impatto ambientale	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BENI MATERIALI

QUADRI VALUTATIVI

VEA\_PTC\_02

Quadro 6 di 27

PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

I beni materiali, intesi come l'insieme dei processi economici, produttivi, infrastrutturali, edilizi, rappresentano una risorsa ambigua, se inserita all'interno di un percorso di valutazione ambientale. Consentono infatti di verificare la sostenibilità non solo in chiave di sviluppo economico. E' però evidente che un Piano orientato alla protezione delle risorse ambientali non potrà mai innescare meccanismi di sviluppo incondiziona quindi i suoi obiettivi di tutela "forte ed estesa", chiaramente a saldo positivo nei confronti dei processi economico-produttivi "forti" o, al limite, speculativi. Non necessariamente negativi però sono i loro effetti nei confronti di uno sviluppo, anche economico, compatibile con i valori ambientali. L'azione del P.T.C. si snoda esattamente in questi termini nei confronti dei beni materiali: la riduzione del consu di suolo, la priorità data al recupero ed alla riqualificazione a scapito della nuova edificazione, anche industriale, la tutela paesistica, la valorizzazione degli assetti agrari storici a scapito di un'agricoltura intensiva e incondizionatamente meccanizzata, la tutela delle connessioni ecologiche e delle aree con valori naturalistici inducono effetti potenzialmente negativi nella movimentazione di capitali ed investimenti ingenti. Tuttavia tali negatività da un lato vanno lette luce di un quadro comunque recessivo sul piano produttivo e da un altro sono compensate, nel Piano, da obiettivi di valorizzazione, anche in chiave economica, delle risorse naturali, di sviluppo di economie alternative e compatibili, di razionalizzazione della mobilità e dei trasporti, di previsioni infrastrutturali anche a servizio delle attività produttive. In altri termini il P.T.C. non persegue, volendo rovesciare il ragionamento, una tutela incondizionata dell'ambiente negativi nel ambientali. Dei protessi economico, compensate, del consultati di valorizzazione, anche inclusiva in confronti dei protezia materiali di unovimentazione del ambientali. L'azione del P.T.C. non persegue, volendo

VEA\_PTC\_02

Quadro 7 di 27

PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: BIODIVERSITA'

STATO DELLA RISORSA La Provincia di Prato presenta uma notevole diversità naturalistica e paesistica. L'analisi condotta attraverso gli ecomosaici nell'ambito degli studi per il PTC ha evidenziato un elevato livello qualitativo di naturalità dei rilievi collinari del Montalbano nonostante la forte antropizzazione legata all'agricoltura. Più critica, comprensibilmente, è la situazione della Piana – che rivestono comunque un ruolo strategico per il mantenimento della connessione ecologica fra la parte montana dei territorio provinciale e le colline meridionali. Per l'analisi scorporata dello stato delle risorse "flora" e "fauna" si rimanda ai quadri corrispondenti.

									BANCA DA	TI AN	ИВIE	NTA	LI PE	RLA	A RISORSA					
DIRETTIVA_2001_42_	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATLELAB	FALD	NO_ELAB
BRODIVERSITA	FAUNA	BODIVERSIT						Ufficio SIT	Dott essa Daniela Quirino, Ing Lessavo-Cipriani	Tabellara, carto		Informatico								
BRODIVERSITA'	FLORA	BODIVERSIT						Ufficio SIT	Donesu Daniela Quirino, Ing. Leranco Cipriani	Tabellara, carto		Informatico								

			INDICATORI PER LA RI	SOF	RSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZION SINT	E_ OBETTIVE	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFICA	COPERTURA_TEMPORALE
Azioni di attuazione della neu ecologica	Ny quant quantity in production of winters come of since and the say prefix, and consentation deliber uses a price and of PCC was self-less fine face on management and the production of production of the contraction of the production of the contraction of the contraction of the self-less fine the contraction of the fine contraction of the contraction of the contraction of the Production Section production of the contraction of the Production Section production of the contraction of the Production of the self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine the production of the self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-less fine self-l	RISPOSTA	Legion arises dinne sono quello la estimato del comercione del comercione del comercione del Cologne (° 1 de/10%), del PEC.		Maintener le embyque di arteni, di instinctiva dia pero mende che dei singili consule,  che diano attrazione al progetto di rele ecologica  del dano attrazione al progetto di rele ecologica.					
Numero dei parchi e delle riservo dietato di regolamento	I considerance is in the construction of the region of the construction of the constru	RESPOSTA	And grap destination are lawsy prompts (Naminothinus) data questre interest depose de la regular conjuntament, pende non promotion to questio procedation à tras distribution della Paris del NAPIG. In part and the processing of the processing of the processing of the part are ton compensation del production.		Obsetivo: disporto di una chiaza disciplina della artività consuntita a promona all'unamo della zura pranttu	Nameno delle anse protetta dicate di ragolamento	Providu di Prato	TABLEARE	Provisia di Prato	2001-2005
Numero totalo di specie animali protetto presanti in Arce Protetto	Underste approach to quartif de quie annell presse, E.E. 56.2005, prostit of the Presse diffe Presion de Pass.	STATO	Non-more over method with your pressure, as particles we were not fill for and if the passe of these most non-previously, as paste, but passes of the passes of 2000. Softless exactles out not noted to non-stand, visit I divers messes if eyes, put more considere withfulness.	Soddislacen	Matteners o incurrentars il nuturo di specio postetto prounti sulle Aras Printes, cui munes può osare un sulle indicanne della qualità dell'architectura, oppratutto se trappetento alla distributione per signi que in signatia sil territori della distributione per signi que in signatia sil territori	Namero di specie animali protente protenti nelle Aree protente.	Provincia di Prato-Ufficio Asse Protetta e Ufficio SIT	Numerico	Anso Prostate della Provincia di Piano	2002-2004
Numero totale di specie vogetali protetto prosunti in Area Protetto	Evaluates expressed to quantité à quie-regard protes, LE 36200, provet sells Are Protes dels Protess d'Ann.	STATO	Non-state-one contribution of special particles are server and for and if the particle of these contribution provides to provide the particles of all 2000. Softless exactles out not entitle to eas study, short of closes season if special, put accordinates solicitizens.	Soddislame	Manueurs o incurrentura il numero di specio pontinti prounti ralle Aras Printes, tale summo pale contra unulei indicante della qualità dell'arabbana, espeziata se suppretura dili dieribadicano per speti specia superale sil surritori di dieribadicano per speti specia superale sil surritori	Numero di specie vegetali protente protenti nelle Aree a. Protente.	Provincia di Prato Ufficio Asse Protetta e Ufficio SIT	Numerico	Ance Prostitu della Provincia di Pizzo	2001-2003
Superficie delle anu protette	Le superficie del crea prisente e a vitus misistemes, se peut indicate por le cliente misisteme del mentre del consistente de pentarione, della promaza di arieni di conservazione della matria.	RESPOSTA	La homesse di Petro di gran ede sea seperirio di sera presenti dictamente devan, hea di di segre della media negionale dictamente devan, hea di di segre della media negionale		htergrave i diversi è trelli di governo e sattri d'adone che intervangono tediziane anno propositi di prograve della asse pontane è quello di una gostione attiva, che sia in grado di efficacera alla regole di malta asioni di evidoppo locale e di valettorazione	Superficie delle asse protette	Regione Toscana e Provincia di Piano	TABLEARE; TORTA	Regione Toscam e Provincia di Punto	2000-2003

And the assumption control on stage in the first wheel for the control of the con

RISPOSTE IN ATTO PER LA RISORSA

Littura

Risposte IN Dispose IN Spring IN S

#### DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### La risorsa Biodiversità

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
RIZIONE SOGGETTO STRUMENTO INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORS
INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORS
INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORS

AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

AZIONE

-ageofondare le possibilità di implementazione della rete ecologica all'interno del territorio provinciale, con particolter riferimento agli ambiti prioritari di cui al comma 2, ed moltre agli elementi individuati
reti Alagina 5, quali gangli secondari della rete coologica.

-ageofondare le possibilità di implementazione della rete ecologica all'interno del territorio provinciale, con particolter riferimento agli ambiti prioritari di cui al comma 2, ed moltre agli elementi individuati
reti Alagina 5, quali gangli secondari della retire della revisario della prioritari della revisario della provincia di mivitari in occasione
del progento Lin-Natura Halbo, under territorio della retire cuologica ecoropea natura/2004, e la sua implementazione, na infirmienta all qualto normation sistiazionale: ed alle indicazioni di rete ecologica di cui all'Allegato 1:
cultura risologica di azione.

Ala scoppe, e ell'orizoni code li programma di studio e romotionaggio rifetto agli halbuta e opecia di attresse conservazionistico.

-aperaturazione ad un programma di studio e romotionaggio rifetto agli halbuta e opecia di attresse conservazionistico.

-architerio con di programma di studio e romotionaggio rifetto agli halbuta e opecia di attresse conservazionistico.

-architerio con programma di studio e romotionaggio rifetto agli halbuta e opecia di attresse conservazionistico.

-architerio con programma di studio e romotionaggio rifetto agli halbuta e opecia di efferense conservazionistico.

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI (	OBIETTIVI DI S.T.L. S	ULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>c) rivitalizzazione del patrimonio agricolo-forestale e sviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escursionistico e naturalistico, salvaguardia e miglioramento ambientale, mantenendo l'aspetto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado,</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	BIODIVERSITA'

VAL	UTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RIS	ORSA	
NOME_STF	OBIETTWO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
ruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrare i diversi tematismi della finzione, di cui all'art. 12, comma 3, fa di loro. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percorsi finitivi inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione al altri territori provinciali	INDIFFERENTI	BIODIVERSITA'
ruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	diverire la frubilità e la tutela attiva degli elementi contitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle Arce protette e dei parchi urbani e territoriali;	POSITIVI	BIODIVERSITA*
ruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promovere lo sviluppo di una conomia fendata sulle complementanità e sinergie fia i diversi elementi territoriali di valore e i servizi per la lero frazione;	POTENZIALMENTE POSITIVI	BIODIVERSITA*
ll sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ol> <li>a) il potenziamento del ruolto del sistema proviociale delle arce protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per los valupo ecocompathie di sali sure;</li> </ol>	POSITIVI	BIODIVERSITA'
l sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>a) il muterimento o il ripristiro della continuità delle connessioni ecologiche sull'intero territorio provinciale, in particolare nelle area urbanizzate, e verso i sistemi esterni, integrando le valenze ecologiche con quelle puesitiche, core computible, con quelle futire;</li> </ul>	POSITIVI	BIODIVERSITA'
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>b) à promozione, nelle aree one cantratei auturalistici e ambientali di valore, sia delle funzioni di habitat ecologico che di economie in grado di mantenervi il necessario presidio antropico, compatibili con il mantenimento delle valene ecologicite;</li> </ul>	POSITIVI	BIODIVERSITA'
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	a) à consolidamento della famione di patrimonio di bodiversità voolo dalle arec a maggiore naturalità e la promozione della loro conocenza attraverso forme di fissione compatibili con la conservazione;	POSITIVI	BIODIVERSITA'
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-diffunder la conocerza delle identia locale dei patrimosi culturali e naturali del territorio provinciale e renderii accessibili con modalità lente (cfi. art. 12 "Finizione integgata del patrimosio culturale ed ambientale" delle presenti normo ((III LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	BIODIVERSITA'

VEA\_PTC\_02 Quadro 8 di 27

PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

La tutela della biodiversità ha un notevole spazio nell'ambito del P.T.C. E' però uno spazio che agisce molto tramite obiettivi di sistema funzionale (soprattutto il Sistema Funzionale Ambiente) e poco tramite le norme di tutela dell'integrità della risorsa. L'azione del Piano nei confronti della biodiversità è cioè più di governo, e quindi di tutela attiva, che di protezione, con l'esplicita intenzione di inserire la risorsa (e quelle collegate, in particolare Flora e Fauna) all'interno di un sistema circolare che giunga alla tutela passando per la conoscenza, anche diffusa, e quindi per una connessione alla più generale offerta provinciale di aree ambientali e paesistiche di particolare pregio, di risorse culturali nonché di produzioni alimentari di qualità. Per un altro verso la visione dell'intero interiori come sistema ecologico, dotato di solori produzione, individuazione, di cui ruolo di ricquilibrio è riconosciuto come invariante strutturale. Il P.T.C. si affianca quindi alla cospicua dotazione, in termini di superficie, di aree protette e quindi di risposte in atto, integrando la protezione da esse indotta con le acazioni, prima ricordate. Gli effetti del Piano si possono quindi considerare largamente positivi ma con alcune negatività indotte da un lato proprio dalla esplicita promozione della fruizione della fruizione della fruizione della fruizione, quando no compatibile, costituisce una pressione potenziale, soprattutto sul sul acazione, provinciale, come dimostrato dalle recenti (post-approvazione) banche dati sulle specie vegetali ad animali protette e dagli studi in corso sugli habitat. Alla luce di tali più approfondite conoscenze, come peraltro previsto dalle stesse N.T.A., sarà possibile portare a saldo totalmente positivo l'azione del Piano.

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: CLIMA

STATO DELLA

Nel corso degli anni '90, in corrispondenza con l'incremento di combustibili, si è registrato in provincia di Prato anche una crescita delle emissioni direttamente generate nella provincia di Prato. Una più corretta misura del contributo della provincia di Prato anche una crescita delle emissioni direttamente generate nella provincia di Prato. Una più corretta misura del contributo della provincia di Prato all'effetto serra dovrebbe considerare anche gli effetti derivanti da consumi di energia elettrica, che viene integralmente importata (vedi indicatore "Contributo all'effetto serra"). Le emissioni pro capite di CO2 sono differenziate tra i comuni, con valori significativamente superiori alla media (4,3 ¼ab) per i comuni di Carmignano, Cantagallo e Montemurlo (quest'ultimo con 9,8 ¼ab).

	BANCA DATI AMBIENTALI PER LA RISORSA																		
DIRETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI DPSIR	PONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	NO_ELAB
CLIMA	CLIMA	Clima	Sistema meteo	Inventors ter						NO									
CLIMA	CLIMA	Clima	Sistema meteo	Exapotraspicari						NO									
CLIMA	CLIMA	Clima	Sistema meteo	Procipitacioni	LAMMA	socondaria	Settore climatologia e metaorologia		tabello e carto	SI	cattaceo e infor		vario dal	Provincia di Prato (4azioni)	2001	Slavari		ci)	
CLIMA	CLIMA	Clima	Sistema meteo	Asmonstria	Ufficio manog	primaria			Tabelle	SI	Cartaceo								
CLIMA	CLIMA	Clima	Sistema meteo	Temperature	LAMMA	noconduria		Laca Fibbi	tabelle e-4 cart	SI	cartaceo e infor	giornaliste	vario dal	Provincia di Prato (6 stazioni)	2001	raster scaricasi dall sito internet		ci_i	

			INDICATORI PER LA R	ISORSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE_ ODETTIVI SINT	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFI	ICA COPERTURA_TEMPORALE
Qualită dell'aria	Omitied See and Continued See	STATO	Vacan species best sensitive manifester on the second of the set of the second underlined per finder settlines provision of all finds and sectlines. We set on the second of the second	Mediale force abor superiors prografic experience prografic descriptions and confirmation and confirmation Majdesters by updated for the sale force and projection Majdesters by updated force and force and projection in projection committees that information and queries conserve projection against the committee that information and queries conserve projection against the first first first projection department of publication and Qualitation and Market Qualitation and Market	Qualità dell'aria	ARPAT	TABLARE	Commi di Prato Poggio a Chiasa e Monorauto	209-2062
Rifusi Urbani biodogradabili conficisi in disparica	I citicat urbanic conferiti in discursius producono, nel decompress, gas sente a liquid promoteficinente sociali che processio-pranderi in la primatandi devinori teneri andia ambientali. Adeletara della alternativa sel a confericionano in di escursica di quali en filari filanza quali dei l'implementano del quantità	RISPOSTA	Schume um queta abbantenza hasa († 1960) dagli ESU jondeni ù confaini in tean discutio proment sai institute prosinatiq, che paralire soni diversi danti dei etterni en liquipenti a disettanza alla soli amergiata. Can i capantinima lateri Provincia dei cimanenti ESU la pranime di	Prognation weren i rarger finest shalls Dicentive 2999/31 EC: -part 2006 max 75% foll quantitative confirms and 1905 -part 2006 max 75% of quantitative confirms and 1905 -part 2007 max 75% of quantitative confirms and 1905 -part 2016 max 25% did quantitative confirms and 1905	Discariche in osercialo	Regione Toscana	TABLLARE	Regiona Tonzana	2001

			RISPOSTE IN ATTO PER LA	RISORSA			
N_ Indice ORD_FTC VINCOLO	DEF_LEGGE N_LEGGE ANNO_L TITOLO ARTICOLI LETTERA INQUADRA	reservoor	TIP_GEN ENTE_COMP ISTIT_VINC	DATI_DISP	METADATO DATI_ELABORATI	ANNO SCAL faldone_n COLL_TESTO Progetii	ULTIMO_AGG TIP_REG RECORSA:
NESSEN VINCOLO							

DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

Riferibile all'Integrità della risorsa Aria

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI (	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	d) rifunzionalizzazione delle aree produttive improprie, dismesse o in via di dismissione nelle aree prossime all'Ombrone, anche al fine del recupero e della valorizzazione delle aree di pertinenza fluviale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	CLIMA
PIANA	di fruorire l'accessibilità ai poli insolutario e produttiri principali della Patta, con particolter rigautrò alla riduzione el ottimizzazione della mobilità merci e procure nottra dila terri la produttire i particolare rationato del collegamente oftentia. Alco sed del Industrio) della erce industriali di Mostemarlo, Prato i Interporto - Campi Biocazio, e sepurato da quello dei principali servizi urbani (Declassata);	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	CLIMA
PIANA	c) rendere à trasporto pubblico competitivo con il mezzo printos, intraverso  - la potenziamento e l'inguilizazione dei devini foreviuris, relizarione bia interopolitana di superficie previnta dal PRUSST e fravorendone  l'interconsensione alle reis dei trasporto pubblico hecale.  - la pomentione dei difficiente dei dei fessione dei dei trasporto pubblico, rafferzandone l'intermodalità e prevedendo adeguati poli scambiatori;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	CLIMA
PIANA	d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle arec industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata comessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	CLIMA
PIANA	c) favorire il recupero, il riuso e la trasformazione delle aree produttive dismesse e in dismissione, anche al fine di salvaguardare le aree ancora libere della pianura ed innalzare la qualità delle aree urbane;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	CLIMA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) incentivazione dell'utilizzo dei mezzi di trasporto collettivo ed in particolare potenziamento della rete ferroviaria e riorganizzazione dei servizi su gomma	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	CLIMA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree ecologicamente attrezzate;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	CLIMA

VALUT	AZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISC	DRSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
II sistema territoriale funzionale "Mobilità"	ciqualificare il servizio fetroviario locale e imalater il forcib di efficienza dei sistemi di trasporto pubblico, da attuare attravero il potenziamento e la razionalizzazione delle linee, così da favorire l'utilizzo del mezzo collettro rispetto a quello privato e puntando all'intermodalità come principale caratteristica della mobilità sul territorio (IL IV)	POSITIVI	CLIMA
II sistema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-idurre ed ottimizzare la mobilità delle merci e delle persone indotta dalle attività produttive per mitigame il complessivo impatto ambientale	POSITIVI	CLIMA

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

'azione del P.T.C. nei confronti delle emissioni climalteranti dovute alle attività produttive e alla mobilità si può considerare decisamente positiva, visti i suoi obiettivi di riqualficazione ambientale delle nece industriali e di riduzione complessiva delle esigenze di mobilità. Non altrettanto può dirsi per le altre emissioni climalteranti dovute all'azione del riscaldamento domestico, nei confronti del quale il Piano si limita a richiedere, nell'ambito delle norme di tutela sisorsa Aria, ai PS la verifica degli effetti sul microclima delle nuove previsioni urbanistiche, e all'azione dei rifiuti urbani conferiti in discarica, che producono, nel decomporsi, gas serra, e nei confronti dei quali il P.T.C. non agisce esplicitamente, se non indirettamente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa Clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.T.A. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa clima possono quindi considerarsi complessivamente positivi ma ulteriormente nel richiamo ai PS di verifica degli indicatori descritti nell'Allegato 4 alle N.

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: *FAUNA*

#### STATO DELL

Gli studi sulle specie protette condotti sull'intero territorio provinciale hanno consentito di censire 28 specie la cui conservazione può richiedere la designazione di SIR - stiti di interesse regionale (Allegato B I. R. 56/2000). Sono inoltre state censite altre 8 specie presenti ma non incluse nelle listed iprotezione. Il livello di conoscenza raggiunto sulla presenza delle specie è molto vario, essendo il periodo di studio limitato a tre anni, soprattutto per quelle ove il ritrovamento in natura è reso particolarmente difficoltoso da motivazioni del calvana, ove fino a pochi anni fa era relativamente comune, non sembra confernate di rimportanza di quento ritione al persenza sul diffusione e tuttavia proto a pochi anni fa era relativamente comune, non sembra confernate dell'importanza di quanto ritione al persenza sul diffusione e tuttavia proto a pochi anni fa era relativamente comune, non sembra confernate dell'importanza di quanto ritione dal strativamente sottostante, e son e son designazione e tuttavia proto abilitare e confernate dell'importanza di quanto ritione dal strativamente e contenta dell'importanza di quanto ritione al persenza sul diffusione e tuttavia proto a pochi anni fa era relativamente comune, non sembra confernate dell'importanza di quanto di distribuzione con il respecto e per son e proto di strativa di quanto di distribuzione del distribuzione del distribuzione del distribuzione del distribuzione di distribuzione del distribuzione di distribuzione del calcina di quanto di distribuzione del distribuzione del representa di punto di distribuzione del regioni del qualto di distribu

									BANCA DAT	ΓΙΑΝ	1BIE	NTA	LI PE	R LA	RISORSA					
DIRETTIVA_2001_42_0	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	NO_ELAB
FAUNA			NESSUNA																	
FAUNA	BIODIVERSITA'	Suolo e Sottosu	Fauna	Specie prounti		Varie					NO									

			INDICATORI PER LA R	ISOF	RSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZION SINT	E_ OBETTIVE	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFICA C	OPERTURA_TEMPORALE
Azioni di attuarione della neu ecologica	For general regularity in proclamar I sections consensed distances allowed and the confidence of the confidence of the states proclamar of all PTC cases of the date of the date on the confidence of the states proclamar of the confidence of the	RESPOSTA	Legima areas areas concepts in antanion del general grando del proposition del		Manteners to embryon di anteni, di minimino dia pero mendo che dei singelli comenti, che diano attrazione al progetto di rele ceologica del dano attrazione al progetto di rele ceologica					
Numero dei parchi e delle riserse dietate di regolamento	Forest distances in the distinctions of the major forms of a property prope	RESPOSTA	Adapped measured one personne (Memoriemen adele questre trainer depose de major agriculentes, penche son penche in quamp production for anti-manifest and KVPRT. In the quamp production for the manifest and it would be a KVPRT. In person was to expenditure and panaless.		Obsetivo dispersa di una chiara diceglina della artichii consuntite a promone all'unamo della mue protente	Nameno della ante protetta dicato di regolamento	Provicia di Ptato	TABILLARE	Provide di Ptate 2	300-3005
Numero totale di specie animali protetto prosanti in Arac Protetto	Elakumen uppmente la questi di quois animi prente L.R. 16-2000, present nella faro Prente dilla Provincia di Pren	SIATO	Note cancer used an extra point process, as people are one used and for each if this paper and "Faire interesting processing, in people large processing and the processing and the people process and MODO. Software remarks out our careful be now settled, vitor T-liveate remarks at quest, pul enter-considered software.	Soddisticante	Mattereur e incurrentera il mercen di quela petente presenti edili. Ave- presente, cile emerce poi ecore un costi finiciaren della qualità dell'arbaine, seporatura sa capportare alla distribuzione per quei que la vagetale sul meribrio esperatura su capportare alla distribuzione per quei que la vagetale sul meribrio	Nameno di specie animali protetto prosetti nelle Aree a. Potetto.	Provincia di Prane Ufficio Atre Protetta e Ufficio SIT	Namerico	Anno Protette della Provincia di 2 Pinato	003-2004
Superficie delle area gentema	Langue de de la companio y habita sideman, a pica sidema y de deman de langue de la companio del la companio de la companio del la companio de la companio del la companio de la companio del la companio	REPOSTA	La hivesco di Pan digene di sen seguidari di ma preme dicinazione di coni, la si di divega dalle malle seguidari		Support in the control of the parties of the right of the support of the control		Rajóne Tincana e Piccoleda di Piccio	TABLEASE; TORTA	Regiona Toscama e Presideia di 2 Prato	800-2003

RISPOSTE IN ATTO PER LA RISORSA																						
N_ indice ORD_PT0	VINCOLO	DEF_LDGE	E N_LEGGE	ANNO_L	TITOLO	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	LEGGLCOLL	TIP_GEN	ENTE_COMP	ISTIT_VINC	DATI_DISP	METADATO	DATI_ELABORATI ANNO	SCAL	faldone_n	COLL_TESTO	Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
5 Area points	Risotre transaili per elaciali	LR	49	1995		15		** I seaso contribute mental de pri para de princis que de fina de fina, de product content constitutarion desset, desse sens especial is mals de amenira finance andes essegés de la finance de la fi	L.R. 56/2000, II Programma regionals per la anse protette 97/99 - D.C. 256/97,	E. viscello	Provincia di Prato	on il D.C.P. 45/98	File Agency dy e Cara [Region] - Acquarino dreg [S Piczusii]		File 49, 15, 3100, day (da aponing dap Ragintel) + 1949, 15 avverage (da 2001. Augustina degi)	25000	2	3,3	Cl_Cata on frafridazione diffusu Asperitor Catagolio	38/18/2862	Basi o valori di interesse pubblico e generale	SHOONYSSITA FLORA FALNA SUXEO PATRIMONIO CLETURALE PARSAGGIO
7. Assegnment	Aspli	LR	49	1995		19		Les montantes de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya del compa	L.R. 56/2000, II a III Programus nejonale per la sone praeste (D.C.R. 256/97), D.C.R. 176/00) ad aggivenmente (D.G.R. 1447/85)	: viscolio	Commi	vall ante per gli sti	Für Agentgelig (Engless) - Einderg Cohons, unpd. C., Galvan, C., Manufaran, C., Manufaran, C., Gangalo, C., Cangolo-C., Juni S. Passori), voli non oplicative ellipses at für		up PE_10 e up PE_10pr [Ptr] derivated de des S. Phonous 2001	10000	2	34,2	$CL_{\rm CPR}$ are by postermations degli ANPE, agrees at $c$ cm $ls$ names propose	38/18/2862	Basi e valori di intarense pubblico e generale	BIODIVERSITA' FLORA FAINA SUOLO PASSAGGIO
23 Beni e xale interesse pe generale	di Bani peongginici e ambientali bleo e	Digs	490	1999		146		ETC dO Ley. 1999 of adult discusses their extremel, relatives the eight of show here just discuss that is cliffy independent and relative the special and the contract of the		viscollo	Vari	Con Att che individuano la perimetrazioni	Vall school-singule: PHT_081; 394_02_1/20; 49_15; 49_19; 49_00; 52_63cool;		Vall schools singula: PETT_0EE; 294_02_1,02; 49_15; 49_19; 49_09; 92_65cool;		2 e 4	Sa_I		67/11/2002	Bani e valori di interesse pubblico e generale	BIODIVERSITA' ILORA FALNA SUCEO PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
S Arsegrotes	Sic e Sir: d'intenesse comunitario e regionale	Dir CEE	9243.CEE	1992		4		I Sic fanns parts di una note acologica europea, dissonitaria "Notara 2000", e approximano zone in cui di tronano tipi di bubbar naturali dencati nell'adapato I e bubbar didiri specio di cui all'adapato. Il Questi di sono poposi alla conservazione dello condizioni del generalizzazio i manistratione delli precisi bubbar naturali e delle specio a di spiritino delle stone condizioni. Tran Si con esse ma dividenti dalla Repassi reziscano costi. Sigi di interna segionalizzazio dalla Li. Li 202000	D.P.R. 3571997, D.C.R. 000342/98, L.R. 56/2000	vincelo	Ragiona	pSIC DCR 34298; SIC LR 5600	File Sic_new_thp [Regions] + Cabuna_sic_c1 dwg_o Montderneo_sic_c1 dwg [S. Pinauxil]		sic(2_4) coverage [Pc da file Regions]		2	26_1	C1_Carta con l'individuazione dei Sic e Sir		Stani e valori di interesse pubblico e generale	BIODIVERSITA' FLORA FALNA

#### DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

Riferibile all'Integrità della risorsa Biodiversità

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) rivitalizzazione del patrimonio agricolo-forestale e sviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escursionistico e naturalistico, sabaguardia e miglioramento ambientale, mantenendo l'aspetto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado, comprese le strado atropolestico fictoristà.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	FAUNA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>a) ricquilibrio e rafforzmento del ruolo degli insedimenti collinari e montani, anche al fine della ricostituzione della complessità del sistema insediutivo reticolare, in relazione ai servizi di base, civili, commerciali e artigianali e industriali</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	FAUNA

VALU	TAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RIS	ORSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-torogaze i disensi tenutimi della finizione, di cui all'art 12, comm 3, fia di toro. In particolare, mgliorare i collegamenti e la continutà dei percoci finitivi inquadrandoli nel generale contexto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciali	POTENZIALMENTE POSITIVI	FAUNA
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-davorire la frabilità e la tutela attiva degli elementi contitutivi del sistema finzionale ambiente ed in particolare delle Arce protette e dei parchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	FAUNA
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promuovers lo sviluppo di una economia fondata sulle complementarità e sinergie fra i diversi elementi territoriali di valore e i serviri per la leso fruizione;	POTENZIALMENTE NEGATIVI	FAUNA
ll sistema territoriale fuuzionale "Ambiente"	d) il potenziamento del molo del sistema provinciale delle arre protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori maturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo voluppo exocompatibile di tuli arre;	POSITIVI	FAUNA
ll sistema territoriale funzionale "Ambiente"	c) il matesimento o il ripratrino della continuità della connecisioni ecologiche sull'intero territorio provinciale, in particolare nelle arec urbanizzate, e verso i sistemi esterni, integrando le valenze ecologiche con quelle paesitiche e, ove compatible, con quelle finative,	POSITIVI	FAUNA
I sistema territoriale funzionale "Ambiente"	b) la prenozione, nelle aree con cantteri naturalatici e ambientali di valore, sia delle funzioni di habitat ecologico che di economic in grado di mattenervi il necessario presidio antropion, compatibili con il mattenere	POSITIVI	FAUNA
Il sistema territoriale funcionale "Ambiente"	a) il consolidamento della fausione di patrimonio di biodiversità svolto dalle aree a maggiore naturalità e la promozione della loro conoscenza attraverso forme di fruizione compatibili con la conservazione;	POSITIVI	FAUNA

QUADRI VALUTATIVI VEA_PTC_02	Quadro 10 di 27	PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE S	PERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL	P.T.C NOVEMBRE 20	004
		Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	difiondere la consoceuza delle identità locale e dei partimoni culturali e naturali del territorio provinciale e renderii accessibili con modalità lente (eff. art. 12 "Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" delle presenti norme) (III LIV)	POTENZIALMENTE FAUNA POSITIVI	

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

Per la risorsa Fauna valgono le considerazioni espresse per la più generale risorsa Biodiversità e, in parte, per la risorsa Flora. Per le residue valutazioni "scorporabili" si evidenzia che anche nel caso della Fauna il P.T.C. ha un'azione largamente positiva, che si affianca ad un quadro della risposta estremamente favorevole vista la percentuale di aree protette sul territorio provinciale, ma con alcune criticità. In primo luogo una serie di obiettivi di incentivazione alla fruizione, non esplicitamente indicata come compatibile, possono generare negatività in relazione alla tutela, così come obiettivi di tutela e valorizzazione del paesaggio agricolo-forestale storico, soprattutto se sostenuti da azioni di intervento "strutturale" sul territorio, in quanto comportano, o comunque rafforzano, i processi antropici. Altre criicità sono individuabili nella mancanza di norme esplicite sull'integrità della risorsa, chiaramente compensate, come espre per la Biodiversità, dagli obiettivi di governo che inducono una tutela attiva, Si tratta di carenze indotte anche da un Quadro Conoscitivo non esaustivo e quindi risolvibili in futuro sulla base di indagini adeguate, analogamente a quanto concluso, o attivato, dalla Provincia sulle specie animali protette e sugli habitat.

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: FLORA

STATO DELLA

QUADRI VALUTATIVI

Uno studio condotto dalla Provincia di Prato ha consentito di censire 38 specie meritevoli di tutela sul territorio per vinciale (in base a quanto enunciato nella L.R. 56/2000 allegati C e C1), e 100 specie la cui conservazione quò richiedere la designazione di SIR-Siti di Importanza Regionale (Allegato A). La maggior concentrazione di specie è presente sul territorio del comune di Prato, nell'area di Monteferrato, compresa interamente in aree protette (ANPIL Monteferrato e Monte Javello).

									BANCA DA						A RISORSA					
DIRETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	SR F	PONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	NO_ELAB
FLORA			NESSUNA																	
FLORA	BENI MATERIAL	Suolo e Settosu	Sistama vogeta	Anaprodutiv							NO									
FLORA	FLORA	Suolo e Settosa	Sistama vegeta	Qualità vegetar	P	Provincia di Pta	primaria	Pic - Proxincia di Prato	Maco Ragnoli	Carta	SI	informatico	un tantum		teta la provincia	02/2003		Usoarge (cover	_Uso_agronomi	
FLORA	FLORA	Suolo e Settosa	Sistema vogeta	Vegetazione ri							NO									
FLORA	FLORA	Suolo e Settosu	Sistama vogeta	Anne boscatu	P	Provincia di Pta	primaria	Pic - Provincia di Prato	Masso Bagnoli	Carta	SI	informatico e c	uma tantum	1950,1994	totta la provincia	1994		Usongra-(cover	64_USO_SUGLO_AGRONOME	
FLORA	FLORA	Suolo e Settosu	Sistama vogeta	Ansa non prod							NO									
FLORA	PAESAGGIO	Suolo e Settosu	Sistama vogeta	Qualità paosag	P	Provincia di Pta	primaria	Pic - Provincia di Prato	Danielo Macoutta	Carta	SI	informatico e c			tetta la provincia	2002	Vari	Vari	200_ELAR_PROGLE2_QUADRO_CONOSCITIVO	
FLORA	POPOLAZIONE	Suolo e Suttosa	Sistama vogeta	Answerdi attr							NO									

			INDICATORI PER LA RI	SOF	RSA					
INDICATORE	DESCR_NO	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONI SINT	I_ OBETTW	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFICA	COPERTURA_TEMPORALE
Azioni di attuazione della neu ecologica	For gamen in qualities in precision of territories conserved distinction and these growther, and of a conservation and that starts procise to all PPT Cases will forther game from manuscone and the process of the conservation of the process of the process of the process of the conservation of the process of the process of the process of the conservation of the process of the process of the process of the conservation of the process of the process of the process of the conservation of the process of the p	RESPOSTA	Legistes are some one couple in proteins and of states in the contract of the couple of the co		Mentiners to indepen de arrisis, di institutiva da provinciale che dei ingelli canada, in contratti, al dei angulti che diano attuatione al progetto di stot cochegica.					
Numero dei parchi e della risarva dirata di regolamento	Executions to the destination of the major destinate as possible principles and principles of the major destinate of destination due constitutes are gettine portion delts are destinated the constitutes was agreet to portion delts are destinated to the second destination of the second destination of the second destination of the second destination of the second destination of may relationations.	RESPOSTA	Ad age of the man of one particul (Newtonium Allo particul states depend on age or separate particular age of the particular age of		Chietive disperse di usa chiera disciplina della attività consuntite a promone all'interno della usus protetto	Numero delle ante gentetta dizate di regolamento	Provicia di Ptato	TABLLARE	Provida di Prate	2001-2005
Numero totale di specie vegetali protetto prosenti in Area Proteno	Children regresses lequesté de quire regord protes, E.E. NC2001, prosté sels des Protes dels Protein de Pas-	STATO	Non-minum count method with query pressure, as peak for a new row and for and it follows self-times nettered pre-minimal, depending to large in queriese if all 2000. Softene measures and self-merclad in ones analist, stell "discuss memors disposit, past more considered solitification.	Soddishamu	Mantoner o incomentare il numero di spocie potente prosenti nelle Aria Prosto, tale mismo poi coner u undir indicante diffit qualità dell'andone supportatio se rapportato alla distribuzione per qui specia superità sal turbirrio per qui specia supportato di distribuzione per qui specia superità sal turbirrio	Numero di specie vegetali protetto procetti nelle Area Protetto.	Provincia di Prato-Ufficio Arse Protette e Ufficio SIT	Namerico	Anne Proutte della Provincia di Pizzo	2001-2003
Superficie delle area genette	Longetin de la language in prime vidence, pero selement de la language de la lang	REPOSTA	La Provincia Rizo Agree de nos especias de mar presso. Activament desent, has di di espa dello medio negonale dello mento de nosa. Para di di espa dello medio negonale		Amagine i directi brelli di generano e antico di activa di intervaggione indi- pere i directi brelli di generano e antico di cata generano di con- legio di consiste di proveno della con generano quello di una generano attivo, del con disconsiste di consiste di consiste di condigue della con- tractione di consiste di consiste di consiste di consiste di con- tractione di consiste di consiste di consiste di consiste di con- tractione di consiste di	Superficie delle ame protette	Regiona l'Accesta e Provincia di Piato	TABLEARE, TORTA	Regione Toncasta e Provincia di Prato	2000-2003

									DI	CDOCTE IN	ATT	O DED LA DICO	0C A									
									RI	SPUSTE IN	AII	O PER LA RISOI	KSA									
N_ Indice ORD_PTC	VINCOLO	DEF_LEGGE	N_LEGGE	ANNO_L	TITOLO	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	reseleorr	TIP_GEN	ENTE_COMP	ISTIT_VING	DATI_DISP	METADATO	DATI_ELABORATI ANNO	SCAL	faldone	n COLL_TI	ESTO Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
5 Asseption	u Riserva naturali pervincisli	L.R.	49	1995		15		"I also was water less retained, by it years de privated quint of two of form, of periodic contents contributions of seasy, done neces capations is such do some partial or and the contents of the contents o	<ul> <li>L.R. 56/2000, Il Programma regionale per la anse prostate 97/99 - Dr. 25/697,</li> </ul>	C.R. vincello	Provincia di Pras	ao oon II D.C.P. 45/98	File Aportog dip e Cara [Regions] – Auquarino-deg [S-Pissunt]		File 49, 15, m390, dap (du sprong dep Regional) + 1999 <sub>2</sub> 15 avvezque (du 2041 Augustius droj)	25000	2	31,2	C1_Cate on Redividuoises dell'assa Augustino Compalio	36/36/2662	Bazi o valori di interesse pubblico a generale	BIODIVERSITA FILORA FALNA SUCEO PATEMIONIO CILTURALE PAISAGGIO
11 Sterii e valor interrose pel generale	ri di Buni culturali bbbloo e	D.Lgs.	490	1000		2	0	ETTAL Dip (MV) data is done and her industrial distance after a Type content of the content of t	L.1089/1979 (abrogata)	viscolio	Ministero-dei ber Culturali o Ambientali	ni — Con la fiernazione di elerchi su proposta dei Comuni o della Provincia	Disponibile un vecchio elenco-datato 1997 e una sorie di carto diaborate por la l'Conf.		VIDE Levero sugli edifici e manufari di progio documenti manufali della		5	Sa_1			Stati e valori di interesse pubblico e generale	FLORA SUOLO BIENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
7 Asse goviette	u Aspil	LR	49	1995		19		Les entered petited de treme hand high CPC, ton main and the handles destination destinati	L.R. 56/2000, Il et III Programma septembr par la axus prostate (D.C. 256/47, D.C.R. 176/09) et agglernamente (D.G.R. 1447/05)	R. visoslo	Comuni	ved new par gli ati	File Apmung day (Baylons) - Bir days Chram, appl. CS, Chram. CS, Monderton CS, Monderton CS, Cargolis, CJ, Cargolo-CS, (Isan S. Pitturs): valid non espleatric dhigues at file ?			10000	2	3,2	C , Cost and a point state aird digit ANE, agence of $\epsilon$ one is some papers	36/18/2692	Basi e valori di intrones pubblico e garende	BEODIVERSITA' FLORA FAINA SUOLO PAESAGGIO
15 Bani a valor internos pal generale	ii d. Buni puoraggistici e ambientali bblico e	Digs	490	1999		139	b)	ST 11 de 19-4 (1994 et land de dans un bein nelson), chiamanda della 194 quil della junciamente della 1.49739 (desgan) Note: 119-bein della common della missione della common della common della 1.49739 (desgan) Note: 119-bein della common della common della common della della common della c	L. 1497/1929 (abroguta)	viscolio	Ministero	Elenchi compilati su proposta degli esti intravsuri	Carta non aff dubonata proceduma gruppo PTC – file PANORA dap [ Simona Terrinotals], file 1.1497.dap [Regiona], file dap UTM "v.1447pul" [Ministero] - vodi archivio 44985-1.19s		file skp $^{n}v1497\mu d^{n}$ convertio in coordinate G.R. [Ministere] $$\mu$$	25000	5	Sa_1	C1, Cetta con il perimetro dell'arra estraportra vinnolo passistico orane da an. 136 del DLga. 49099 ( L149759 shrogam ) - vedizantivice 6903- 134a	64/11/2002	Bazi e valori di interesse pubblico e generale	FLORA SUCLO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PASSAGGIO
23 Beni e valor interesse pei generale	ri G. Buni pacsaggietici e ambientali Milco-a	Digs	490	1999		146		ETV dd D Lye. 4909 o'i ddod ill deura wedi i bei arthound, i chlasenabe willra 164 deura beig ja delini dalla L G185 (elempan), Artalenena EPV dallar. 1 inchedu war wedine ddoi al. Lego Collene will common dishi parami dall inche Vil. 1 TVI bella deura di signi and singha delini bei de		vincello	Vari	Con Azi che individuano lo perimetrazioni	Vell schools imagele: PETT_681; 394_02_1/29; 49_15; 49_19; 49_09; 92_43ceo4;		Voll schools singula: PHT7_0811; 794_02_1/27, 49_15; 49_19; 49_69; 92_45cool;		2e4	Sa_1		67/11/2002	Bani e valori di intanna pubblico e ganerale	BIODITESTE FLORA FALNA SUGEO PATERNON CLETURALE PAISAGGIO
24 fileni e valos interessa pal generalo	ri di Beni paoraggistici e ambienzali ibblico s	Digs	490	1999		146	8)	ETI/dd D Lg. 4999 of told off does not in lost arbonally, chlorands with 144 quill default procedurement dals 1, C 1055 (pheygan), Attachmen PPT of East. 11 include loses translated bits 2, E aggs (choses with investment development da 17 de 1451). The Alles development in loss of the 1250 C 1450 C 145		Vincelo	Carpo Forestale Province	e la        Tramète una perimetracione in base alla def. di bosco	Curts on off obbests procedum PTC per perimensoion boschi file Baschi dip obbosto dalla Sienna Terrirotati, « file Incard, dip della Ragione,		boachi_cmf0k.dp [Prd] parimeno elaboano dalla cor	25000	2 e 5	Sa_I	C1, Carts on in parimensations delle zone benzate air enni dell'art. 146 del D.Lg. 49694	67/11/2002	Bani e valori di interesse pubblico e generale	FLORA SUOLO PAESAGGIO
S Asseptions	u Sic e Sir: d'interesse comunitario e regionale	Dir CEE	9243.CEE	1992		4		1 Se fano parte di una rete acologica campua, denoniuma "Natara 2001", e approvamano sono in cui si tronano tipi di habitar naturali elencati nell'alliquato I e habitar delle specie di cei all'alliquato II. Occur dei seno corrocci alla conservazione delle condizioni che un'autorizamo il mantenimento deali sono corrocci alla conservazione delle condizioni.	o DPR 3571997, DCR 00034299, LR 56/2000	viscolio	Regione	pSIC D.CR. 34290; SIC LR. 5600	File Sic_new, shp [Regione] + Calvana_sic_c1 dwg o Momelierano sic_c1 dwa IS_Penneti!		sic92_43 coverage [Ptc da file Regione]		2	26_1	C1_Carta con l'individuazione dei Sic e Sir		Bani e valori di interesse pubblico e	BIODINERSITA' FLORA FALNA

DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

Riferibile all'Integrità della risorsa Biodiversità

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI DI S.T.L.	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	e) il mattenimento e la tutela dei sistemi di microregimazione delle acque relativi ai fondi agricoli e alle coperture boscate per la prevenzione del rischio idrogeologico e idraulico.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	FLORA
MONTALBANO	d) valorizzazione delle aree boscate del Barco Medicoo quale cerniera verde tra le province di Prato, Firenze, Pistois;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	FLORA
MONTALBANO	d) rifunzionalizzazione delle aree produttive improprie, dismesse o in via di dismissione nelle aree prossime all'Ombrone, auche al fine del recupero e della valorizzazione delle aree di pertinenza fluviale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	INDIFFERENTI	FLORA
AL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) rivitalizzazione del patrimonio agricolo forestale e sviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escuriscinistico e naturalistico, sabaguardia e rigilezmento ambientale, mantenendo l'asperto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado, comprase be atrada derigoderia di oferenta.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	FLORA
AL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) Intela e valorizzazione, nella collina coltivata e nelle arce montane, del paesaggio agricolo-forestale storico inteo o come elemento portante della sostembilità del territorio e per il rafforzamento dell'attentia charine, definito dalla testatura della sistemazione agrarie tradizionali, dal sistema dei borghi, dei melle e delle cone rama dispunza, posmonoresche dei funition che ne generationenti al materianismo, dei canetecti di qualità e, gli interventi di manuferzione e.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	NEGATIVI	FLORA

VALUT	AZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RIS	ORSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrant i diveni tenutismi della fuzione, di cui all'art.12, comma 3, fia di toto. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percesi fuzitvi inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciale.	POTENZIALMENTE POSITIVI	FLORA
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-divorire la frabilità e la tatela attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle Arec protette e dei parchi urbani e territoriali;	POSITIVI	FLORA
Fruizione integrata del patrimosio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promovere lo sviluppo di una economia fondata sulle complementatità e sinergie fia i diveni elementi territoriali di valore e i servici per la bro fissione;	POTENZIALMENTE POSITIVI	FLORA
II sistema territoriale funzionale "Ambiente"	(i) il potenziamento del nolo del sistema provinciale delle aree protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo orduppo ecocomparbile di tuli aree;	POSITIVI	FLORA
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>c) il mattenimento o il ripristito delli continuiti delle continuiti delle conteniti delle continuiti delle cont</li></ul>	POTENZIALMENTE POSITIVI	FLORA
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	b) is promozione, nelle aree con caratteri inturalistici e ambientali di valore, sia delle funzioni di habitat ecologico che di economie in grado di mantenervi il necessario presidio antropio, compatibil con il mantenimento delle valenze ecologiche;	POSITIVI	FLORA
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	a) il consoldamento della funzione di patrimonio di biodiversità svolto dalle aree a maggiore naturalità e la promozione della loro consocenza attraverso forme di fruizione compatibili con la conservazione;	POSITIVI	FLORA

QUADRI VALUTATIVI VEA_PTC_02	Quadro 12 di 27	PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE S	PERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL	P.T.C N	OVEMBRE 2004
		II sistema territoriale funzionale "Mobilità"	difiondere la conocenza delle identità locale e dei patrimoni culturali e naturali del territorio provinciale e renderli accessibili con modalità lente (cfr. art. 12 "Frazione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" delle presenti norme) (III LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	FLORA

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

Per la risorsa Flora valgono le considerazioni espresse per la più generale risorsa Biodiversità. Per le residue valutazioni "scorporabili" si evidenzia che anche nel caso della Flora il P.T.C. ha un'azione alla fruizione, non esplicitamente favorevole vista la percentuale di aree protette sul territorio provinciale, ma con alcune criticità. In primo luogo una serie di obiettivi di incentivazione alla fruizione, non esplicitamente indicata come compatibile, possono generare negatività in relazione alla tutela, così come obiettivi di tutela e valorizzazione del paesaggio agricolo-forestale storico, soprattutto se sostenuti da azioni di intervento "strutturale" sul territorio, in quanto comportano, o comunque rafforzano, i processi antropici. Altre criticità sono individuabili nella mancanza di norme esplicite sull'integrità della risorsa, chiaramente compensate, come espresso per la Biodiversità, dagli obiettivi di governo che induceno una tutela attiva, e nella mancanza, questa volta anche "di obiettivo", di norme orientate ad alcune componenti della flora, in particolare in materia di alberi monumentali e di flora storica o storicizzata (giardini, parchi, viali alberati, ecc.). Si tratta di carenze indotte anche da un Quadro Conoscitivo non esaustivo e quindi risolvibili in futuro sulla base di indagini adeguate, analogamente a quanto concluso, o attivato, dalla Provincia sulle specie vegetali protette.

VEA\_PTC\_02 Quadro 13 di 27

PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: PAESAGGIO

STATO DELLA

Il territorio provinciale presenta un elevato livello di qualità paesistica, soprattutto nelle aree a nord, con la maggiore incidenza di paesaggi "naturali" e a sud, con il paesaggi antropizzato della Poinne di stutola). La "dotazione paesistica" della Provincia è inoltre desumibile da un indicatore (in realtà indicatore di risposta e non di stato) significativo: la superficie sottoposta a vincolo paesaggistico in Provincia di Prato è di 24.016 ha, pari al 65% del territorio. Il vincolo che incide maggiormente è quello delle aree protette, considerando sia le aree facenti parte del sistema provinciale). Anche le superfici interessate da misure di salvaguardia ai sensi dell'art. 81 del Piano di Indirizzo Territoriale regionale. Nel complesso le aree a parco coprono il 60% del territorio provinciale).

									BANC	A DAT	'I AN	/IBIE	NTA	LI PE	R LA	RISORSA					
DIRETTIVA_2001_42	C DRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	PONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF		TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORNG	DATI_ELAB	FALD	IND_ELAB
PAISAGGIO			NESSUNA																		

			INDICATORI PER LA R	ISORSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE_ OBJETTIVI SINT	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFIC	A COPERTURA_TEMPORALE
Incidenza delle especial urbanizzate celle especiale incidenza	Le constituent constituent de la constituent constituent constituent de la constitue	PRESSIONE	Le possion section dell'articonte del trenderimento del trenderimento dell'articonte dell'artico	Educa comprissionness i Tallaccia de de capital indevisione pages mais i "Vivergio chiara" produci de la capital		CIR	TABLEARE	Povincia di Posto	2001
Numero dei parchi e delle riservo dietato di regolamento	I sensification is to before the contract of t	RESPOSTA	And agg of miner of our pursus (Annaherman de place aggress) and the contract of proved and apple aggressiones, provide supportun- tion and provides for the desiration of the first and ANNA is to give provident for the desiration of the first and ANNA is to give a sea to expension and application.	Chiette disport di una chien discipline della attività concentin e promone di tentro della una promine	Numero delle asse peruttu detate di regolamento	Provide di Prato	TABLEARE	Provida di Pate	2001-2003
Superficie delle anu protette	La suppris de duit en en partie en la finis de la commencia que la la compresión de la commencia de la commencia de la commencia de possessir, de la presente di serior di commencia della consta	RESPOSTA	La Provincia di Prime digina di sian segeritani di eser prome datamente devana, bes al di Guppa della media neganale	htuggare i dresti hvill di governo e estati d'adona che intervangano sello protetto. La chia studie nel governo delle a no protette è quello di una gostione attiva, che sia in gasto di affanore alle miglie di mella nelosi di colleggo bacile e di unitarizzazione. Atti di la l'accomissione commissi minergie fia le desere logishe d'azione.	Superficie delle anne protette	Regione Toncana e Provincia di Pizzio	TABLEARE; TORTA	Regione Toncama e Provincia di Prato	2001-2003

substitutation of discours and specialise.

Barguer da have de discourse and specialise.

L'anguerine de los de discourse and produce de discourse de la finicia de finicia de finicia de la finicia del l

									RIS	SPOSTE IN	ATT	O PER LA RISOF	RSA								
N_ indice ORD_PTC	VINCOLO	DEF_LEGGE	N_LEGGE	ANNO_L	TITOLO	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	LEGGLOOLL	TIP_GEN	ENTE_COMP	ISTIT_VINC	DATI_DISP METADATO	DATI_ELABORATI ANNO	SCAL	faldone_n	COLL_TEST	O Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
5 Anaprosess	Risorvo naturali previnciali	LR	49	1995		15		"Letters that of sea former (de. pr. to prove de private que de fore e d tens, e d private consent sensat former (de. pr. to present de sea former de private consent sensat former (desen sens repetant is not de consent former de former	L.R. 56/2000, Il Programma implemale per la asse prossure 9:199 - D.C.: 254/97,	R. vincelo	Provincia di Prate	o con il D.C.P. 4598	File Aprenty dep e Carte [Regions] – Augustion deg [S Pinnesti]	File- $\Theta$ , 15. mills, dip (duageous g dip Regional) + $\phi \Phi$ , 15 arrange (da 2001 Acquerins deg)	25000	2	24,2	C1_Cens on Fadinishasions dellares Aspuréto Censpillo	38/38/2002	Basi e valori di interesse pubblico e ganerale	BIOGNTESITA FLORA FALNA SUCEO PATEIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
14 Bani e valori di interesse pubblico e generale	Bani paocaggiráci e ambientali	Digs	490	1999		179	a)	2 TU LE 1 (p. 1979 to the first factor that the desired, classed, edited, and first productions with 1. 1915 (designs). More a Philadene desires included used 44 desires (course de ITU Chaine a desires a). **The desires and the desires and the desires and the desires (course de ITU Chaine a desires a). **The desires and the desires and the desires and the desires pulsages.**	L.14971999 (abroguta)	vincelo	Ministro	tranèse 2 clerchi formati da una commissione provinciale	Carts non stiff obbreats procedure grappo PTC = file PNNORA day [ Sinessi Terrinatali], Sile 13-697-day [Regions], Sile day UTM "14-67-yes" [Ministers]	file dep "vi 497 pol" convertes in coordinate G.R. [Ministero]	25000	1	Sa_I	<ol> <li>C. Lotta con il perimetro dell'arra estroposta a viscolo passinico-come da ari. 136 del D. Ig. 498/99 (1149/279 altrogata).</li> </ol>	64/11/2002	Bazi e valori di interesse pubblico e generale	SUDLO PAISAGGIO
11 Beni o valori di internosa pubblico-a generale	Busi culturali	D.Lgs.	490	1999	1	2	0	ET VAR De 1909 schaft for des set het ordere de des de des de 1900 s 12 herbeite en min, antien, dens - ann-ammenique, exhenique, antimiste, a librari' defant delle 1,0000 p signifique per la collection per la collection de 1000 p signifique de la collection	L. 1089/1959 (abrogata)	vincelo	Ministero dei beni Culturali o Ambientali	i Con la formazione di elenchi su proposta dei Comuni o della Provincia	Disposibile un vacchio elesco-datan 1997 e una serio di carto diaberatu per la I $\mathrm{Cond}.$	VEEC Lavore sugli edifici e manufarti di propie documenti materiali della		s	Sa_I			Basi o valori di intenesse pubblico e generale	FLORA SUCEO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAISAGGIO
6. Assa protetta	Area generation	DECR	12	2000	VII	81		LOC R, 2684 (deeppro) defrow due classi de uny protes." Y "Ys.4", conde van pulsación no effet accion della desplata possagiena. LOC R, 2684 (en supera del FTL con fact. "Ys.1 via se contant interno antidense such ese care à despueda della del del sa VI y più qualificamente della EL (el contant del con fact." y più qualificamente della EL (el contant del configura del contant del contant del configura del contant del configura del contant del configura del contant del	D.CR. 296/88 (alongsus), L.R. 4995, D.C.R. a 489/0993	misus di sahaguarda	Provincia o comu	nni Con il Thodo VII del P.I.T.	(post, a slip e gore, had slip (Sasanii serinoriali) + (sebadpana slip e zebadpana25000 slip (Bagasu Teazani)	(Checine, troofs drog zom n.147 come dn.D.C.R. 296.88 [Pic]) e 2002 (Checine, troofs, new drog, perinnero appresso con zes comunida[Pic]) + c; troofs covering con Perinnero delle Caccine di troofs [Pic] + (FFT) [1] covering con in primero delle Caccine di troofs [Pic] + (FFT) [1] covering con in perinnet di Pic])	25000	243	3,23,5	C1, Postnovensione della non-"s" e "Pol" dedistre della D.C.R. 294 del 1988 (direggin)	36/56/2002	bani e valori di interesse pubblico e generale	PAESAGGIO
7. Агверония	Augil	LR	49	1995		19		I are now and great it have been SMST to up one to easily service in account on great the number is attend to market the displace controllated about the great own reading the desired property of the service in the service of the service in the service of the service in the se	L.R. 56/2000, R e III Programma nejčovale par la zose prostas (D.C.R. 256/97, D.C.R. 176/09) až agginnumumno (D.G.R. 1447/82)	viscalo	Comuni	ved nee per gli sti	The American dep Option of the Colonian and C.C. Colonia, C.C. London,	ap49, 19 cap49, 79pr (Po), derivat du datis. Pinanet 2001	10000	ž	a_2	Cl., Carlo sock la portinetazioni dagli ANPL approvi di e con la reserve programi	38/38/2892	Bani e valori di interesse pubblico e generale	BIODIVERSITA' FLORAFAINA SKOLO PARSAG
15 Beni e valori di intresse pubblico-e generale	Buni paosaggietici e ambientali	Digs	490	1999		139	b)	ETVL OF type (1997) or death of death dates to be be entired, a diseased and/or 170 gain of death procedessesses afth. L #9779 (designed) NEW CONSTRUCTION of death on binded incertainty of the effect of death of the construction of the entired of	L. 1497/1999 (abrogata)	vincello	Ministero	Elenchi compilati su proposta degli anti intersessei	Curta non siff elaborata procedume grappo PTC - file PANDEA dip [ Simoni Terrancial], file L1497 dip [Ragione], file dip UTM "s 1497pol" [Ministero] - vadi archivio 46981-160.	file dp "v1497 pd" convertite in coordinate G.B. [Ministere] $\_$	25000	s	Sa_I	C1, Casta son il perimetro dell'arra settoposta a viscolo passinisco come da set. 136 del Di.ga. 400/99 (1.147759 abrogum.) - vedi archivio 4900- 138a	04/11/2002	Bani a valori di interesse pubblico e generale	FLORA SUCEO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
<ol> <li>Sheni o valori di interessa pubblica-a generale</li> </ol>	Runi pacsaggietici e ambientali	Digs	490	1999		146		\$715 ACT \$1.00 (\$1.00, \$1.00 of the sea sets their architects, followed reliefs 140 sizes being a deficial dals \$1.4355\$ (deepan), Attachment \$107\$ solfest. \$11 include is now under address \$1.00 \text{of the season of t		vincelio	Vasi	Con Alti che individuano lo perimetrazioni	Vail schade engele: PRT7_681; 304_62_1,120; 49_15; 49_59; 49_69; 92_40cm4;	Vall scholar singula: PRT7_081; 294_02_1,121; 49_15; 49_19; 49_09; 52_40cest;		2e4	fa_I		67/11/2002	Boni e valori di interesse pubblico e ganerale	BIODIVERSITA ILORA FAUNA SUCEO PATER CILTURALE PAESAGGIO
24 Besti e valori di interessa pubblica-a generale	Runi pacsaggietici e ambientali	Digs	490	1999		146	ø	\$110.4015 (e. 400% of toda 11 datas tats) have arbitrorial, followeds relieful 144 quité diction procedements dals L. 61187 (designe). Annahment 877 miller, 111 milled le sour tritter data his of a tigre colorement from an divelopation of the 144 M.  111 Vinables of memory. The colorement from a divelopation of the 144 M.  111 Vinables of memory. The colorement from a support of the 144 M. The colorement of the 144 M.	L.R. 79/2000	Vincele	Corpo Forestale e Province	le Tramèr una perimenzoione in basa alla del di besco	Carta non stif subscuta procedure PTC par perimerazione bondo file Bondo dip silaboran dalla Siennesi Terrinostati, « Es basendo dip della Ragione,	books, artific dip (Pic) parimeno eleborano dalla cer	25000	2e5	fa_I	Cl., Casta one la performazione delle zona bonata si unsi dell'azt. 146 del D.L.ge. 49949	67/11/2002	Bassi e valori di interesse pubblico e ganerale	FLORA SUXE O PAESAGGIO
16 Buni o xalori di interesse pubblico-a generale	Bani paocaggiráci e ambientali	DE.gs.	490	1999		179	q	ET LET LE, 4000 of tales if the contract his national, channels will be 100 quill delete productiones data L. 149791 (designs). Neller 3 1914-bits on delete is sould as because the channels contract of BTU Chicharden contract. C.  BTU Chicharden contract. C.  "In open of our contract of our program or manifestic support contract sense tradesicals",	L. 1497/59 (abrogus)	vincelo	Ministro	Elenchi compilati su proposta degli esti imaressati	Carts non stiff elaborate procedure grappo PTC - file PANOSA dap [ Simous Terrinatals], Sile L1-897 dap [Regionse], file dap LTM "s L487 pet" [Ministers] - vadi archivin 6408-116s	file dep "vi 497 pol" convertes in coordinate G.R. [Ministero]	25000	5	Sa_I	C1, Cata con 8 perimetro dell'arra estoposta a viscolo passicioco come da an 156 del D Lgc. 480.99 ( L.1407/39 absogna ) - vedi archivio 49081- 138a	64/11/2002	Bazi a valori di interesse pubblico a generala	PATRIMONIO CULTURALE PAISAGGIO
17. Blani a valori di interesse pubblico a	Bani paosaggietici e ambientali	Digs	490	1999		139	a	B TU dd DLys. 40009 nd Sulo II denca net beni ambiennil, cichiavando nell'art. 139 quali definiti procedommente dalla L. 1497/39 (abrogam). Nell'art. 139 koledazio el divideno in individua (comma 24) e d'interne (comma 2-4).	L. 149759 (abrogata)	vinosio	Ministero	Elenchi compilati su proposta degli esti interessati	Carm non self olaborata procedume graspo PTC + file PANORA shp [ Simmii Turrinotalii], file L1497 shp [Rasjonai], file shp UTM "11497poi"	file shp "v1497pol" convertes in coordinate G.R. [Ministero]	25000	5	Sa_I	Cl., Clette con il perimetto dell'avua settoposta a viacolo passistico come da art. 166 del Dilge. 490/99 (st. 1.149/5/9 ) - vadi archinis-6908-159a	04/11/2002	Bani e valori di interesse pubblico e generale	PAESAGGIO

DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

Raccordo tra la disciplina del DL 490/969 e L'integrità del territorio dettata dal PTC

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
PRESCRIZIONE STRUMENTO

INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
NDRIZZO SOGETTO STRUMENTO

AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
SOGGETTO

#### Norme paesistiche riferite alle singole unità di paesaggio del STL della Piana

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
PRESCRIZIONE SOGGETTO STRUMENTO

PRESCRIZONE SOGGETTO STRUMENTO

NESSUNA PRESCRIZONE

INDIRIZZI DITUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

NORIZZO

SOGGETTO

STRUMENTO

riferi alle siagole Unità di Presuggio

B Sossem Ferniculei Lond' Pauri si anticola melle reguerati unità di paranggio.

IDF 21 La risori comptata di Parao

IDF 21 La State comptata di Parao

IDF 21 La State comptata di Parao

IDF 22 La prima aprocia

IDF 23 La prima procia

IDF 23 La prima procia

IDF 23 La prima procia

IDF 24 La prima procia

IDF 24 La prima procia

IDF 25 La prima prima

AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
AZIONE SOGGETTO

#### DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### L'integrità paesistica : norme riferite all'intero territorio provinciale

INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
NORIZZO STRUMENTO

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA	
PRESCRIZIONE SOGGETTO STRUME	INTO
<ul> <li>- mongettuno del georista disciplina d'uno i "georispi di particolare volenza psessinica", in informento alla totela el alla conservazione dei valori paesaggiatei naturalistici e storico-testimoniali ivi presenti;</li> </ul>	
-adrivdamo e definicomo adeguate norme di tutola per le alternature, i filari e gli elementi vegetidi principuli del paesaggio rarale e degli spara sperii urbane;	
-detano specifiche norme per la conservazione e la natela delle aree a cantagneto da funto;	
<ul> <li>assegettano di apposta dicipina d'uno i diversi "hotopi di particolare valenza puesistica", in riferimento alla tutela ed alla concernatione dei valeri parcaggistic intaralistici e dotto-testimonali ni present;</li> </ul>	
-describtion le conservatione e volurieuration de immufati e degli regioni agarai storci assecus presenti, del retuolo shappatho di superficio dei reliabili contenti regatali dice, priseptatione ignifisi, degli eventuali percossi mali presistenti nelle "aree vendi urbase", ed in generale dei cannteri qualificanti in transa agarais di pianura;	
5.1 Paint summands gel strament submistaci in generale famor effectives alle until 40 passeagier e alle comme ad see reduire (ant. 31.33 COMINE delde presenti NFA) personfectures, prosponende certual presentación control interprato delle destra del presenti obligato estra del presenti del p	
6. La Provincia, nelle verifiche di conformità degli effetti territoriali dei piani o programmi di settere grovinciali, e cel parcer di conformità PROVINCIA del PS e de PRACA I PCIC (ELT SE 18,95% e e en 4. deal LR 6495), esplicita ai sensi dell'art.32 della LR 395 la valtazzione degli effetti sull'integrità passistica del territorio interessato.	
7. Con riferimento all'abbratos PM, gli strumenti di pianificazione del territorio: - individuani ne recursi cariori di materimiento dei fattori che definicono la eccezionalità di così visuali di particolare rilevanza, anche in riferimento a quelli individuat;	
-verificano e integrano i "percensi di interesse panoramico" individuati, prevedendote adeguate norme di subvaguanda e tutole;	
- and when subgrants forme distribute for the real victorium real residence of present configuration productions entering an analysis of the configuration of the real victorium real vict	
<ul> <li>- assogettano al appointa dicejóna le zone agricole atendose, le arce destinate a verde pubblico e gli di spazi aperti con significantive processe di antaralda, come filiro tra tentrocia visule è estratore urbano;</li> </ul>	
<ul> <li>- individuano e classificano i crinale e i controccinali in reluzione alle curatteristebe passaggiatiche, morfologiebe e vegetazionali e al sistema intediativo di langa durata; sulla base di questi elementi definiscon adeguate norme di subraguardia e tutela, tail da gazantire le visuali panarambe dasi colteno nutuale e al sistema incediativo storico.</li> </ul>	

SOGGETTO SOGGETTO		AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA	
	ZIONE	s	OGGETTO

QUADRI VALUTATIVI

VEA\_PTC\_02

Quadro 15 di 27

## PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### Norme paesistiche riferite alle singole unità di paesaggio del STL del Montalbano

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
PRESCRIZIONE
SOGGETTO
STRIMENTO

INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

NORIZZO

SOGETTO

STRUMENTO

UP a 3.1, Il bosco del Mentalbuor

Anche en risturne di Progetto integre integressimilità "Breso trade" di cui di Adeguato 7 delle precenti NTA, e d

intellida de servici che entrevenuto floros melle diversimina.

Il adapparati della meneria del mune di lemon della mentale di cui di Adeguato 7 delle precenti NTA, e d

intellida de servici che entrevenuto floros melle diversimina.

Il disconsidera di cui della mentale della progetti di precenti ne servica di lenco, con specifica attenzione

di contato no cite di mentale della progeti Cartificacio e della precessime del fosso Montloni, evitandone

1. Pa 2.1. Proggio unitarizzano:

1. Pa 2.1. Proggio unitarizzano:

1. Pa 2.1. L'arropola entrevo della contato della contato no cite di mentale di della contato no cite di mentale di mentale di contato no cite di mentale di mentale di di contato no cite di mentale di diversima di contato no cite di disconsidera di contato no cite di disconsidera di ristorio time contato di disconsidera di ristorio di disconsidera di ristorio di disconsidera di ristorio di disconsidera di ristorio di progio di disconsidera di ristorio di mercale di disconsidera di disconsidera di ristorio di progio di di montale di progio di di disconsidera di disconsidera di ristorio di disconsidera di ristorio di progio di disconsidera di ristorio di ristorio di disconsidera di disconsidera di di c

AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
AZIONE
NESSUNA AZIONE

VEA\_PTC\_02 Quadro 16 di 27

## PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### Norme paesistiche riferite alle singole unità di paesaggio del STL della Val di Bisenzio e Monteferrato

PRESCRIZIONI DI TUTELA	PER L'INTEGRITA' DELLA	RISORSA
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO

INDIRIZZI DI	TUTELA PER L'INTEGRITA' DEL	LA RISORSA
INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENT
MDIREEC	OOGETTO	OTHOMER

alle sistemazioni storicamente documentate;
- la salvaguardia del nucleo di Cambinticcio, con le sistemazioni agrarie di pregio e la cipresseta ad esso prossime, come insteme di valore paesisteo. Um n. Monta Bewlle i ci rinali honcati a settentiriose;
- la contervazione e la valorizzazione del biotopo a uliceto sotto Pun dei Massi e dei fuggi secolari di Javello;
- la valorizzazione come memoria storica e opportunità fruitva delle testimosianze ancora presenti di tradizionali
usi forestali.

un forestal.

UP n. 9, 1 ambito fluvais del Biestatio.

UP n. 9, 1 ambito fluvais del Biestatio.

Teclasiane di nume construirati, cost come di opera ranche pubbliche, che impediscano la finizione paesistica del reconstruirati, cost come di opera ranche pubbliche, che impediscano la finizione paesistica del restruirati per comparti del come di cuputa del promoti d

- la previouse de ventual mors amessi agricol solution los configuita ai complesta randi esistenti e secondo forme consolution et los contras edition locale.

UP 9. 2.1 TAIN VAI Cargioli.

UP 9. 2.1 TAIN VAI Cargioli.

UP 9. 2.1 TAIN VAI Cargioli.

Production est contrast contrast

penistics per i numeroni eletrodori e arteme di radiotraminissone chi mistono sid "rec,

1. a bultamini edile pombibità di repriso di recessio storce, agoi interesto, per la strata panorimina

1. Pari 1. La costina coltuna di Variano

2. de con la contra di contra d

transformation, recopers en qualifications degli mediamenti cistetti.

1º la 5. Egiller à rismiciamenti rutali
- la riquilificazione dell'immagine d'immiciame d'immigine d'immi

Ville de degli altri inediamenti storici sporis.

UP n. 3, 1 conce a gli-apprili del contesto piessissisco dei muele siorici di La Bada, Montequino e Rassibium ;

- la salvaguardia del contesto piessissisco dei muele siorici di La Bada, Montequino e Rassibium ;

- la materimento del consiste piassoriami sun prodifi mostanti althi conce di Montepiano, anche laddove siano

- il materimento del crusticor materiale dell'artibio fivisità del Setta e dei suoi che principali affluenti, evituadore
coccionici artificazioni contesti ciuda piassi qua territoriale dell'artibio fivisità del Setta e dei suoi che principali affluenti, evituadore
coccionici artificazioni contesti contesti dell'artibi di piesaggio descrita nel QC14, condizionando a tal

"Researce dell'artificazioni del figura territoriale dell'unità di piesaggio descrita nel QC14, condizionando a tal

"Researce dell'artificazioni del secretari distinutati."

nue è unitre cuatament en report un manimum.

Il m. 5, la roie minor policerritica del fundo di Vernio

1- la conferma della struttura policerritica di buga durata, e la tueda della ricossocibità dei centri e nuclei storici,
che conferma della struttura policerritica di l'angua durata, e la tueda della ricossocibità dei centra confermatica la repodazione delle collectazioni geomerifologiche,
della reportatione della resistanti di framezione.

1- la subraguatia dei vunchi accora scienteri in i direcci aggiornetti insodiatri, e di con visuali che mettono in
relazione discrite ciente in locu, con priori pia ci cono infinishica alla ricordo PRG.

1- in ricolazione dei evilumi incorgui, in particolar modo di quelli che alterano i profilo dei centri e nuclei
accie, e del truttorio conde di cui promissioni.

iocalità Grieglians;
La salvaguardia dei caratteri urbanistici consolidati di Migliana, e del contesto paesistico rurale in cui è inscrita;
-il contenimento dell'ulteriore espansione delle arce edificate di Schignano, e l'individuazione di possibili interventi di mitigazione paesistica per le arce già edificate.

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI (	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
ME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
NTALBANO	a) valorizzazione dell'assetto agrario storico per ciò che concerne le sistemazioni del terreno, la viabilità poderale, la complessità dell'organizzazione storico del tipo territoriale delle ville-fattoria e dei relativi poderi;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PAESAGGIO
NTALBANO	b) favorire l'accessibilità ai poli insediativi e produttivi del territorio, minimizzando gli impatti del traffico commerciale sugli insediamenti residenziale, razionalizzando i flussi di traffico erescenti e salvaguardando i peculiari valori culturafi del territorio in coerenza con le sue qualità paesistico-ambientali;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
NTALBANO	c) rigalificazione del atoma incediento attruvera la definizione, ricumbar e complemento degli incedimenti custorei la hagiliori integrazione tra la varie parti delle stati con sil partire i everari pubblici. e interno del processo di recompose possegiatio del composito del processo di recomposito del processo de	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PAESAGGIO
NTALBANO	a) valorizzazione e recupero dei centri antichi dei nuclei e manufatti storici, la salvaguardia del territorio collinare;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PAESAGGIO
NTALBANO	<ul> <li>c) promozione di buone pratiche colturali per favorire l'adozione e diffusione delle medesime come contributo al mantenimento ed incremento della qualità ambientale e paesistica</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
NA	<ol> <li>caratterizzare la seconda tangenziale con interventi di inserimento e mitigazione paesistica, in considerazione del valore ambientale dei territori attraversati;</li> </ol>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
NA	b) consoldare la struttura policentrica e l'identità civile e culturale dei puesi, fizzioni e quarteri, in modo da configurare il sistema insodativo come un sistema policentrica, constanto da piccole città distete di propria autonomia el sisverio; tutelinadorei circuit antichi, la processa dell'estruta e la transa commercia diffente, anche insporte da indepresa dell'antica a kalifantara gili, descripatori que famente dell'estruta e la transa propositio parteri di quelle di previnta infantaziazione non ancora resinzata, localizzando opportunamente le aree a standard comanque previsto) di collegamento paesistico el conlegaro Nord-Sadi.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
NA	e) favorire la riqualificazione e l'integrazione diazionale dei nuovi quartieri residenziali attraverso il potenziamento dei servizi, la creazione di centralità urbane e la definizione dei margini tra costruito e territorio aperto;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
NA	g) costituire un parco archeologico nell'area di Gonfienti, sul sito della città etrusca, e individuare le necessarie connessioni paesistico/ambientali e i collegamenti fiutivi con la città di Prato e con i territori limitrofi;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PAESAGGIO

	SOGGETTO
NESSUNA AZIONE	

VALU1	TAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISC	ORSA	
ME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
rione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	Integrare i diversi tenutismi della finizione, di cui all'att. 12, comma 3, fia di loto. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei perconi finitivi inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli arche in relazione ad altri territori provinciali	INDIFFERENTI	PAESAGGIO
rione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-disvoire la fruibilità e la tutela attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle Aree protette e dei parchi urbani e territoriali;	POSITIVI	PAESAGGIO
rione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promavere lo sviluppo di una economia fondata nulle complementarità e sitergie fia i diversi elementi territoriuli di valore e i servizi per la loro fraizione;	INDIFFERENTI	PAESAGGIO
tema territoriale funzionale "Ambiente"	d) il potenziamento del molo del sistema provinciale delle arce protette per la tutela, valorizzazione e promozione dei valori insturalistici, ambientali, paesintici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo sviluppo ecocomparibile di tali arce;	POSITIVI	PAESAGGIO
tema territoriale funzionale "Mobilità"	-promovere è recupen e la riqualificazione dei tracciari storici e la valorizzazione della rete cichibile e serzieristica esistente, il ruo completamento e la sua riqualificazione attraverso la formazione di internire curenti per la finisione turistica eper il baire (III LIV)	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO
ttema territoriale fuuzionale "Mobilità"	- razionalizane e miforzare la rete delle comessioni interne agli STL, e tra gli STL stessi, contribuendo in particolare alla accessibilità, di riquilibrio e alla valorizzazione delle aree colliuri e montan (ILLHY)	INDIFFERENTI	PAESAGGIO
	·		

QUADRI VA	LUTATIVI	VEA_PTC_02	Quadro 17 di 27	'	PROVINCIA D	DI PRATO - G	OVERNO D	EL TERRITORIO	- VALUTAZIONE	SPERIMENTAL	DEGLI EFFET	TI AMBIEN	TALI DEL P.T.	.C NOVEMBRE	2004
PI	NA	I) promuovere la riqualificazione degli ambiti urbani di spazi di relazione e prevedendo elementi di ricono	attraversati dalla declassata di Prato, garantendone l'accessibilità ai servizi, arricchendone la dotazione scibilità urbana e qualificazione paesistica.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO									
PI	NA	a) riconversione delle funzioni agricole residuali vers ambientale e fruitive in riferimento al progetto integr		PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO									
PI	ANA		te nelle aree a prevalente funzione agricola, attività che qualifica gli spazi aperti del territorio , ai cicli alimentari della popolazione urbana, e all'innalzamento della qualità paesaggistica e	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PAESAGGIO									
PI	NA	i) promuovere adeguate forme di tutela e valorizzazza	ione ambientale e fruitiva unitaria di Cascine di Tavola e della villa medicea di Poggio a Caiano;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PAESAGGIO									
V	I. BISENZIO E MONTEFERRATO	g) salvaguardia della struttura insediativa reticolare saldatura tra gli insediamenti;	della media valle, contenendo la crescita degli agglomerati urbani di fondovalle e impedendo la	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PAESAGGIO									
V	I. BISENZIO E MONTEFERRATO		e sviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escursionistico e naturalistico, lo l'aspetto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado,		POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO									
V	L BISENZIO E MONTEFERRATO	sostenibilità del territorio e per il rafforzamento dell' dei nuclei e delle case nurali sparse; promuovendo le	lle aree montane, del paesaggio agricolo-forestale storico inteso come elemento portante della identità culturale, definito dalla tessitura delle sistemazioni agrarie tradizionali, dal sistema dei borghi, finizioni, che ne guantisiono al mantesimento dei caratteri di qualità e gli intercenti di manutenzione e, terrazzamenti, della alberature, della rete dei percorsi e del patrimonio cellitzi sotrico;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PAESAGGIO									
V	L BISENZIO E MONTEFERRATO		e tra sistema insediativo e aree agricole e forestali ad esso adiacenti;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMIRI O	POTENZIALMENTE POSITIVI	PAESAGGIO									

## VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

Anche nel caso del Paesaggio, come in quello connesso del Patrimonio Culturale, l'azione del P.T.C. è coordinata e disciplinarmente dettagliata tra obiettivi di tutela e valorizzazione e norme sull'integrità della risorsa che articolano l'intero territorio provinciale in Unità di Paesaggio, ciascuna con una specifica normativa. E' appena il caso di accennare che il Piano ha valore di piano urbanistico-territoriale con specifica considerazione dei valori paesistici, ai sensi de comma 2, lettera d), dell'art. 16 della L.R. 5/95, avendo l'Amministrazione attivato e concluso le procedure previste dal comma 11 bis dell'art. 17 della stessa legge regionale ed avendo raccordato il Piano con quanto previsto dal D.Lgs. 490/99. Gli effetti del P.T.C. sulla risorsa sono quindi totalmente positivi. Non si può tuttavia non accennare alle esigenze generalizzate di revisione, anche normativa, della disciplina paesistica alla luce del nuovo Codice Urbani; a tal fine l'Amministrazione ha intrapreso una ulteriore indagine conoscitiva, metodologica e normativa per la migliore applicazione delle nuove disposizioni ministeriali, una volta recepite dalla normativa regionale.

15 Bani o valori di Bani paosagginici e ambientali interesse pubblico e generale Buni o valori di Buni paoragginici e ambientali interesse pubblice e generale

Beni e valori di Beni Cuburali interassa pubblico a generale

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: PATRIMONIO CULTURALE

STATO DELLA RISORSA

Il territorio provinciale è estremamente ricco sotto il profilo del patrimonio culturale e "vivo"; basti pensare all'unico teatro stabile sul territorio regionale (il Teatro Metastasio) e ad uno dei principali musei di arte contemporanea in Italia (il Centro per l'Arte Contemporanea Luigi Pecci). A questi due esempi vanno aggiunti altri importanti elementi qualificanti: dal diffuso sistema museale al complesso sistema bibliotecario ed archivistico. Estremamente ricco situlta poi il patrimonio torico edilizio ed infrastrutturale: ville, ville fattoria e coloniche, che insieme alle trame agrarie di pertinenza disegnano le principali strutture territoriali tel paesaggio agrario tradizionale; i luoghi del sacro; i castelli, fortificazioni, palazzi, torri, che disegnano la geografia dell'archeologia industriale e dei manufatti di pregio di potenziale riuso, nella piana e lungo il Bisenzio; le aree archeologiche etrusche lattoria e colonicne, cie insenie aire canac agran. an permicula acquira a permicula and permicula acquira a colonicne, cie insenie aire canac agran. an permicula acquira acq

a paesaggistica della viabilità minore, anche di tipo rurale, nei contesti di particolare pregio ambientale; 'arte stradale e gli elementi di valore storico testimoniale comunque comessi alla rete viaria storica;

									BANCA DAT	ΠΑΙ	IBIE	NTAI	LI PE	ER LA	RISORSA					
RETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	PONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	ND_ELAB
STRIMONIO CULTUR			NESSUNA																	

			INDICATORI PER LA R	ISOF	RSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZION SINT	E_ OBETTIM	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFIC	A COPERTURA_TEMPORAL
Numero dei parchi e delle riservo detato di negolamento	I considerance in Variance and Considerance of	RESPOSTA	Man age destinated or see particul (Mentioners and Ade gueste trained depose of see producents, peach of see particular and the seed of the seed of the seed of the particular seed of the seed of the particular seed of the		Observer, disperse di sua chiara disciplina della articità consuntite e promone all'unemo delle suo pronter	Numero delle ame protette detate di regolamento	Provicia di Prato	TABLLARE	Provida di Prate	2000-2005
Superficie delle arse penette	Le supplied adde area presen i en bene allesanes, a pere indisempor le direct redisemple and comment and an indisempor le direct redisemple and comment and a pentation, della promote di useri di commente sedit.	REPOSTA	La Provincia di Trime digini di sia seguitandi di dia propine distributioni della se, fini di di segui delle mode negliandi distributioni della se, fini di di segui delle mode negliandi		hen gener i diventi builli di governo e satte il gioinne che intervengione nelle men men sono di la ridia di la ridia di la ridia protetto di la ridia protetto di quali-bi in una portione attivo, dei si la ridia simulia di la ridiane at alle regole di malta azioni di relivegno boschio e di validazioni sono alla ridiane at alle regole di malta azioni di relivegno boschio e di validazioni sono attivo di la ridia si ridia di relivegno boschio e di validazioni consumiti contrati si sintegli di la indiversa beginhe di 'arizona cantalia.	Superficie delle anve protette	Regione Toncana e Provincia di Piano	TABLLARE; TORTA	Regiona Toscama e Previncia di Punto	2001-2003

RISPOSTE IN ATTO PER LA RISORSA

#### La viabilità storica

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'II	NTEGRITA' DELLA	RISORSA	INDIRIZZI DI TU	TELA PER L'INTEGRITA' DELLA	A RISORSA	AZIO	NI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO	INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO	AZIONE	SOGGETTO
2. I PS, ai fini della salvaguardia e valorizzazione della viabilità storica, in rapporto agli obiettivi espressi agli art. 7, 8 e 9, dovra integrare la viabilità storica indicata dal P.T.C. e le onere stradali di valore storico restimoniale:	nno: COMUNE		NESSUN INDIRIZZO			NESSUNA AZIONE	

VEA\_PTC\_02

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### L'integrità culturale

ELA PER L'INTEGRITA' DELLA	A RISORSA
SOGGETTO	STRUMENTO
rritoris "I Assumanti materiali dalla cultura" cha	
e", "I centri antichi", "Le aree di interesse	
ī	SOGGETTO ritorio "I documenti materiali della cultura" che

INDIRIZZI DI TUTELA PER L'INT	EGRITA' DELLA F	RISORSA
INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO
4. Il PTC indica inoltre nell'insieme dei servizi, di cui al comma successivo, il supporto fondamentale per la	COMUNE	

#### I documenti materiali della cultura

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA			
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO	

	INDIRIZZI I
DIRIZZO SOGGETTO STRUMEN	IDIRIZZO

	AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA	
AZIONE	SOGGETTO	
NESSUNA AZIONE		

#### DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### gli edifici e manufatti di valore

RITA' DELLA RISORSA
GGETTO STRUMENTO
MUNE
MUNE

INDIRIZZI DI TUTELA F	PER L'INTEGRITA' DEL	LA RISORSA
IDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO

#### I centri antichi

PRESCRIZIONI DI TUTELA PER L'INT	EGRITA' DELL	A RISORSA
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO
-pervedere, ove ne emerga la necessità, all'interno degli strumenti urbanistici comunali specifici elaborati (guide, manuali) che indichino materiali, tecniche e tecnologie idonee per l'intervento sugli edifici e gli squari aperti pubblici;	COMUNE	
<ul> <li>individuare criteri da adottare nel caso di recupero e risso degli edifici, in particolar modo veno la corretta individuazione delle attiviti eventualmente da insecdure;</li> </ul>	COMUNE	
-individuare um specifica diciplina volta a garantie: la conservazione, la salvaganolia dei caratteri peculiari degli edifici e degli spazi ap e, dove necessario, il ripristino o la ricontinuzione degli elementi alterati	erti COMUNE	
4. 1 PS, ai fini della sabaguardia e valorizzazione dei centri antich, in rapporto agli obsetivi espressi agli art. 7, 8 e 9, dovranno valstara unche ai sensi dell'art. 23 LR 95% che le scehe progettuii individuate soddisfino i segentti criteri verificare le perimetrazione di centri artiardi e che macile di artice fantazione evidentaria tentri l'arto le Pol' e approfindire le analisi de sistema intenditavo totoico del proprio territorio, con circritri ridicari al comma 3, avvalendosi di idonea documentazione storica e iconografica utale a destorde gi sista di e-increde attivisare e relatare dal PIC;		

INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO
5. I PS, al fine di orientare e calibrare le scele urbanistiche e al fine attività di valutazione, faranno riferimento ai seguenti indirizzi: l'individuazione di metodiche di lavoro utili ai necessari approfone rificei diretti, da redigere su idonea cartografia, che indichino la con manufatti in genere e degli spazi aperti ricadenti all'interno del peri.	imenti analitici, anche attraverso l'attivazione di sistenza, la qualità, i materiali degli edifici, dei	
l'orientamento delle scelte urbanistiche verso il consolidamento de in relazione alla tutela dell'immagine architettonica e urbana conne- formazione, anche attraverso:		
il recupero degli edifici esistenti indirizzando gli interventi priorita preesistenti oltreché delle quantità:	iamente verso il recupero delle qualità	
<ul> <li>-la valorizzazione degli insediamenti mediante l'equilibrio fra i vari accrescere la complessità dell'ambiente urbano, colto nell'insieme o sociali e culturali:</li> </ul>	tipi di attività al fine di salvaguardare e lelle sue specifiche componenti economiche,	
<ul> <li>il recupero e la valorizzazione degli spazi aperti pubblici afferenti a edifici. le forme, le dimensioni e i materiali.</li> </ul>	i centri antichi mantenendone il rapporto con gli	

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### Le aree di interesse archeologico

PRESCRIZIONI DI TUTE	LA PER L'INTEGRITA' DELLA	RISORSA
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO
7.1PS, ai fini della salvaguardia e valorizzazione delle arec di interesse archeologico, in ra dovranno valutare, che le scelte progettuali individuate soddisfino i seguenti criteri: «verifica delle arec di cui ai precedenti commi e individuazione di altre arec di potenziale in sit alle disposizioni del presente articolo, ferma restando la possibilità di ogni opportuna un	steresse archeologico presenti e ad assoggettare i	
6. La Provincia contribuisce all'approfondimento delle conoscenze attraverso la formazion Prato" in accordo e con la collaborazzione della Soprintendenza dei Beni Archeologici della		
-nel caso in cui le prospezioni e i saggi di scavo, nonché gli eventuali ritrovamenti di mater	iali archeologici, comportino l'ampliamento delle	

INDIRIZZI DI TUTELA PE	R L INTEGRITA DEL	LA RISURSA STRUMENTO
In misure e gli interventi di tatela e valorizzazione dei beni e complesia archeologici, no finazionali also studio, all'oscorvazione, alla pubblica finazione dei beni e dei valori inteluti da puna o propetti pubblica di contentuo esceutivo, formati dagli enti competenti difessa sportarelenza. Tali puna o propetti possono peresche, orbita di sirialo di studio, tore sportarelenza. Tali puna o popetti possono peresche, orbita di sirialo di studio, tore posterarelenza. Para di sirialo di sirialo di sirialo di sirialo di sirialo, sirialo sirialo con controllo di sirialo di socialo di sirialo di sirialo sirialo controllo di sirialo di sirialo di sirialo sirialo controllo di sirialo di sirialo sirialo controllo di sirialo di sirialo sirialo controllo di sirialo sirialo controllo di sirialo sirialo di sirialo sirialo di sirialo si	, possono essere definiti con la competente ca, scavo, restauro, inerenti la realizzazzione di	
8. I PS, al fine di orientare e calibrare le soche urbanistiche e al fine di costruire gli eleme attività di valutazione, faramao riferimento ai seguenti indirizzi: - i beni e complesi arbedologici dovanno essere indusi in parchi volti alla tutela e alla va beni che del relativo sistema di relazioni, con i quartieri residenziali, con i parchi urbani, e ricretatisi, colostici, con le parti nette del territorie.	lorizzazione sia dei singoli	

	AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA	<b>\</b>
AZIONE		SOGGETTO
NESSUNA AZIONE		

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	<ul> <li>b) mantenimento della qualità della trama agraria tipica, caratterizzata da una forte alternanza e promiscuità di colture con particolare riferimento all'olivo, alla vite e ai fichi; promozione della coltura storica dell'olivo e qualificazione della relativa filera;</li> </ul>	, PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
MONTALBANO	<ul> <li>a) valorizzazione dell'assetto agrario storico per ciò che concerne le sistemazioni del terreno, la viabilità poderale, la complessità dell'organizzazione storic del tipo territoriale delle ville-fattoria e dei relativi poderi;</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
MONTALBANO	<ul> <li>e) à recupero e la riquilificazione dei tracciuit sorici, tuerlundoli da ulteriori pressioni insediative, della rete sentieriatze osistente, per la formazione di sinentra e circuiti per la fiuzione e di vulorizzazione turistica (Comeana-Artimino, Bacchereto-Verghereto-Artimino, S. Cristina a Mezzana-Verghereto- Artimino).</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
MONTALBANO	<ul> <li>b) favorire l'accessibilità ai poli insediativi e produttivi del territorio, minimizzando gli impatti del traffico commerciale sugli insediamenti residenziali, razionalizzando i flussi di traffico crescenti e salvaguardando i peculiari valori culturali del territorio in coerenza con le sue qualità paesistico-ambientali;</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
MONTALBANO	e) considemento del rodo dei maggiori centri del terricrio comunale, in purisolare -inflizzamento dei rodo un benno di Piogo i Caino, valorizzamento dei corrio atto, personamento dei corrio; meche di lordo territorine, -inguinificazione di Caringiana, conse centro mensante dei di nervio alia promozione, alia commercializzazione di Caringiana, conse centro mensante dei di nervio alia promozione, alia commercializzazione di Caringiana, consecutivo, consecutivo, alla consecutivo, alla consecutivo, alla consecutivo, della consecutivo del forma consecutivo della consecutivo della consecutiva consecutivo della consecutiva della consecutiva consecutiva consecutivo della consecutiva della consecutiva consecutiva consecutiva della consecutiva	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
MONTALBANO	a) valorizzazione e recupero dei centri antichi dei nuclei e manufatti storici, la salvaguardia del territorio collinare;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
PIANA	i) promaovere adeguate forme di tutela e valorizzazione ambientale e frutiva unitaria di Cascine di Tavola e della villa medicea di Poggio a Caiano;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
PIANA	h) recupero, salvaguardia e valorizzazione degli edifici produttivi di valore e di porzioni degli insediamenti storici della città fabbrica con l'individuazione du n'istonea disciplira per l'attuazione degli interventi e individuazione congruenti utilizzi;	FRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
PIANA	g) contiture un parco archeologico nell'area di Gonfienti, sul sito della città etrusca, e individuare le necessarie connessioni paesistico/ambientali e i collegamenti frutivi con la città di Prato e con i territori limitrofi;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
PIANA	b) consolidare la struttura policentrica e l'identità civile e culturale dei paesi, frazioni e quartieri, in modo da configurare il sistema insediativo come un sistema policentrico, costituito da piecole città dottae di propria autonomia e di servizi, tutelandone i centri antchi. la presenza dei servizi e la trama commerciale diffine, anche importendo la dispersione insediaria e la siduttura ragi fisocialmenti, destinuola la serva noncon liberte (p. orgo possible, gostre.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
	di quelle di prevista urbanizzazione non ancora realizzata, localizzando opportunamente le aree a standard comunque previste) al collegamento paesistico ed ecologico Nord-Sud;			
PIANA	a) subsquandure evalueizare il centro autos di Pratos richiamente al volore che rivente sotto il profile sottore, chimale, socio-conomico e amministrativo e a modo di rinferimento devogo este confirmi di tiente terettorio provinciale. In particolare con l'incentimento e la qualificazione della trana commerciale minia, anche nei confiorti delle produzoni tpiche del territorio provinciale, el militoramento dell'accessibilità e delle contessitioni cui a treste un ban limitori.	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) tutela e valorizzazione, nella collina colvisata e nelle aree montane, del paesaggio agricolo-forestale storico inteso come elemento portante della sonti cuttenti del territorio e per il rafferzamento dell'admini cuttenti, definito dalla testienta della sitemationi agante tradizionia, dal sistema dei borghi, del modei a delle cose mania poper, pommonendo de funcioni che ne guaranticono il mantenimento dei cantiteri di qualida, egli intercenti di manutementone.		POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
	restauro delle opere di sistemazione del terreno, dei terrazzamenti, delle alberature, della rete dei percorsi e del patrimonio edilizio storico;			
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	f) recupero, salvaguardia e valorizzazione dei centri antichi, degli edifici e dei manufatti di valore, anche produttivi, riqualificazione degli insediamenti residenziali recenti per consolidarne i caratteri e migliorame la qualità urbuna, in particolare: _pet i contri urbani principali. La Briglia, Nainno, Carmignanello, Mercatale e San Quincio di Vernio, rafforzamento, del ruolo di sersizio nei confironti.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE
	dell'intero STL con il miglioramento dell'accessibilità, dei sistemi infrastrutturali, delle comunicazioni, la qualificazione dei servizi a livello territoriale, del commercio e dell'artigianato e per la sperimentazione tessile (Cartaia-La Briglia);			

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISORSA				
NOME_STF	OBJETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:	
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrare i diversi tematimi della finzione, di cui altra 12, comma 3, fin di loro. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percosi finzito i inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione sal altri teritori provinciale.	POTENZIALMENTE POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE	
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-rafferzare il sistema socio economico del territorio rurale organizzando la fifiera agricoltura, alimentazione, ospitalità rurale, commercio di prodotti tipici e dell'artiginato;	INDIFFERENTI	PATRIMONIO CULTURALE	
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promovere lo svhuppo di una economio fondato sulle complementarità e sinergie fia i diversi elementi territoriali di valore e i servizi per la beto fizicione;	POTENZIALMENTE POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE	
II sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-difinder. la conocerna delle dettrà locale dei patrimosi culturali e naturali del territorio provinciale e renderii accessibili con medalità lente (cft. at. 12 "Frazione integrata del patrimosio culturale ed ambientale" delle presenti norme) (Ill LIV)	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE	
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-promovere il recupero e la riqualificazione dei tracciati storici e la valorizzazione della rete ciclabile e sentieristica esistente, il suo completamento e la sua riqualificazione attraverso la formazione di interani e circuit per la fiuzione tutristica e per il loisi (III LIV)	POSITIVI	PATRIMONIO CULTURALE	

Nei confronti del ricco patrimonio culturale provinciale il P.T.C. agisce in maniera coordinata tra obiettivi di valorizzazione, conoscenza, recupero, riuso, riqualificazione della risposta ricco, ma non esa Di particolare interesse risulta lo sforzo del P.T.C. di coniugazione dei valori culturali con quelli paesistici, in linea con l'orientamento che vede il paesaggio come risorsa culturale. Gli effetti del Piano sulla risposta attivate dall'Amministrazione Provinciale.

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: POPOLAZIONE

Anche oggi, Prato si riconferma un forte polo industriale a cui si associa un elevato livello di benessere. Nel 2003, pur proseguendo una contrazione, la Provincia di Prato resta saldamente connotata come polo industriale che impiega oltre il 50% degli occupati) e tessile (circa il 40% degli addetti, comprese le confezioni). Allo stesso tempo, nel 2001, la provincia di Prato si colloca tra le prime dieci province italiane per reddito pro capite, con un valore superiore dell'11% alla media regionale e del 23% alla media nezionale. La Provincia resta anche caratterizzata da un tasso di occupazione molto elevato (52,4%) e da un tasso di disoccupazione e one marcati squilibri di genere (per le donne il tasso di disoccupazione) e generazionali.

Sotto il profilo sociale l'area pratese appare ben dotata, anche nei confronti di una media regionale, già apprezzabile. L'assistenza sanitaria mantiene costantemente valori potenziata e attualmente con il 67% delle richieste soddisfatte si colloca ben sopra la media regionale. La criminalità – sia in assoluto che minorile – presenta valori poco superiori alla media regionale, ma ben inferiori alla media regionale. La criminalità – sia in assoluto che minorile – presenta valori poco superiori alla media regionale, ma ben inferiori alla media regionale. La criminalità – sia in assoluto che minorile – presenta valori poco superiori alla media regionale, ma ben inferiori alla media regionale.

incia di Firenze.

provincia di Firenze.

Più critica, invece, appare la dotazione sotto il profilo formativo e culturale e della qualificazione professionale, con una minore incidenza di personale laureato rispetto alla media regionale.

La provincia rimane uno dei principali attrattori di immigrazioni (siano esse all' interno del territorio regionale e nazionale, siano invece di provenienza estera) e ciò la rende anche una delle aree più giovani di tutta la regione.

La capacità di integrazione degli immigrati — che era stata una delle rissorse della società pratese — è pero oggi messa alla prova dalla densa presenza di comunità straniere (Prato è la provincia toscana con la più altra percentuale di stranieri residenti, oltre il 5%), in particolare dalla estesa comunità cinese.

La capacità di innegrazione degli immigrati — che era stata una delle rissorse della società pratese — è pero oggi messa alla prova dalla densa presenza di comunità straniere (Prato è la provincia toscana con la più altra percentuale di stranieri residenti, oltre il 5%), in particolare dalla estesa comunità cinese.

La capacità di innegrazione degli immigrati — che era stata una delle rissorse della società prates — è pero oggi messa alla prova dalla densa presenza di comunità straniere (Prato è la provincia toscana con la più altra percentuale di stranieri residenti, oltre il 5%), in particolare dalla estesa comunità cinese.

La capacità di innegrazione degli immigrati — che era stata una delle rissorse della società prates — è pero oggi messa alla prova dalla densa presenza di comunità straniere (Prato è la provincia toscana con la più altra percentuale di stranieri residenti, oltre il 5%), in particolare dalla estesa comunità cinese.

La capacità di innegrazione degli immigrati — che era stata una delle rissore dalla densa con la più altra percentuale di stranieri residenti, oltre il 5%), in particolare dalla estesa comunità cinese.

La capacità di innegrazione degli immigrati — che era stata una delle rissore della società prates — è pero de di dell

									BANCA DAT	TAN	IBIE	NTA	LI PE	ER LA	RISORSA					
DIRETTIVA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	PONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	IND_ELAB
POPOLAZIONE			NESSUNA					-											-	

INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONI	E OBETTIM	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFICA	COPERTURA TEMPOPA
				SINT						
Hancio mergetico provinciale	Elitone magniture provisioni chini come, li brita in provinci di contra di	PRESSIONE	A foun de un sello companio transforme hanne no come maniferante de la companio transforme no transforme andré de la classica de commente de la classica de commente production de la companio de la companio de la companio production de la companio de la companio de la classica de companio de la classica de companio de la classica de la companio de la classica de la		Decimient Pransis sido energetios relaboras regativo, e regloras Pelidionas energetio sel senso haberto, civila e tarqueti.	Consumi energetici provinciali	Piano storgetico provinciale	TABLEARE	Provincia di Prate	2009-2002
scidenza delle Senti rinnovabili	Le font rimovabili ner la modarione di mareja commundono	RISPOSTA	La Provincia di Prato-dienne in tana minura di hintano. e in minura		Aumentura l'incidenza delle font rinnovabili sia nella renduzione che neeli svi					
raculatura como noto materialmente nel constituit finali di energia	Facility, The man Palmetters, if pureress for hismour, the grows train to worked hereopenic has ultimary per per per common the properties of the properti		nemen negliarios da di, mier coné l'apparation de mandre		tani d energia.					
Jvello della Falda	Le autori di monitoraggio definite dalla Regione Toszana con DGRT 859/2001 o 219/2002 uno riferio all'acquifero carbonarico della	STATO	A oggi, nonotanta i praliesi industriali si siano alloggoriti anche per la cualizzazione dell'acquedeno industriale, la falda rimane al di sono del	STATO MOLTO	O Riportase la falda a livelli che ne garanticcano la fanzione di riserva	Livello della felda	Conting		Falda Pratoso	1957 - 1999
	Lineau Services and the Services Services and Services Services Services Services and requires submanifolds of the Services of the Services Services and Services Services and Services Services and Services Serv		Agg sensor plant inferior for an inferior of sensor frequences and production and different and sensor for the sensor of a sensor of the plant and sensor plant inferior of the sensor o	INSOEDISFAC NTE	Deposes to this is cloud to be granteness between 6 mens. Graphophile. State the district or facilities on deposition of signities, the deposition of the signitive control of the significant option, and quantitatic generals both enforcements of sorticities qualitative and the significant of the significant of the significant of the control of the significant property and property of the significant of the significant of the significant property of the significant of the significant significant travers to this significant significant travers to this significant significant travers to this significant significant travers to this significant significant travers to the significant significa					
Livello di pratirvo delle acque dai comi idici	L'indicators rappresents la quantité di acqua attens dei corpi idrici superficiale « orterranei Renchi i deri relativi al pselevo da possi, raputi pracor l'Ufficio l'agginale natela strissica di Briani, el Prano, i la Prano, i la di Prano, i la continue di Prano, i la di Prano, i la continue di Prano, i la continue di Prano, i la di P	PRESSIONE	Non oriotono ad oggi suris storiche sull'andamente del prolivos idriso complession. Proviamo comunque stimare un fintissimo incursente della prosinosi negli ultimi deconsi convando l'indicante" "Livello-della falda", pressioni che si sono succitate in particulare sui cospi idrici	PRESSIONE ELEVATA	Ridurus i prolieni complessivi dai corpi idrici: Per quanto riguarda i corpi idrici setteransi, tale riduzione è finalizzata a gazantire la ricarica naturale degli	Quantità di acque attinta dai comi idici esperiicisi a	Ufficio Reg. tutela territorio di Pistola e Ptato: Provincia di	TABULARE; TORTA	Provincia di Prato	1994-2002 (#ima aggregata 2000: 2001.
	seguines depuises. Edus compliantes por limen appearantes appearantes per la compliante de la compliante del				N° i supplicable impediant, che seppremente eggi un personalit.  "International de la confession de la companional de la companiona del companiona de la companiona del companiona de la companiona del compani					
Laccolta differenziata	Le percentanà di raccolta differentiara sul sotale da rifindi raccolfa sono in-contante aumanto. La Provincia di Prano è tra la	RISPOSTA	Le percentail mede di raccelta differenziata sul territorio		Raggiusgere l'obietivo che la Provincia s'il data nel PTC e nel PPRU, pari al 40% dai	Rifuti totali e raccolta	Piano Provinciale dei riffuti	TABLLARE	Provincia di Prato	1996-2001
	Statist to the continue abunda. In Product of Prime I for the Continue abundance of the Continue abundance of the Continue abundance of the Continue abundance of the Continue abundance abundance of the Continue abundance abundance of the Continue abundance		promotive personal all 1904 2005 all 10,12 at 320%, open victoria discondinui Para E la P. Protinos tensem più victoria.		dir, su experiencia con producti.  Circulate flores regissien desta recordo differentates, des la regissian in posisi  resistante flores regissien desta recordo differentates, des la regissiona in posisi  resistante  resis	amenduscs				
čifiuti prodotti, per settoru o tota	Negli ultimi anni, la produzione di rifinti ha continuate a	PRESSIONE	La produzione di riffusi continua a cruscore a ritmi sostenuti.		Diminuire la productore complessiva di rifiuti, separando la crescita economica	Rifuti speciali rifloti urbani	ARPAT, ARRR, Regione	TABLLARE	Regiona Toncaria	1998-2001
	ordina transition significant, editoriale riverselli Citti graphic celli graph and his simulationa consistenti della significant della significant consistenti della significant della significant significant della significant significant della significant significant della significant significant della significant sig				And make the sky melection of stellar and the					
Rifuri Urbani biodogradabili	I rifleti urbasi oralicità in discurica produceno, nel	RISPOSTA	Soltanto una quora abbassanza haoa (7,9%) degli IESU prodoni ù		Providence of Lorent Arth Province 1999 LEGS	Discarida in oursido	Regione Toscana	TABLLARE	Regiona Toncama	2001
conferii in discarica	Final, three solitors is delicate production, set of the process of the control of process process process process of the control of the control of Adders differ alternative at conformance in decircular did decircular difference of the control of the control of decircular difference of the control of decircular difference of d		Section for a quite Ministration beautiful production of the produ		Population were a regard found dails Tourism 1999/215CC per 2 2006 care 75% of appearation conference at 1995 per 2 2006 care 75% of appearation conference at 1995 per 2 2009 max 55% of appearation conference at 1995 per 2 2016 max 35% of appearation conference at 1995	AND TRUMPAGE			regress 105488	
Rispannio Idrico	It depents allow put more compagne internets of destination deally explain its indexions also control improved that users all suggest a dissipation and the compagned of the com	RISPOSTA	Le acute (improvedate from assert one receiver, on the affermant influence people delice on aquadestica (all opposite considerations) and the acute of the acute	RESPOSTA INSCIDENSFAC NTE	Relacione delle profite raffe rei acquadet rafche (Quente obsettion è profigge T. di cidante le prossioni auft le sint a disprossiquamente di consequente di tras le compara di tras le cione capitate. Li missione protentire a auffi lessi discoprare di consequente di consequent	Confronto tra lo quantità delle acque reflue in ingresso negli impianti di deperazione e la quantità di acque riciclate.	Consing, Gida, Idra, Vernio deper consorsio, Provincia di Pano.	TABLLARE	Provincia di Prote	1994-2002

			RISPOSTE	IN ATTO PER LA RISO	RSA								
N_indice ORD_PTC VINCOLO	DEF_LEGGE N_LEGGE ANNO_L TITOLO ARTICOLI LETTERA	INQUADRA LEGGI_COLL	TIP_GEN	ENTE_COMP ISTIT_VING	DATI_DISP METAD.	DATO DATI_ELABORATI	ANNO	SCAL 1	idone_n COLL_TE	STO Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RSORSA:
28 Sanile a settorassile — Ametro klengardegian	Del Comitan-Islanz 1356-9 1999	Passe emandinarie per la rimeniare delle chazioni a rednis chazione più alto consent Parlichanome e la perimentale a delle sun a privalenti a a delle describe a del meno più alto consent Parlichanome e la perimentale delle sun a privalenti a a della de	sahaguarda	Auscrità di Bacino Tramès le Del. e le cartografe allegate fisme Arao	scaricaso dal Sito Carto formato rasser e file dipi-ka shp $+$ dalvika shp		2001	25000		$\mathrm{C1}_{_{-}}$ Perimetrazione delle acue con periori-etde e ricchio idrasilico		Bani e valori di intenesse pubblico e generale	POPOGAZNONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUA
30 Suelo e untromelo — Ametto klenguslugion	P.A.1 _ 2000 II vai _	3 These Stadio get Transon Stagnishing of 200 gaseages friending against de attenues Transact della population and attenues della facilità del Carriera Allera del Carriera de	Vincelo	Autorità di Bacino Trambir Dyppovazione del Puno da para degli Organi dello Stan-Proj fiame Anno	odi CD con i file in UTM consuguari da E Autorità di Racino + scaricato del Site Carto formato custar	Per frequenciazione delle carre vodi le schode del mendato : finno $_{\rm c}$ (100 deg. Lim, abs. 2001), 250 deg. lim, abs. 2004, 250 deg. lim, abs. 9 $_{\rm c}$ (100 deg. pai $_{\rm p}$ (200 deg. pai $_{\rm p}$ (2	2001	10000_25000	14,31	C1. Perinettracione delle seus con particolotici de bachia 25K. C2. Perinettracione delle seu con principolici de bachia 25K. C3. Perinettracione delle seus comprisone del la finamenta delle seus comprisone delle seus comprisone del finamenta delle seus comprisone delle seus dell'evotate dell'evotate dell'evotate delle fonament finame (IRC.)		Buni o valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SLOLO BENE MATERIALI ACQUA
22 Saulte e extrosante — Ametro últrogeningias	R.D. 3267 1023 I I (1:	Vagen er depoil v nach depoilegen i trent de promise pours de donn intex. de pourse del monte menu a les monte monte a de la marie monte a de la marie de la produce appellant a profession appellant a la 12 70200, ES 11200, de treit de monte a derir monte mittenne depoile del commente de la progue del commente de la consciole de la commente del commente de la commente della comme	vincelio	Provincia e Corpo R.D. 3367:23 Francisco	File originale fondso dalla regione, "vinidos shp" ad electude con carra, riches so formato A4, de personer originale, formit dal Cospo-Furentile della previocia di Prato	3247 _23 dap + boachi _cm_ 10k dap perimatro delle aree boscate derivato delle cri regionale .	(Carsi) 1923	25000	B <sub>2</sub> I	CT Chetta con l'individuacione del visuolo diregeologico come da legge 32/5/22 – visuolo derivante della legge 99/60.		Bazi e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUA
20 Sanito e controunile — Assetto klengan legian	DFCM 5_11 1999	"Smithed Material Strategies and March Studies LLUI Str. 46195, DFCM. I Youndoo 1997. Sphan Belleving if narroot and territoriespe 's foliation del deshi deshishes data some _ representation foliated in agricultural dels some representation for the del regarded and the studiespecific dels some representation of the del regarded and the studiespecific dels some representation of the dels support to the studiespecific dels some representation of the dels support to the studiespecific dels some representation of the studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representation of the studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representation of the studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecific dels some representations and the studiespecific dels some representations are studiespecifications.	sahagsanda	Assorbid illusius Tueske il D.P.C.M. del 5/11/1999 Sune Arus	File original (UTM) dell'autorità di bucino del faune Arne asse, part 99 dep, inved_99 dep, lim_ad099 dep, idrasi_99 dep		1999	25000	16_1	C1. La carta digli interventi emanuali per la riducione del ricultivi idrazilizo nel lucione dell'Accio. C2. Carta della care di portinenza floriciali C1. Carta giuda della ciun ellippia codetta a alla bassa digli interventi altri contini cigliorizza (1986 - 1999)		Basi e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO ACQUIA
36 Sanile a conomolio — Opens di benifica dei sisi impainati	LR 25 1998	La delbera definica in mode parantal; i otta herore e melio surmius, reprintos ambientari, ordarione in sun appositor elemon la opsi care orienno-frante modelità di sellizzo dei cit depo Traventar Diglé 22/97 %d. Decemb Rendel; L.R.14 94 benfica assenda della senara del lasogo de benficare. Fina alla confirmazione finale dell'ovenanta benfica de para della Provincia, este una visuale financia dell'accessiva in contra mellidance.	vitado	Regione a Provincia Regione	File della Regione comp-benifica con la perimettacione dei comprenenti	_ elaborazione da fara-			64,243	$\mathrm{Cl}_{_{\mathrm{C}}}$ Carta con l'individuacione dei éti inquinati		Sudo e sottomolo	SUDLO ACQUA ARIA SALUTE UMANA

Nessuna Integrità

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI <u>DI S.T.L. S</u>	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	c) consoldamento del roulo de maggiori curit del terrico commandi, in purisolori, andirectiva del medio internationale consultativa del medio internationale common del medio al fregio clamo, valorizzazione del centro antico e potenziamento dei servizi, anche di livello territoriale, «nationalizzazione di Carningiana», como centro mercanere dei servizia il promozione, alla commercializzazione ce sostegio anne hermativo al sistema conomicio losi della producti regio e del trattami. conomicio losi della producti regio e del trattami. potenziami conomicio losi della productiva e guardiarizzazione di duttami come polo conognistico e contro columbar regionezzazione del partimonio territoriale, potenziami e qualificazione di Artannio come polo conognistico e contro columbar regionezzazione di partimonio territoriale. certazione di giazi pubblica carathizzione di funcioni centrali, anche in regione alla matteri proprietti un bantiche e territoriali di Concessa e Senno	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	<ul> <li>e) il recupero e la riqualificazione dei tracciati storici, tatelandoli da ulteriori pressioni insediative, della rete sentieristica esistente, per la formazione di interari e circutti per la fruizione e di valorizzazione turistica (Comeans-Artimino, Bacchereto-Verghereto-Artimino, S Cristina a Mozzana-Verghereto- Artimino).</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	INDIFFERENTI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	c) republicazione del sistema incolativo attraverso la definizione, risciciara e complexamento degli insolamenti esistenti e la migliore integgazione tra le traverso del consistenti del sistema del consistenti del consistenti del consistenti del consistenti del traverso del consistenti	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	f) mattenimento e tutelu degli spazi aperti lungo la SS 66, quali elementi di ricquillèrio ambientale e al fine di garantire la vivibilità degli insediamenti;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	g) recupero e risquifificazione delle aree di pertinenza fluviale dell'Ombrone. Creazione di elementi fluitivi e di connessione tra gli insediamenti, sia lungo l'asta fluviale che lungo i torrenti Furba, Stella e Montiloni.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	a) razionalizzare e rafforzare la rete delle connessioni interne al STI., attraverso interventi sulla rete locale, sia carrable che ciclopedonale;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	b) favorire l'accessibilità ai poli insedativi e produttivi del territorio, minimizzando gli impatti del traffico commerciale sugli insedamenti residenziali, razionalizzando i flussi di traffico crescenti e sabaguardando i peculiari valori culturali del territorio in correnza con le sue qualità paesistico-ambientali;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	<ul> <li>c) conseguire il più alto livello possibile di integrazione tra le differenti reti di trasporto, con l'individuazione e la realizzazione di efficienti nodi di scambio modale gomma – ferro e gomma, alla stazione ferroviaria di Carmignano e nell'area centrale di Poggio a Caiano;</li> </ul>	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	d) complexer i civati e le rei di levella secondare par la ricognizizzazione della mobilità stradate attraverse.  In ritualizzazione da un variante strada de si di estrativa provinciario, de consensa più dici comessioni con Prato, attraverso un movo ponte antificiale con contida La Naria e al completamento, della conconsilizzazione di Naria di Campia (Il-sensito).  Contra di Comman, fina di attazione ferrorita di Campianue e Tambo Nobel a Spine.  -il completamento della contessione non-dua dra ga STIL, con il prolangamento della strada proveniente dalla prima tategnatule di Parto verso Carmiganuo, distributado così la move distrioni podantie senta a Sensa od evitando l'attarevamento del contra della contessione non-dua di particola di prima tategnatule di Parto verso Carmiganuo, distributado così la move distrium podantie senta a Sensa od evitando l'attarevamento del contro dello detensione.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
MONTALBANO	b) l'arresto della dispersione insediativa e la ricomposizione degli insediamenti residenziali recenti, il completamento e il riordino dei tessati edilizi, la loro riqualificazione e riorganizzazione morfologica e fiunzionale, a partire dal riconoscimento e il mantenimento del policentrismo e delle consolidate relazioni revicolori;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	a) definire una chiara gerarchia e completare gli itinerari della rete infrastrutturale complessiva, cosi da consentirne una migliore efficienza e un suo più facile utilizzo;	PRATO MONTEMURLO	INDIFFERENTI	POPOLAZIONE
PIANA	by consolitate in termine policemente e l'écentic cité e collemels de post, fazioni e quatrier, in mode du configure el sistema inclusione come un sistema policement, constituide aprocede du désturé di popria mendienne di environi teritoridoni crierar ativida l'appressione discontine el sistema mentione de crierar atività l'appressione incontinen. La solitanza nel ja insodimenta, cheismado, le acce accordibere, ce, compossible, mette de quelle de graviere attendad commune president de l'appressione insolitante a l'appressione in	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	c) favorire il recupero, il riuso e la trasformazione delle aree produttive dismesse e in dismissione, anche al fine di salvaguardare le aree ancora libere della pianera ed innalzare la qualità delle aree urbane;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	e) favorire la riqualificazione e l'integrazione funzionale dei movi quartieri residenziali attraverso il potenziamento dei servizi, la creazione di centralità urbane e la definizione dei margini tra costruito e territorio aperto;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	d) elevure la qualità ambientale e insediativa delle aree industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata comessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	l) promuovere la riqualificazione degli ambiti urbani attraversati dalla declassata di Prato, garantendone l'accessibilità ai servizi, arricchendone la dotazione di spazi di relazione e prevedendo elementi di riconoscibilità urbana e qualificazione paesistica.	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	d) medice 2 tangents publico competito con il mazza printo, attiverezi: - il potenziamiento in rigalificazione di evizio ferroviria: nutizzando la metropolitana di superficie previnta dal PRUSST e favorendone l'intercomessione alle reti del trapporto pubblico locale. - il promozione del l'attigno ce del filiciazione ad del retido et tangento pubblico, rafficarazione l'intermodalità e prevedendo adeguati poli sambiatori;	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	<ul> <li>- la promozones dell'utilizza e dei effencienza delle erio dei traspento i pubblion, inflavrazionie l'attermodata se previocine alegiant poi accimitante.</li> <li>di finicire l'accimitanti ai poli insolutioni promotini principali propriato processo della considera della rativa i produttiva, i particolare realizando è collegamente deritto (Aus delle Industrio) delle arres industrata di Mostemarko, Patol Interpriori. Campillo Biornario, e superiorio delle della principa i revoluti (Declarazio).</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	c) construirze la Declanata in maisea più spiccamente erban, in relatione de farnate prospettiva relationische territoristic, cod da far ordepre differitantiment, order che la finatione distrivamente, male quali di autocorriisch della rela di distributione della prinqui attrizzationi codettive, correstmente al raggangimento di una completa finationalia, a quella complementare, dell'Asse delle industrie, ridefinatione la comessione con la seconda tamperationi.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	g) promozione e valorizzazione della rete ciclobile, attraverso la formazione di stinerari per la fruizione e favorendone l'utilizzo in condizioni di sicurezza per l'accessibilità ai servizi e alle attività urbane.	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	<ul> <li>c) promozione e sostegno all'attività agricola presente nelle urec a prevalente funzione agricola, attività che qualifica gli spazi aperti del territorio urbanizzato e contribuico all'educazione ambientale, ai cich alimentari della popolazione urbana, e all'innalzamento della qualità paesaggistica e mbientale dell'interio STI;</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	b) migliorare l'accessibilità e le connessioni alla rede di interesse nazionale e regionale per gli STL, per i territori limitrofi e per le attività produttive e le nuove polarità urbane, anche cone la realizzazione di un movo cusello autostradale (A11) a sud di Prato all'increcio tra prima Tangenziale e Asse delle Industro.	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
PIANA	f) promuovere il riassetto delle finzioni santarie della provincia, spostando l'attuale presidio ospedaliero in una maova area e prevedendo la riqualificazione di quella all'interno delle mura cittadine;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	f) eliminazione e/o mitigazione degli effetti degli attraversamenti stradali urbani in condizioni di incompatibilità del traffico con i valori ambientali e la qualità urbana.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>a) ricquilòrio e rafforzamento del ruolo degli incediamenti collinari e montani, anche al fine della ricostituzione della complessità del sistema insediativo reticolare, in relazione ai servizi di base, evidi, commerciali e artigianali e industriali</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	d) recupero e riutilizzo di aree produttive per attività di innovazione e sperimentazione tessile di qualità;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	INDIFFERENTI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>e) vulorizzazione e riconversione funzionale delle aree produttive dismesse e di quelle in posizione marginale o debole rispetto al sistema produttivo e infrastrutturale;</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	O recogno, subraguanda e vulnetzazanos dei centri antich, degle deller e dei mandiari di valore, anche produttivi qualificazione degli insediamori recolorizatio (centri per consolizationi caratteri e migliorante legicali trattuta, a princibura recolorizatio (centri per consolizationi caratteri e migliorante per la perimenta dell'accessoria dell'acc	VALIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	колпч	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>a) miglioramento dell'accesobilità complessiva, attraverso l'adeguamento della rete esistente, in particolar modo quella di collegamento ai territori limitrofi e alle infrastrutture di interesse regionale e nazionale;</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) incentivazione dell'utilizzo dei mezzi di trasporto collettivo ed in particolare potenziamento della rete ferroviaria e riorganizzazione dei servizi su gorm	a VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE

VALU	TAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISC	ORSA	
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-rafforzare il sistema socio economico del territorio nurale organizzando la fifera agricoltura, alimentazione, opinistà nurale, commercio di prodetti tpici e dell'artigianato;	POSITIVI	POPOLAZIONE
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	oviluppue le attività di ricettività rurale e di bed & breakfast per potenziare l'offerta ricettiva alberghiera ed extraberghiera;	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-favorire la frubilità e la tutela attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle Aree protette e dei parchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-Integrare i diveni rematimi della finazione, di cui all'att. 12, comma 3, fia di loro. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percorsi finitivi inquadrandoli nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciale.	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-promovere lo svhappo di una economia fondata sulle complementarità e sinergie fia i diversi elementi territoriali di valore e i servizi per la lero fraizione;	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>d) a potentiamento del modo del sintema provinciale delle arre protette per la tutela, vulorizzazione e promozione dei vulori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per lo voltopio ecocompatibile di tali aver,</li> </ul>	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	b) la promozione, nelle aree con canutrei naturalistici e ambientali di valore, sia delle funzioni di habitat ecologico che di economie in grado di muntenervi il necessario presidio antropico, compatibili con il nuntenimento delle valenze ecologiche;	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>c) a materiamento o il fipristio delle continuità delle connessioni coologiche sall'intero territorio provinciale, in particolare nelle arec urbanizzate, e verso i sistemi esterni, integrando le valenze ecologiche con quelle paesitiche e, one compatible, con quelle finative,</li> </ul>	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-razionalizarae e rafforzare la rete delle comessioni interne agli STL, e tra gli STL stessi, contribuendo in particulare alla accessibilità, al risquilibrio e alla valorizzazione delle aree collinari e montan (ILEV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-rafferzate i collegamenti na il territorio provinciale e le rei d'intersus regionale e nazionale, miglicando la rete di collegamento interna ai sistemi territoriali e quella di raccordo con il sistema autotradale e ferro	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	«conseguir il più alo livelto possibile di integnazione tra le differenti rei di trasporto, mediante l'individuazione e la realizzazione di efficienti nodi di scambio modale gomma – ferro e gomma, in conreposalerana delle maggiori polarità incediante (residenzale, terrante o produttive) (ELIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	«iqualificate il servizio ferroviato locale e insultare il livello di efficienza dei sistemi di trasporto pubblico, da attuare attraveno il potenziamento e la razionalizzazione delle linee, così da fivorire l'unitazo del mezzo colletino rispetto a quello privato e puntando all'intermedalità come pracipale carattenistica della mobilità sul territorio (IL IV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	dissocrávare il traffico di attraversamento, evitando che la viabilità locale venga utilizzata come scorciatoia tra le arterie della viabilità principule (II LIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-promovere il recupero è la riqualificazione dei tracetti i torici e la valorizzazione della rete ciclobble e sentieristica esistente, il suo completamento e la sua riqualificazione attraverso la formazione di tienenti crievali per la finatione travitare per il besi (III LIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-diffindere la conocenza delle identià locale e dei parimoni culturali e naturali del territorio provinciale e renderii accessibili con modalità lente (eft. art. 12 "Frazione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" delle present norme (III LIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	-promovere e svhapuse tali modalità nelle aree urbane a sostegeo dell'accessibilità delle attività economiche e dei seriziri pubblici alla persona e dei principali nodi del trasporto pubblico (III LIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Mobilità"	adequire perceision la excadade priminia, specializatas per il traffico motoizanto, guantendone una corretia integrazione a servizio delle area urbano servici, con particolare riguando alla ridiumo e el orientazione della modella di servizi pressone adeleta delle attività produzione, perseguendo dive pencibile, la separazione del precessi affectori i principali longhi della produzione e quali dei servizi urbani (LLIV)	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	«tilarre ed ottimizzare la mobilità delle merci e delle persone indotta dalle attività produttive per mitigame il complessivo impatto ambientale	POSITIVI	POPOLAZIONE
Il sistema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-migliorare il livello di efficierza del sistema produttivo stesso con particolare riferimento alle sue relazioni con il sistema infrastrutturale ed i servizi;	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE

QUA	DRI VALUTATIVI	VEA_PTC_02	Quadro 23 di 27	<b>'</b>	PROVINCIA D	I PRATO - GOVERNO D	EL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C NOVEMBRE 2004
	VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) integrazione delle diverse tipologie di rete a sup	pporto della fruizione del territorio;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	POPOLAZIONE	
	VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	e) completamento dei collegamenti viari con i cent	tri minori e i nuclei sparsi;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE	
	VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>a) mantenimento e sviluppo dell'economia agricol castagne, dei prodotti del sottobosco; anche ai fini</li> </ul>	la e montana, in particolare delle risorse agricole di qualità legate alla produzione del vino, dell'olio, delle ii del presidio antropico del territorio rurale	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE	
	VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>c) rivitalizzazione del patrimonio agricolo-forestal salvaguardia e miglioramento ambientale, manteno comprese le strade interpoderali e forestali.</li> </ul>	le e sviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escursionistico e naturalistico, endo l'aspetto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado,	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	POPOLAZIONE	

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORS

Rispetto ad uno stato della risorsa Popolazione caratterizzato da un elevato livello di benessere economico, pur nell'attuale congiuntura "recessiva", con un'alta occupazione ed una buona dotazione di servizi, ma anche da un insieme di criticità dovute principalmente al quadro della fruizione degli elementi di valore, culturale ed ambientale, del territorio al congiunto sviluppo di economie alternative a quella industriale, dalla promozione valori identitari e locali all'incremento di servizi diffusi. Il quadro che ne deriva è quindi estremamente positivo, soprattutto se rapportato ad un complesso di risposte in atto orientate quasi esclusivamente alla mitigazione del l'integrità della risorsa, in quanto risorsa non ricompresa tra quelle elencate dall'art. 2 della L.R. 5/95, elemento che induce comunque una criticità rispetto alla Direttiva Comunitaria 2001/42/CE, da un'altra parte è evidenziabile una non totale copertura, da parte degli obiettivi di governo del P.T.C., di alcune macroscopiche negatività che ruotano intorno alla popolazione. Ci si riferisce in particolare agli endemici debiti formativi e alle problematiche connesse all'immigrazione, soprattutto in relazione alla nutrita comunità cinese. Se da un lato il primo aspetto è di difficile avocazione ad un piano di matrice urbanistico-territoriale, anche se comunque affontabile, il secondo ha tali ricadute di natura urbanistico-edilizia, dall'alterazione del mercato immobiliare al sovraffollamento, dal mutamento profondo degli spazi e delle funzioni di relazione urbani alle esigenze di intervento sul patrimonio edilizio esistente e all'uso promiscuo residenza-produzione, da meritare attenzione da parte di un P.T.C. Gli effetti del Piano sulla Popolazione sono quindi largamente positivi per i processi potenziali che gli obiettivi inducono sul sistema antropico, ma non possono considerarsi totalmente positivi per le carenze normative sull'integrità della risorsa e per le accennate carenze di obiettivo.

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: SALUTE UMANA

STATO DELLA

Lo stato di questa particolare risorsa è influenzato da una molteplicità di fattori non sempre connnettibili con scelte di governo del territorio. Gli aspetti "territoriali" legati alla salute umana sono sicuramente individuabili in prima battuta nella dotazione del servizio sanitario, nell'incidenza dei fattori inquinanti dispersi inell'ambiente per effetto delle emissioni domestiche, industriali e dovute alla mobilità, nella più vasta accezione della qualità della vita misurata in termini di benessere materiale ed immateriale, sicurezza, offerta di servizi alla persona ed offerta formativa. Per una valutazione di stato che tenga conto di questi fattori si rimanda alle valutazioni di stato sulle risorse: aria, acqua, suolo, popolazione.

Mary									BANCA DA	TI AN	IBIE	NTAI	LI PE	ER L	A RISORSA					
Mary Columb	DIRETTWA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	SUPP	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORIG	DATI_ELAB	FALD	IND_ELAB
Maria   Mari	SALUTE UMANA			NESSUNA																"
Section   Control   Cont	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Riflesi	Rifleti urbani	Composiziona	ASMIU	primaria	Azienda spaciale municipalizzata	Anh Sandro, Geneini	Tabello cartaco	SI	cataca		2000	Provincia di prato	2000			R2	
Mary Columb	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Riflesi	Raccolta differ	Materiali racco	Provincia di Pra	secondaria	Servizio tanda ambiente	Dott Nasia Stramandinski	tabelle	SI	catacao		2000-2001		2000				
Mathematical Control of the Contro	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Radiationi non	Cabina di trasf	Localizazione															
Mary Column	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Rifleri	Raccolta differ	Matriali racco	Provincia di Pra	secondaria	Servizio tatala ambiente	Dott Nicola Stramandinoli	tabelle	SI	catacao		4	Provincia di Prato	2000				
Secondary   Seco	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Radiationi non	Eletrodotsi	Localizazione	Regione	primaria			Carta	SI	information				2001	vadi lavano sui vincoli 36_005	vedi lavoro-mi v		
Mathematical Control of Math	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Riflesi	Raccolta differ	Materiali racco	ASMIU	primaria	Arienda speciale municipalizzana	Arch. Sandro. Geneini	tabelle	SI	cataca		2000	Provincia di prato	2000			R2_1	
Mathematical Mat	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Riflesi	Rifuti di origin	Ususe industri						NO									
Martine   Mart	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Riflesi	Impianti di un	Impianti di sm						NO									
Million   Mill	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Rifleri	Impianti di sm	Impianti di sm	ASMIU	primaria	Asienda speciale municipalizzata	Arch Sandro, Geneini	Informazioni su	SI									
Martine   Mart	SALUTE UMANA	BENI MATERIAL	Rifleri	Rifuti urbani	Productions gra						NO									
Ministry	SALUTE UMANA	POPOLAZIONE	Rifleri	Raccolta differ	Distribuzione s	ASMIU	primaria	Asienda speciale municipalizzata	Arch Sandro, Geneini	Hanco	SI	elenco non cart			Provincia di prato	2000				
NITING NATION NA	SALUTE UMANA	POPOLAZIONE	Rifleri	Rifuti urbani	Productions rifi	ASMIU	primaria	Azienda speciale municipalizzura	Arch Sandro Genéral	numerico per c	SI	cartaceo e infor		2000	Provincia di Prato	2000			R2	
Million   Mill	SALUTE UMANA	POPOLAZIONE	Radiacioni non	Eletrodoti	Atività comun															
Mathitan	SALUTE UMANA	POPOLAZIONE	Radiacioni non	Cabina di trasf	Atività comus															
Mathematical Control of Math	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Rifleti urbani	Productions gra						NO									
Mathematical Mat	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Rifuti di origin	Ususe industri						NO									
Mathematical Mat	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifuri	Rifuti di origin	Ususu industri	dati MUD	primaria			numerico global	SI	cataca		1999	Provincia di Prato					
Mathematical Conference   Mathematical Con	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Rifuti di origin	Usess industri	Dus MUD	primaria			Tabello castaco	SI	catacao		1000	Provincia di Prato	2000				
Martina   Mart	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Rifuti di origin	Usesw industri															
Author   Control   Contr	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Impianti di un	Modeliti di en						NO									
AUTINION O NATIONAL STATE SANDON SAND	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Rifuti di origin	Usess industri	Dus MUD	primaria			Tabello cartace	SI	catacao	una tentum	1000	Provincia di Prato					
AUTI NAME OR AUTI	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifusi	Impianti di un	Modeliti di en						NO									
AUTI NAME OF AUTI	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifleti	Impianti di un	Impianti di sm	ASMIU	primaria			Namerico	SI	cartaceo		4	Provincia di Prato	2000				
SALITIANO   SALI	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Rifleti	Impianti di un	Scarichi abusiv						NO									
Matril	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Axiendo	Aziende insalu	Localizazione	Arpet	primaria	Uniti operativa qualità aria	Dott. Papi Flavio		SI									
SAUTILIMON	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Aziendo	Aziende insalu	Classe di insale	Arps	primaria	Unitá operativa qualitá aria	Dott. Papi Flavio		NO									
SALTELONO   SALT	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Aziendo	Aziende insalu	Tipologia prod	Arpat	primaria	Unitá operativa qualitá aria	Dott. Papi Flavio		sı									
ALTERIOR   ALTERIOR   Alterior   Annie   Ann	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Aziendo	Aziende a risch	Localizazione	Aque	primaria	Unitá operativa qualitá aria	Dott. Papi Flavio		SI									
SAUTHIMMA SAUTHIMMA Palainet as Detailed Tonion Region plants Gregoto Gre SI advantas 2011 SAUTHIMMA SAUTHIMMA Palainet as Calculated Tonions	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Axiondo	Azionde a risch	Classe di risahi	Arpet	primaria	Unitá operativa qualitá aria	Dott. Papi Flavio		NO									
SUITIONS SUITION Palainina Chin flar Tenna	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Axiondo	Aziende a risch	Tipologia prod	Arpet	primaria	Unitá operariva qualitá aria	Dott. Papi Flavio		SI									
	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Radiationi non	Eletrodoti	Tensione	Regione	primaria	Carregrafico		Carta	SI	information				2001				
SALUTE INNOV. SALUTE INNOV. Select Imposed de m. Adults grinnes Annie posite manipularen Annie Saults Genius thella SI cataso d Province di Para 2000 .	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Radiacioni non	Cabine di trasf	Tensione															
	SALUTE UMANA	SALUTE UMAN	Riflesi	Impianti di un	Modeliti di en	ASMIU	primaria	Asienda speciale municipalizzana	Arch Sandro Genéral	tahelle	SI	cataceo		4	Provincia di Prato	2000				

			INDICATORI PER LA RI	SOR	RSA					
NDICATORE	DESCR_ND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE SINT	_ OBETTM	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFICA	COPERTURA_TEMPORALE
Зараскій доримніча водни певые	Open above or Affect de Oppens in haquest depresse des jumps paux et avec de cette de Affect de Oppens de Levent, de la collection de la colle		Delignation on question is special appears in discusses a deliberate, i.e. poli duch any article are consistent since the situation in the contract of the support of the contract of the support of the contract of the support of the contract of the contra	STATO SODDEFACEN E	Boan Frificiona d'ausseune-lefo aque efice, malendis nell'accident per grand comprendent son le seque refue qui impaint di Estatesta.  Estatesta de l'accident de l'accident de la constitución de l'accident de l'a	AE provincial, AE matati e membili.	Arquet, Cinolog, Gida	TABLEARE	Provincia di Prano	2000
rodurione di linghi del uttamento di acque cellus e nodalità di smalimunto	Canone Alla gone de Approlés corres à respect despression de la discontinue de la consecue de la consecue de position estatula de la consecue de la consecue de la consecue de position estatula de la consecue de la consecue de la consecue de la consecue de la consecue de la consecue de al consecue de la consecue de la consecue del la consecue de la consecue del la consecue de la	REPOSTA	Lyperment relations to gradient contribution can have described to the contribution of		Ridere i Berli di contentinazione dei Engli di tratamente della scope orbac, maladoj pombieri I ben ristilizzo sa agricolora senza che ciù abba sizudata superiora salla qualità del prodetti agricoli:	Produzione fanglei acque refine	ARPAT	TABLEARE	Provincia di Potes	2000
ушій зоры кейтаны	Leader Servanger, March Leift Segar in Program (PASE 19700), 175700, non-third of Engine Institution (Alle Colones el Institution (March Member Mem (Part Servan appeal desired and member short, which seek the proportion of the Colones el Institution (Engine Member Mem	SIATO	The life person gains person for the color of a question of the color of the person of the person of the color of the person of the pe	STATO MOLTO INSODDISFACE NTE	How we il both de quitté delle acque enterance i processi substituit est raigne de direquentemen de segmentiquent com in prin segret, un temporar de la companie de la companie de la companie de la companie de qualificación del regionale profession sinchi para persona. Anche in texane une la pere verunte como, manque portante locid. Anche in charge de port verunte como, manque portante locid, acque extername, un morpe dificience consequente al dispringamento della falda como.	Qualità della acque noterranse	Aque	TABLEARE	Ampaifaro della Calvanu e Falda Pratesa	2062
naliti acque superficiali	These and the graph of accessors for the companies the beauty beyone the in the constraint of only public and another conduction of the conduction and another conduction constraint on another conduction and another conduction of the conduction of	STATO	I propagation of depay or related to excentionate of the explain better of the explain of the ex	STATO INSOIDISFACE NTE	Disson I havin & quida da hu que a septical I regirangemen de confidences la fornica de regirangemen de la confidence la fornica de regirangemen de la regirangemen de la confidence la fornica de regirangemen de la confidence de	Qualità acque superficiali	Argust	TABLEARE, CARTOGRAPICO	Provincia di Prato	1999 - 2002
yealdá delfaria	Orbital Faire and Commission of Commission o	STATO	Volent javes het til etter en millere veget sk, spell differe indennene skildnen pr flere verensymmets å element.  Anne skildnen pr flere verensymmets å element.  Anne skildnen fra verensymmets å element.  Anne skildnen fra skildnen fra verensymmet.  Anne skildnen fra skildnen fra verensymmet.  Anne skildnen fra ski		Mentalis  for de des  coptents appendix  questes inspendis  questes inspendis  questes inspendis  Majinera le quitit del l'este mil a roue a rime, con garindam  Majinera le quitit del l'este mil a roue a rime, con garindam  del references qui este del a seun del roue a el parindam fon  del references qui este del a seun del roue a el parindam fon  del references que del reference del reference del  agilità i a fonda de parindam del  agilità i a fonda del parindam prophiestes.  Cantili del care  Cantili del care	Qualité délheia	ABPAT	TABLEARE	Commi di Prato-Poggio a Ciliano e Monamurlo	200-2002
Edud Urbani biodogradabili conferisi in discarica	Tribles that was similarly inclinated in produced in produced in the companying from the Configuration of	RESPOSTA	Schmiss on spirar Affrancia Amer. 27 (20), digit 1821 (produce) in delle di sociale di sociale di sociale spirar di sociale di produce di sociale di sociale di sociale di sociale di sociale di sociale sociale di sociale sociale di sociale social		Progradice verso i target fissus della Distritiva 1999-31 EC -peri 2006 mas 79% del quantitativo conferimenti 1995 -peri 2006 mas 75% del quantitativo conferimenti 1995 -peri 2016 mass 25% del quantitativo conferimenti 1995 -peri 2016 mass 25% del quantitativo conferimenti 1995	Discariche in ourcinio	Regione Toscana	TABLEARE	Regions Toscana	2000

			R	ISPOSTE I	N ATTO PER LA RISO	RSA							
N_ indice ORD_PTC VINCOLO	DEF_LEGGE N_LEGGE ANNO_L TITOLO ARTICOLI LETTERA		reselcorr	TIP_GEN	ENTE_COMP ISTIT_VINC	DATI_DISP	DATI_ELABORATI	SCAL		COLL_TESTO Progetsi	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
36 Suolo-a sottomolio — Open di bonifica dai siri imprinati	LR 25 1998	La delbem definice in mode puntuale, i sti a breve e medie termine, ripristno ambientale; occluione in un apposite elenco. In ogni caso orienno diserse modelità di utilizzo dei sti dapo l'av- bonifera a accorda della natura del lacora de boni forme. Uno alla confidenzio finale dell'assument bonifera de mere della Dessirio, adensen vicenzia finandella suna insurita nell'idente.	unuta D.lgS. 2297 'c.d. Decoro Rondo; L.R.3494	vincelo	Regione o Provincia Regione	File della Rogione comp-benifica con la perimettazione dei compranseri	_ elaboracione da tira-		6	6a_2 a5 C1_Cata con l'individuazione dei sti inquinati		Suolo a sottomolo	SUDLO ACOUA ARIA SALLITE UMANA

#### DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

Riferibile all'Integrità delle risorse Acqua e Aria

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI DI S.T.L. S	BULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
PIANA	d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle aree industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata comnessione con le infrastrutture viarie principali;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SALUTE UMANA
PIANA	f) promuovere il riassetto delle finzioni santarie della provincia, spostando l'attuale presidio ospedaliero in una rasova area e prevedendo la riqualificazione di quella all'interno delle mura cittadine;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SALUTE UMANA
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	<ul> <li>c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree ecologicamente attrezzate;</li> </ul>	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	SALUTE UMANA

VALUT	'AZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISO	RSA	
DME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:
sistema territoriale funzionale "Tessile-Moda"	-tidure ed ettimizzare la mobilità delle merci e delle persone indotta dalle attività produttive per mitigame il complessivo impatto ambientale	POSITIVI	SALUTE UMANA

#### VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORSA

Per la salute umana valgono le considerazioni espresse per la risorsa popolazione, gli obiettivi del P.T.C. non inducono negatività rispetto alla salute umana e si possono al contrario considerare collaboranti rispetto alle vazione dello stato della risorsa. Analogamente collaboranti si devono considerare le norme riferite alla tutela delle risorse (dalla qualità dell'acqua e dal risparmio idrico alla tutela dall'inquinamento di quelle risorse, (laminoso, acustico, elettromagnetico).

VEA\_PTC\_02

# VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. SULLA RISORSA: SUOLO

Le aree agricole, forestali e gli ambienti seminaturali della Provincia di Prato coprono uma superficie totale di circa 30.000 ha, che rappresentano l'82% dell'intera superficie provinciale. Non foss'altro che per le loro dimensioni, le aree agricole e naturali hanno una importanza non trascurabile nel contesto provinciale.

Di tale superficie, dai dati dell'ultimo censimento dell'agricoltura 2000, emerge una presenza di ca. 10.100 di superficie agricola utilizzata – sostanzialmente tripartita tra seminativi (38%), colture legnose (30%) e pascoli (32%) – e di ca. 10.400 ha di superficie boscata.

Mentre la superficie boscata ha proseguito, sia pure a tassi ridotti, la sua contrazione nel corso degli anni '90 (nel 2000 cra +10% rispetto al 1990, anche se ancora -12% rispetto al 1992).

Nell'ultimo decennio il recupero della superficie agricola utilizzata à contrazione nel corso degli anni '90 (nel 2000 cra +10% rispetto al 1990, anche se ancora -12% rispetto al 1990, anche se anc

									BANCA DA	TIAN	IBIE	NTAI	LIPE	R L	A RISORSA					
DIRETTIVA_2001_42_C	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF	INDICATORI	DPSIR	FONTE	VAL_FONTE	UFF_RIF	REF	TIPO_DATO	DISP_DATO	supp	MONITOR	S_STORICA	COP_GEO	DATA_AGG	DATI_ORSG	DATLELAS	FALD	NO_ELAB
SUOLO			NESSUNA																	
SUOLO	ACQUA	Suolo e Settora	Mologia	Raticolo idrogr	s	Regione	primaria	Ufficio carrografico	Donata Managhello	carta	SI	informatico		riscontrabile sull	tutta la provincia	2001			Wandariott IDROLOGIA	
SUOLO	ACQUA	Suolo e Settora	Mologia	Raticolo idrogr		Regione	primaria	Ufficio carrografico	Donata Managhello	carta	SI	Informatico	una tantum		Provincia di Prate	2001				
SUOLO	ACQUA	Suolo e Settosu	Mologia	Raticolo idrogr		Regione	primaria	Cir		carta	NO	informatico				2001				
SUOLO	ACQUA	Suolo e Settosu	Mologia	Racini di bonifi		Regione Toscan	primaria	Ufficio Cartografico	Donata Managhello	carta e file	SI	cartaceo e infor			Provincia di Prato	2001			65_AMBIENTERI_BANCA_DATT00_DatS2_2	
SUOLO	BENI MATERIAL	Suolo e Settosu	Use-del suolo	Infraerystusy e		Provincia di Pta	primaria	Pic - Provincia di Prato	Dirigens Aldo lansiello	informatico	SI	informatico	una tantum	1884,	totta la previncia	2002		Vari dati lavoro	11_INFRASTRUTTURE	
SUOLO	BENI MATERIAL	Suolo e Settosu	Use del suolo	Cave o deposit		Autorità di Baci	primaria	Cartografice o SIT	Marco Redni	Piano strakio-d	SI	Tavola + tosto +	una tantum		totta la previncia		vedi lavoro sai vincoli - scheda 2001_6		101_VINCOLI	
SUOLO	POPOLAZIONE	Suolo e Settosu	Idrologia	Rischio idraulic		Autorità di Baci	primaria		Angelo Biagini (Radini per la parto informatica)	carte e piani etr	SI	informatico e te	una tantum		totta l'ansa del Bacino del fissue Arao	62/2003	vodi lavoro sui vincoli, satore idrogeologico	vod lavoro-sui v	61_VINCOLLe	
SUOLO	POPOLAZIONE	Suolo e Settosu	Use del suolo	Area urbana (li							NO									
SUOLO	SALUTE UMAN	Suolo e Settosu	Mrogoologia	Vulnerabilità d							NO									
SUOLO	SALUTE UMAN	Suolo e Settora	Vaiceli di cont	Carico-di pestic							NO									
SUOLO	SALUTE UMAN	Suolo e Settora	Vaiceli di cont	Siti da bonifica		Regione Toscan	primaria			Henco allegato	SI	Cartacee			Tutta la provincia	2001	Legge regionale-III Strakio sui rifiuti	Completare la c	Faldone 6 - Bonifica	
SUOLO	SALUTE UMAN	Suolo e Settora	Vaiceli di cont	Sti di etocoggi							NO									
SUOLO	SALUTE UMAN	Suolo e Settora	Vaiceli di cont	Scarichi abasiv							NO									
SUOLO	SUOLO	Suolo e Settora	Gaologia e geo	Altimetria	s	Regione toscana	primaria	Ufficio carrografico	Donata Meneghello	carta	SI	informatico	una tantum		tutta la provincia	2001	figli diffa C.r.r.	altin (coverage	65_DTM62_WKSP.	
SUOLO	SUOLO	Suolo e Settora	Use del suolo	Regime vinceli		Varie	primaria	Vari	Vari	Database sui via	SI	informatico			tutta la provincia	2002	vari	vari	61_Vinceli	
SUOLO	SUOLO	Suolo e Settora	Gaologia e geo	Lintucnica		Autorità di Baci	secondoria			carta	SI	informatico		80	totta Taruz del Racino del fiume Arno	62/2003				
SUOLO	SUOLO	Suolo e Settora	Gaologia e geo	Permahilità							NO									
SUOLO	SUOLO	Suolo e Settosu	Geologia e geo	Liteturnica	s	Provincia di Pta	primaria	Pic	Aldo Giovannini e Marcello Bescaini	Carta	SI	informatico	una tantum		totta la provincia	12/1998		QC01 &I Pxc	62_GEOLOGIA:	
EUOLO	SUOLO	Suolo e Settosu	Goologia e geo	Gaologia		Provincia di Pra	primaria	PLC	Aldo Giovannini e Maccello Boscaini	carta	SI	informatico	una tantum		tutta la Provincia	12/1998	Slavari	QC03 dd Pxc	62_GEOLOGIA:	
UOLO	SUOLO	Suolo e Settosu	Goologia e geo	Morfologia	s	Regione toscana	secondaria	Ufficio carregrafico	Donata Menegladio	carta	SI	informatico			totta la provincia	2001	vari fegli C.c.	pass_level5.jpg	04_USO_SUOLO06_RASTER:	
UOLO	SUOLO	Suolo e Settosu	Idrogoologia	Picometria							NO									

			INDICATORI PER LA R	ISORSA					
INDICATORE	DESCR_IND	TIPOLOGIA	VALUTAZIONE_STATO	VALUTAZIONE_ OBETTIVI SINT	DESCR_DATO	FONTE_DATO	TIPOL_DATO	COPERTURA_GEOGRAFII	A COPERTURA_TEMPORALE
Arioni di attuazione della neu ecologica	For quasar quantities in terrelative content of a determined the up-spect, the old communities deli- mates private of PCC cost of the cost of the cost of the mates private of PCC cost of the cost of	RISPOSTA	Lypins cases these secongolis is attenued of second flattening subtracts with Adapta et 2 de NYA de PPC.	Meditana le hechique di atom, di iniziativa na provinciale che del singuli comuni, che diano attanciano al propotito di son ecologica					
Incidente delle seperfici urbasizzate sella seperficio testi	Le ear de l'incurdence qu'il de describe d'un le constitute de l'incurdence qu'il de discussion au dessiration au dessiration au dessiration au dessiration de l'incurdence de	PEESSIONE	Le parsies montere dell'entirectione dei les interpretation une matching bission de la mission primitario dell'entire dell'ent	Before complementary from the control and deposits of the control between the post of the "Vision their" produced and the post of the "Vision their "post of the "Vision their post of the control and the second and their post of their post o	~4	CTR	TARREAGE	Provincia di Prate	2001
Numero dei parchi e delle riservo direno di regolamento	I considerance is indicatorate of the data of most of most of most of the considerance of the considerance of most control do consistent our gettine specific of the case of most control considerance specific of the case are reductation or considerance of the considerance are reductations.	RESPOSEA	Adapped and some of earn particul (Menderman) with quates inclinate deposed on agree to explanate, procedure outputs in a general procedure for an information and form as in ASPL 10. The contract of the confidence of the confide	Obsetive: Geoperes di una chiara disciplina della attività consuntita a puenes all'intermo della assa prantra	a Namero delle ante protetta detate di regolamento	Provida di Ptato	TABLLARE	Provida di Ptato	2001-2003
Produzione di fanghi dal tottamento-di acque odine e modalici di smaltimanto	Unione and deposition de super districtions has impaired depositioned, such as individual depositioned, and the analysis of depositioned and the analysis of t	RESPOSTA	Lepement deliction in agreement mediate complete deliction in agreement and facilities and agreement and facilities and agreement and facilities and agreement according to agreement according agreement according to a support acco	States i ber die de communication dat sugle des accessors de la cape de flactar i ber die de communication dat sugle de la cape de entanda punida d'un manifest de la cape de sugarire sulle quelle de prades agres di sugarire sulle quelle de prades agres di	e, Produzione langhi scopu sultudo o	ARPAT	TABLEARE	Provincia di Prate	2000
Raccolta differenziata	Legement of the control ofference of two six define many control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the demonstration of the control of the control of the control of the demonstration of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the demonstration of the control of the control of the control of the legent of pattern relations of the control of the c	RESPOSTA	Legement on back search differences on extensive production-groups and are 200 and 101 at 200 At your first described him of 200 at 101 at 200 At your first described him if his Productions pix (see all the contract of the contract of the contract of the contract of the contract of the contract of the	Regispane I disatto de la Priscia e I des APEC e al PEE, par E del complementario pudell.  Elidado complementario pudell.  Elidado complementario pudell.  Elidado formo seguino del la mondo differentira, de la registrario la po- mo frettore harmonio redina la Priscia da Pine de la redinario  mentario.  Elidado del complementario del complementario del constitución  El prosperimenta de querá federimenta del condicio del mondo periodicio pudello del constitución del condicio del con	differenciata	Piano Provinciale dei diferi	TABLEARE	Provincia di Prate	1996-2001
Refact products, per veltore and	An Opplit of the section of the Continuous and the	PEISOCNE	Expelience of the contract contract to the second	Names to the date of the price of the signature of the si		ARPAT, ARRE, Regions Treases	TABLEAGE	Водіня Токат	1994-2005
Ethet Uberi biologradabii conferii in disasica	Tritles design confirm in Lancara projection and designating confirmation and designating and the confirmation and designation, and the confirmation and designation and desig	REPOSTA	Selection on your subfactors have 1. Physical Still principle and confirm to the declaration of cold transcription and cold transcription spins of cold transcription and cold transcri	Progradio varioù intigrat fisioni della Dicientea 1996/3 NGC  -pari 2 206 mar 75% del quantitation modellimi and 1067,  -pari 2 206 mar 75% del quantitation modellimi and 1067,  -pari 12 2016 mars 2 5% del quantitation condition intil 1995	Discatisha in osurciato	Regione Toscana	TABLEARE	Regione Toscana	2001
Superficie delle area genette	Is required to other progress in selection desiration, in pre- inchains on the dates of the date	RISPOSTA	Survivous de hom degune de un suprison de un promos de l'accessor deven, hai di di que delle engle suprison deven, hai di di que delle engle suprison de l'accessor deven, hai di di que delle engle suprison de l'accessor deven, hai di di que delle engle suprison de l'accessor deven, hai di di que delle engle eng	Integral of desired from the second of section of second or second		Regione Toscana e Provincia de Prato	TABLEARS; TORTA	Regione Toscama e Provincia da Prato	2004-2003

								RIS	SPOSTE IN	TTA	O PER LA RISOF	RSA									
N_ indice ORD_PTC VINCOLO	DEF_LEGGE	N_LEGGE	ANNO_L	тпосо	ARTICOLI	LETTERA	INQUADRA	LEGGI_COLL	TIP_GEN	ENTE_COMP	ISTIT_VINC	DATI_DISP METADATO	DATI_ELABORATI	ANNO	SCAL	faldone_n	COLL_TESTO	Progetti	ULTIMO_AGG	TIP_REG	RISORSA:
5. Area geometra Rinorva naturali previnciali	LR	40	1995		В		Traces stated executed the yet by pressed dynamical special of test of laws, and petudat consteant contract securities (from even capitated in much de consecution of the contract of laws and the c	L.R. 56/2000, Il Programma regionale per la asse protente 97/99 - D.C. 256/97,	C.R. viscolo	Provincia di Prato	one II D.C.P. 45/98	File Agency slip o Care [Regions] + Acquarino dwg [S Picason]	File-49: [5 , publik, dip [da aproxeg dip Regions] + 1949 ], $5$ or europe [4 Augustion deg]	da 2001	25000	2	34,2	Cl_Cate on fredrichaniese delfares Asperios Catagatio	38/18/2802	Sinsi e valori di interesse pubblico e generale	BIODINTESTIA FLORA FALNA SIXELO PATRIMO CULTURALE PARSAGGIO
14 Beni e vaderi di Beni parraggirici e ambientali interessa pubblico e generale	Digs	490	1999		139	a)	ETU al Dipe (1997 al 1041) dans un bas sebusoli, chienzado sellen 170 quili delesi prosimenem della L. 147579 (dengato) ETU al Dipe (1997 al 10417) della più al 10417, della più al 10417	L.14971199 (almqua)	viscelo	Ministero	tramina 2 elenchi formusi da una commissione provinciale	Cuts ton stif observat procedure graps FTC - file PANCRA dap [ Sinesse Territorials], file L1-097 dap [Ragions], file dap LTM "s1097pet" [Ministero]	file shp "vi 497 pol" convertes in coordinate G it. [Minimum]		25000	1	Sa_I	C1, Com use 2 primares dell'era sumporta a sianole passistico anne da se 156 del D (g. 48699 (1149279 alregata)	04/11/2002	Bani o valori di interesse pubblico e generale	SUDLO PAESAGGIO
<ol> <li>Beni evaleti di Bani culturali internosa pubblico- a generala</li> </ol>	Digs	490	1999	1	2	0	ET LES 10, 10 COVER de la Commanda de la Colombia de Colombia de la Colombia del Colombia de la Colombia de la Colombia del Colombia de la Colombia del Colombia de	L.1059/1979 (altrogues)	vincello	Ministero dei beni Culturali e Ambientali	Con la formazione di elenchi su proposta dei Comuni e della Provincia	Disposibile un varchio elenco-datato 1997 e una serie di carto daborana per la I ${\rm Conf.}$	VEDI: Lavoro sugli edifici e manufatti di progio documenti materiali di cultura	della .		5	Sa_I			Stari e valori di interesse pubblico e generale	FLORA SIXELO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
33 Sanilo e actionasilo — Assatto idinggologico	D.C.R.	12	2000	VII	65 -73 -77		La DCL datine, would before shape, or quel for all reviews were shadowing it safes in I to the quel is large come due institute per distaleure it represents plant and a comment of a primary of the prim	D.C.R. 236/1994 (abospata), moni olonchi allogati al PIT in sonituzio dogli olonchi allogati alla D.C.R. 236/94	ione misus di sahagunda	Provincia e i Comu	ni Definito-dal Pit e dall'idenzo allegato	File officiale daborate della Regione con perimetro-fore delle zone invodabili kondabi dip. Ekond200 dip.» Elendi stampeti	olah yalanca 250 dap $(FEC)$ + ambiti, h-dap (Good, Finanti)		25000	4	40-3	C1, Carta con l'individuazione delle faces il come prescritto-della D.C.R. n. 230 del 1994	38/11/2862	Bazi e valori di interesse pubblico e generale	SUDLO ACQUA
28 Saulo e sottomolo — Amerio khogaskegim	Del. Conitato Inita	13569	1999				Plano entandinaris por la rimorione della elusarini a rinchio idatabio più alto rocate l'individuatione a la perimetrazione della anna a periorinda e a fondio idatabio e di finan mobo devento. Il provente piano dell'altore la roce di realizo più altore del devenano-sente entropenta di tentroni distri for il superamento delle distante di dito realiza, i moi commoni ventano superni dal P.A.I.		sahaguarda	Autorità di Bucino Suma Arno	Tramba la Def. e la cartografia all'agate	scaricato dal Sito Curso formato raster e file dipida dep $-$ dalrida dep		2001	25000	1		C1_Perimetrazione delle anse con periori-ristite a rischio idizzalico		Stati e valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUI
7 Assa pronons Augil	LR	49	1995		19		Lear to an explained. A more shady NCPL just a more in a delic school and common antiquided to assession di articul di commonium, masse a finanziaria della originazia constructiva deli marticul della commonium antiquide commonium della co	L.E. 56/2006, B.e IB Programmu syglomic per la une proteste (D.C.E. 256/97, D.C.R. 176/09) el aggieramento (D.G.R. 1447/02)	R viscolie	Commi	vedi neu per gli sti	The American depth planes of the Colonian and C.C. Colonian, C.S. valid Br. Mari. Mandelman C.S. Charles C.S. Colonian, C.C. Colonian, C.S. valid Br. Mari. Planes C.S. Valid Colonian, C.C. Colonian, C.S. valid Br. Marian and Br. de Presenti), valid non explicative allaques at Br.	aph 0 $_{\odot}$ 10 a aph 9 $_{\odot}$ Thre ( three days due to 5 $^{\circ}$ Processed as	2001	10000	2	24,2	C), Critican la pointenzazioni degli ASPE, approvi e com le morse projette	38/98/2802	Bazi e valori di interson pubblico e generale	BEODIVERSITA' FLORAFALNA SKOLO PAISAG
15 Beni e valori di Beni pacsaggierici e ambientali immoso pubblico e generale	Digs	490	1999		139	b)	T TI (all T) by 4 6557 of the L2 disks are below arbitrary, challenged or effec. 174 gold definite prondemsors dath 1.1 6757 phages below 1751 (174 parts definite prondemsors dath 1.2 6757 phages) below 1751 (174 phages) b	L. 1497/1999 (altrogens)	viscolio	Ministero	Elenchi compilati su proposta degli ceri intervecati	Carta non aff olabosta procedum gruppo PTC – file PANORA, dep [ Simumi Terrinotal), file L1467 dep [Regione], file dep UTM "v1467]nd" [Minimum] - vadi archivio 46081-160	file dap "v1 497 pol" convertito in coordinate G.R. [Minimum]		25000	5	Sa_I	CI_Gata con il perimetro dell'area estoposta a viscolo passistico come da art. 156 del DLgs. 40099 (1.149759 abrogam.) -vedi antivice 4003- 174a.	04/11/2002	Bani e valori di interesse pubblico e generale	FLOR A SUOLO BENI MATERIALI PATRIMONIO CULTURALE PAESAGGIO
30 Sunito a untrounito — Assutto kilogorilogia	PAL		2001		vari		E Tuno freios pel homo chapulque (f 61) pengur bientes panels à nicera Bradenia della pophicina ad united del Bacinel del Fano Avez panels hall di cienza alegat depin el loccos di dono de alem de panelsiquie à mes passade la patiente l'Para notara l'antire le bien est qui giul di patiente.		Vincelo	Autorità-di Bacino fiume Armo	Tramite Dapprovazione del Piano da punt degli Organi dello Stato Propor	si CD con i file in UTM conseguari de E'Antontià di Bacino + scaricato del Sino Cana formato ca ser	Per l'organizazione delle carre vedi le schede del mendato : finne c. (16k.dq, Lim. ads. 2001a, 25k.dq, Lim. ads99_a_10k.dq, pei_pl_25k.dq, peipli0_10k.dq, pf100_10k.dq pr100_10k.dq	2001	10000_25000	i	la,8	C. Policamotous dels aux one prindenti devides 25%.  C. Policamotous dels aux one prindenti devides 25%.  C. Policamotous dels aux one prindenti devide 10%.  C. Policamotous dels aux one princibe del de finencial prince dels più de vivue (face arcinimos) 25%.  C. C. Policamotous dels aux one prindenti de finen del vivue della de		Bassi e valori di intercesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENE MATERIALI ACQUI
<ol> <li>Resi o valori di Busi paraggirici e ambienzali internos pubblico a generale</li> </ol>	Digs	490	1999		146	•	ETV of D Lye, 4600 of their Hoises and their arbitraril, edistanced on Part 144 allows beet jips defined abils 1.4 USS (deepants). Attachment EPV addits. 4.1 USA (deepants). Attachment EPV addits.		viscolio	Vasi	Con Azi che individuano le perimetrazioni	Voll schools eingelie: 1917; 661; 304; 62_1,120; 69_15; 49_30; 49_60; 52_4kcool;	Vadi schode oingele : PETT_081; 294_02_1,2/3; 49_15; 49_10; 49_00 42_43cook;			2e4	Sa_I		67/11/2602	litari e valori di interesse pubblico e generale	BIODIVERSITA FLORA FALNA SUCEO PATRIM CULTURALE PARSAGGIO
32 Suelle e automoble — Assatto iditogeologico	R.D.	3267	1923	1	1	p:	Vagas expects i vanis degrada ja vanis de proposa proceso. Proceso de forma stans, de galante della existici camera, l'escui de finanza planta production application de l'accessification de l'access	LR 39/2000, R.D. 1126/26,	viscolio	Provincia e Corpo Fenerale	R.D. 3267/23	File originals familes della regione, "visideo deg" ed elenchi con carse, ridens in forman A4, dei perimetri originali; formis del Coppo Ferentale della provincia di Prato	3267_23 slip + boschi _cor_ 10k slip perimano delle arse boscate derivat della cer regionalo	ato (Carte) 1923	25000	1	B_I	C1_Cata can Endividuacione del vitacolo idrogeologico coma de logge 3267:27 + vincolo derivante dalla logge 79000.		Bani o valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO BENI MATERIALI ACQUI
20 Besi evalori di Basi parcaggirici e ambientali internea phibbies e guerale	Dlgs	490	1999		146	a)	\$710 dt Digs; 4999 al thick II document i hear a feet	L. 431/1985 (alregata), R.D.1725/D.; G.U. n. 178 del-31 Laglio 190; 712/1922, elenchi supplatrivi, D.C.R. n. 95 dell'11 Marzo 1986	13, R.D. vincelo			file filmi dip (Sinera Territoriak)	Art 400 [Ped] postrange dapli anchi [darivana da anchi ] deleci, err] con indicazione dei trant vicondri e qualit missolati si med della della della conseguia e Bastillo 2, [Ped] convenge con i paliquesi che relateration lo finance di risporto dali finanti ancora susoposti a vicondo a quag pubblich danhane dalaverato per l'individuazione dei trant vicoslati.		25000	4	Sa_I	C1, Carta con l'Indinduzione dei fauni, universi e di usrei diaqua incitti segli mindo provinti del resovazioni della diap, di L. sallo segue ad impo- tanti di provinti del senso sesso della diap, di L. sallo segue ad impo- dienti propio per sessioni del 150 mc. Cesti conse provinto del D.L.go. 49099 ani. 146 § c.	67/11/2692	litari e valori di intaresse pubblico e generale	ACQUA SUOLO
28 Sunile a automobie — Assatto Marquelegias	DFCM	5_11	1999				"States Relation des datament de modern des des LESS L. 4000, DFCM. 5 Neumber 1997 II place del deux gli interventi cel territorio pe la ribacio pel de ribacio del dechi citatico e desta son e aparestrone el fine del riggiorgenem dello como cospo.		sahaguarda	Autorità-di Blacino Suma Armo	Translu il DP CM. del 5/11/1999	File originals (UTMs) dell'amentis di bacino del finne Arno: anu put 99 dep, inned 99 dep, lim $_{\rm a}$ del99 dep, dand $_{\rm 99}$ dep		1999	25000	1	B_I	C1. La cursa digili interventi emmandi per la ridazione del rinchio iditrationo tell'Anno collegationo nell'Anno dell'Anno C2. Canta difficia surca di pertineura florichia. C7. Carta giolda della surca diagnita nolaria nella bassa degli interventi alluvicanti agginistra (1664–1699).		Bani o valori di interesse pubblico e generale	POPOLAZIONE SUOLO ACQUA

# subscribt e di risputo a tigni seggio, tomos mento attentione. 7. Prescriman particular pier la rossi di razzara della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di razzara della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di razzara della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di razzara della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di razzara della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di respecta della rossi di respecta della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di respecta della rossi di respecta della fabba. 7. Prescriman particular pier la rossi di respecta della rossi di respecta della fabba disvirazione conce tenditare della dispissi di articazione della fabba disvirazione concer indica della dispissi di respecta di articazione della fabba. 7. Prescriman perita di respecta di respecta di respecta di respecta di articazione della fronzazione. 8. Rossi di respecta di

VEA\_PTC\_02 Quadro 27 di 27

## PROVINCIA DI PRATO - GOVERNO DEL TERRITORIO - VALUTAZIONE SPERIMENTALE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C. - NOVEMBRE 2004

## DISCIPLINA DALLE N.T.A. DEL P.T.C. PER L'INTEGRITA' DELLA RISORSA

#### La risorsa Suolo

PRESCRIZIONI DI TUTELA F	PER L'INTEGRITA' DELL	LA RISORSA	INDIRIZZI DI TU	TELA PER L'INTEGRITA' DELLA	RISORSA	AZIONI DI TUTELA PER L'INTEGRITA' DELLA RISOR		
PRESCRIZIONE	SOGGETTO	STRUMENTO	INDIRIZZO	SOGGETTO	STRUMENTO	AZIONE	SOGGETTO	
<ol> <li>1 PS e gli altri strumenti urbanistici dei Comuni, dettagliano peri diversi sistemi territoriali che articolar rapporto tra superfici urbanizzate e superfici naturali di cui all'Allegato 4 alle presenti NTA, valutando gli</li> </ol>			NESSUN INDIRIZZO			NESSUNA AZIONE		

	VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI	OBIETTIVI DI S.T.L. S	SULLA RISORSA	
NOME_STL	OBIETTIVO_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL	RISORSA:
MONTALBANO	c) promozione di buone pratiche colturali per favorire l'adozione e diffusione delle medesime come contributo al mantenimento ed incremento della qualità ambientale e paesistica	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
MONTALBANO	<ul> <li>b) mantenimento della qualità della trama agraria tipica, caratterizzata da una forte alternanza e promiscuità di colture con particolare riferimento all'olivo, alla vite e ai ficht; promozione della coltura storica dell'olivo e qualificazione della relativa filiera;</li> </ul>	, PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	INDIFFERENTI	SUOLO
MONTALBANO	<ul> <li>a) valorizzazione dell'assetto agrario storico per ciò che concerne le sistemuzioni del terreno, la viabilità poderale, la complessità dell'organizzazione storico del tipo territornale delle ville-introria e dei relativi poderi;</li> </ul>	2 PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
MONTALBANO	f) mantenimento e tutela degli spazi aperti lango la SS 66, quali elementi di riequilibrio ambientale e al fine di garantire la vivibilità degli insediamenti;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	SUOLO
MONTALBANO	c) equificaçione del sistema insociativo attravera lo definatione, riscustina e compétamento degli insoclimance riscustin e la implica inservazione tra la varia puri della città con gla quari e i everò pubblica citatoricane di possigni di conque possaggioni code dei sistanzioni di suggero conflatio de sociazioni maggiore conflatio di sociazioni della competazioni della competazioni della conflationa della conflationa competazioni di salcerbatori, possignia en ceresti di Commania con ori Difenence cen prima colle da finativa i E Farine i con individuale di havingo i altra con i partico qui anticolari del havingo i altra conflationa i partico con individuale di havingo i altra conflationi con singuisti della distinuta i a Farine i con sindividuale di havingo i altra conflationi di conflationi confl	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	NEGATIVI	SUOLO
MONTALBANO	b) l'arresto della dispersione insediativa e la ricomposizione degli insediamenti residenziali recenti, il completamento e il ricotino dei tessati edizir, la loro riquillificazione e riorganizzazione morfologica e finzionale, a partire dal riconoscimento e il mantenimento del policentrismo e delle consolidate relazioni rettololir;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	SUOLO
MONTALBANO	a) valorizzazione e recupero dei centri antichi dei nuclei e manufatti storici, la salvaguardia del territorio collinare;	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
MONTALBANO	e) il muntenimento e la tutela dei sistemi di microregimazione delle acque relativi ai fondi agricoli e alle coperture boscate per la prevenzione del rischio idrogeologico e idraulico.	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	POSITIVI	SUOLO
PIANA	b) sostegno e rafforzamento delle strutture aziendali agricole al fine della conservazione e valorizzazione del territorio agricolo;	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
PIANA	b) consolidare la struttura policentrica e l'identità civile e culturale dei puesi, frazioni e quartieri, in modo da configurare il sistema insediativo come un sistema policentrico, costituito da piccole città dostar di propria autonomia e di servizi e tulendanone i centri antich, la presenza dei servizi e la trama commerciale difficie, anche imporbeta lo dispersione insediarios a. la saldatura negli insedimentale, destinande la une aconal ibere (a.e. no sossible, gunta-	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
	di quelle di prevista urbanizzazione non ancora realizzata, localizzando opportunamente le aree a standard comunque previste) al collegamento paesistico ed ecologico Nord-Sud;			
PIANA	<ul> <li>d) elevare la qualità ambientale e insediativa delle aree industriali, promuovendone il riordino urbanistico, l'incremento dei servizi e un'adeguata comessione con le infrastrutture viarie principali;</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE NEGATIVI	SUOLO
PIANA	<ul> <li>c) favorire il recupero, il riuso e la trasformazione delle aree produttive dismesse e in dismissione, anche al fine di sabaguardare le aree ancora libere della pianura ed innabare la qualità delle aree urbane;</li> </ul>	PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) mantenimento e tutela delle aree inedificate lungo la SS 325;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) rivitalizzazione del patrimonio agricolo-forestale e oviluppo di attività economiche integrative, turismo rurale, turismo escursionistico e naturalistico, salvagandia e miglioramento ambientale, mantenendo l'asperto storicamente consolidato e la pubblica accessibilità ai percorsi di diverso ordine e grado, compones le stradio interpodente la fossessali.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	INDIFFERENTI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	b) tatela e valorizzazione, nella collina coltivata e nelle arce mortane, del paesaggio agricolo-forestale storico inteso come elemento portante della sossembilità del terrature e per l'amforzamento dell' destinat celtraria, definis della tessatura della sottemazioni aggiori tradicionati, dal sistema del borgià, restato della opera della sistemazione del terrore, della restato additi certa della sistemazione del terrore, delle mazzione, della restatare della opera di internazione del terrore, del terrazioneme della sistemazione del terrore, della restatare della opera di internazione del terrore, del terrazioneme della sistemazione del terrore, della restatare della opera di internazione della sistemazione del terrore, della restatare della opera di internazione della restatore.	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	a) muntenimento e sviluppo dell'economia agricola e montana, in particolare delle rissorse agricole di qualità legate alla produzione del vino, dell'olio, delle exatague, dei produtti del sonoloosco, anche ai fin del presalio autropico del territorio runale	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	h) mantenimento della continuità visuale e funzionale tra sistema insediativo e aree agricole e forestali ad esso adiacenti;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	INDIFFERENTI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	g) salvaguardia della struttura insediativa reticolare della media valle, contenendo la crescita degli agglomerati urbani di fiondovalle e impedendo la saldatura tra gli insediamenti;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POSITIVI	SUOLO
VAL BISENZIO E MONTEFERRATO	c) riqualificazione delle aree produttive che possiedono ancora un peso rilevante all'interno del sistema produttivo provinciale, anche al fine di creare aree ecologicamente attrezzate;	VAIANO VERNIO CANTAGALLO PRATO MONTEMURLO	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEGLI OBIETTIVI DI S.T.F. SULLA RISORSA									
NOME_STF	OBIETTIVO_STF	EFFETTI_OBSTF	RISORSA:						
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	Integrare i diveni tematismi della finizione, di cui all'art.12, comma 3, fin di Ison. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percorsi finitivi inquadrandoli nel generale cortetto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciale.	INDIFFERENTI	SUOLO						
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	discorire la frabilità e la tuteba attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in puritcolare delle Arre protette e dei purchi urbani e territoriali;	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO						
Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale" (Patrimonio)	-rafforatte il sistema socio economico del territorio nurale organizzando la fifera agricoltura, alimentazione, ospitalità nurale, commercio di prodotti ipici e dell'artiginatte;	INDIFFERENTI	SUOLO						
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>d) I potentiamento del nuolo del sistem provinciale delle arce protette per la tatela, valorizzazione e promozione dei valori naturalistici, ambientali, paesistici e storico-culturali del territorio provinciale, e per la valuppo ecocompatible di ali arce;</li> </ul>	POSITIVI	SUOLO						
Il sistema territoriale funzionale "Ambiente"	<ul> <li>q) Immensionato o il riprisino delli continuiti delle consessioni cologiche sull'intero territorio provinciale, in particolare nelle area urbanizzate, e verso i sistemi esterni, integrando le vulenze cologiche con quelle puestiche e, over compatibile, con quelle fusilive;</li> </ul>	POTENZIALMENTE POSITIVI	SUOLO						
II sistema territoriale funzionale "Mobilità"	diffindere la conocenza delle identità locale e dei patrimoni culturali e naturali del territorio provinciale e renderli accessibili con modalità lente (cfr. art. 12 "Fruizione integrata del patrimonio culturale od ambientale" delle presenti norme) (III LIV)	INDIFFERENTI	SUOLO						

#### LUTAZIONE DEGLI EFFETTI DEL P.T.C. SULLA RISORS

La risorsa Suolo, con i suoi indicatori, evidenzia forse più di altre la natura dicotomica del territorio pratese: realtà industriale fortemente urbanizzata, con una percentuale di aree agricole, forestali e naturali pari all'82% della superficie totale. Alle principali criticità della risorsa, inquinamento da riffuti ed emissioni urbani ed industriale e produzione di fanghi, forte rischio idraulico, idrogeologico pericolosità di frana, artificializzazione della Piana, il P.T.C. risponde con obiettivi di governo che tendono a contenere il consumo di suolo indirettamente, tramite la tutela delle aree ancora non edificate (da quelle lungo la ss. 325 alle aree ad esclusiva funzione agricola, dalla promozione del recupero come azione prioritaria rispetto al nuovo consumo di suolo, anche nella piana, alla preservazione dei corridoi ecologici) e risponde anche con norme di tutela che agiscono sia sul contenimento dell'espansione urbana che sui fenomeni idraulici, idrogeologici, alla tutela idrogeologica, alla tutela dei valori naturali, paesistici e di biodiversità, valori peraltro ulteriormente rilanciati dal P.T.C. Gli effetti del Piano sulla risorsa Suolo si possono quindi considerare largamente positivi pur con alcune criticità dovute ad una risposta non del tutto soddisfacente dal punto di vista dell'inquinamento e dei rifiuti. Su queste materie infatti il P.T.C. se da una parte esprime obiettivi di riqualificazione industriale e di creazione di aree ecologicamente attrezzate e, tramite le norme di tutela della risorsa Acqua, interviene indirettamente sul suolo come substrato del ciclo del acque, da un'altra non interviene esplicitamente sulle problematiche connesse al trattamento delle acque industriali e alla produzione di fanghi, ai rifiuti civili ed industriali o alla raccolta differenziata.