



PROVINCIA DI PRATO: SISTEMA INFORMATIVO NORMATIVO DEL P.T.C.

P.T.C.: NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE

TITOLO I: DISPOSIZIONI
GENERALI

TITOLO II: DISCIPLINA DEL
TERRITORIO PROVINCIALE

TITOLO III: PIANI E PROGETTI
DI RILEVANZA
SOVRACOMUNALE

N.T.A. - RICERCA DATI

BANCHE DATI COLLEGATE

BANCA DATI AMBIENTALI

BANCA DATI INDICATORI
AMBIENTALI

BANCA DATI INDICATORI
STRATEGICI

BANCA DATI VINCOLI
SOVRAORDINATI (RISPOSTE)

BANCHE DATI - RICERCA DATI

P.T.C.: VALUTAZIONE INTEGRATA

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI DEL P.T.C.
SULLE RISORSE DEFINITE DALLA DIRETTIVA
COMUNITARIA 2001/42/CE

VALUTAZIONE DEGLI OBIETTIVI DEL P.T.C. IN
RELAZIONE ALLE RISORSE DEFINITE DAL P.I.T.

P.T.C. - OSSERVATORIO PERMANENTE SULLA PIANIFICAZIONE: MONITORAGGIO

MONITORAGGIO AMBIENTALE PER LE RISORSE
DEFINITE DALLA DIRETTIVA COMUNITARIA 2001/42/CE

MONITORAGGIO URBANISTICO PER OBIETTIVI IN
RELAZIONE ALLE RISORSE DEFINITE DAL P.I.T.

OBIETTIVO INVARIANTE

OBIETTIVI S.T.L. PER RISORSA

OBIETTIVO_STL

5) tal-vaguardare e valorizzare il centro antico di Prato relativamente al valore che riveste sotto il profilo storico, culturale, socio-economico e amministrativo e al ruolo di riferimento che svolge nei confronti dell'intero territorio.

IDOBSTL: 4

COEFFICIENTE DI COORDINAMENTO INTERNO DELL'OBIETTIVO: 2

COEFFICIENTE DI COORDINAMENTO ESTERNO DELL'OBIETTIVO: 8

AZIONI STRATEGICHE INDOTTE DALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

ACCESSIBILITA	<input checked="" type="checkbox"/>	VAL_PROD_AGRICOLA	<input checked="" type="checkbox"/>
VAL_TUT_CULTURALE	<input checked="" type="checkbox"/>	VAL_PROD_INDUSTRIALE	<input type="checkbox"/>
VAL_TUT_PAESISTICA	<input type="checkbox"/>	INCR_FRUIZIONE_TERR	<input type="checkbox"/>
VAL_TUT_AMBIENTALE	<input type="checkbox"/>	INTEGRAZIONE_MOBILITA	<input type="checkbox"/>
RECUPERO	<input type="checkbox"/>	COMPLETAMENTO_INFRASTR	<input type="checkbox"/>
RIQUALIFICAZIONE	<input type="checkbox"/>	TUTELA_IDROGEOLOGICA	<input type="checkbox"/>
TUT_SPAZIUNEDIFICATI	<input type="checkbox"/>	INCR_ATTREZZATURE_COLL	<input type="checkbox"/>
COMPLETAMENTO_EDILIZK	<input type="checkbox"/>	RIQUALIF_AMB_PROD_IND	<input type="checkbox"/>
INCREMENTO_SERVIZI	<input type="checkbox"/>	VAL_TUT_IDENTITA_CIVILE	<input type="checkbox"/>
INCREMENTO_COMMERCK	<input checked="" type="checkbox"/>	INCREMENTO_STANDARD	<input type="checkbox"/>
INCREMENTO_FORMATIVO	<input type="checkbox"/>	SOSTEGNO_PRES_ANTR	<input type="checkbox"/>
VAL_TURISTICA	<input type="checkbox"/>		

RISORSE INTERESSATE DALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

BIODIVERSITA	<input type="checkbox"/>	ACQUA	<input type="checkbox"/>
POPOLAZIONE	<input type="checkbox"/>	Aria	<input type="checkbox"/>
SALUTE UMANA	<input type="checkbox"/>	CLIMA	<input type="checkbox"/>
FLORA	<input type="checkbox"/>	BENI MATERIALI	<input checked="" type="checkbox"/>
FAUNA	<input type="checkbox"/>	PATRIMONIO CULTURALE	<input checked="" type="checkbox"/>
SUOLO	<input type="checkbox"/>	PAESAGGIO	<input type="checkbox"/>

Records: 1 di 1

RISPOSTE INTERESSATE DALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

id_vinc	N_indice	OK	ORD_PTC	TIP_REG
4901_003C	13	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	
4901_002A	9	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	
4901_139B	15	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	
4901_002B	10	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	
4901_002F	11	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	
4901_003A	12	<input type="checkbox"/>	Beni e valori di interesse pubblico e Beni e valori di interesse pubblico e generale	

Records: 1 di 8

INDIRIZZI COLLEGATI ALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

7.1 PS al fine di orientare le scelte urbanistiche e al fine di costruire gli elementi necessari per redigere le attività di valutazione dovranno tenere conto dei seguenti indirizzi:

Indirizzo all'indirizzarsi locali alla valutazione della S.T.L.

SUB_IND: _____

SOGGETTO: COMUNE

STRUMENTO: PIANO STRUTTURALE

RISORSA: LE CITTÀ E GLI INSEDIAMENTI URBANI

ZONA_STL: PIANA

IDOBSTL: 4

Records: 1 di 1

AZIONI COLLEGATE ALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

AZIONE: ?

SOGGETTO: _____

SUB_AZIONE: _____

RISORSA: LE CITTÀ E GLI INSEDIAMENTI URBANI

STL: PIANA

IDOBSTL: 4

Records: 1 di 1

PRESCRIZIONI COLLEGATE ALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

PRESCRIZIONE: 5. Il PS del comune di Prato, sulla base degli obiettivi espressi, dovrà valutare che il progetto di piano per il centro antico, concorra al soddisfacimento dei criteri di seguito elencati:
- la razionalizzazione dell'accessibilità del centro antico e per potenziare e qualificare le attività economiche presenti e la

SUB_PRE: _____

SOGGETTO: COMUNE

STRUMENTO: PIANO STRUTTURALE

RISORSA: LE CITTÀ E GLI INSEDIAMENTI URBANI

ZONA_STL: PIANA

IDOBSTL: 4

Records: 1 di 1

INDIRIZZI COLLEGATI ALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

7.1 PS al fine di orientare le scelte urbanistiche e al fine di costruire gli elementi necessari per redigere le attività di valutazione dovranno tenere conto dei seguenti indirizzi:

Indirizzo all'indirizzarsi locali alla valutazione della S.T.L.

SUB_IND: _____

SOGGETTO: COMUNE

STRUMENTO: PIANO STRUTTURALE

RISORSA: LE CITTÀ E GLI INSEDIAMENTI URBANI

ZONA_STL: PIANA

IDOBSTL: 4

Records: 1 di 1

AZIONI COLLEGATE ALL'OBIETTIVO DI S.T.L.

AZIONE: ?

SOGGETTO: _____

SUB_AZIONE: _____

RISORSA: LE CITTÀ E GLI INSEDIAMENTI URBANI

STL: PIANA

IDOBSTL: 4

Records: 1 di 1

ID_OBIETTIVO_PISL: 6

Records: 1 di 15

Records: 4 di 9

Visualizzazione Maschera

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

RISORSA: ACQUA

MBDA_INT_RISORSE

ID	STAMPA	ELAB	ID_DIRECT	DIRETTIVA_2001_42_CE	DIRETTIVA_2	RISORSA	R_SPECIF
14 SI		<input checked="" type="checkbox"/>	A2_3	ACQUA	ACQUA	Acqua	Acque sotterranee
37 SI		<input checked="" type="checkbox"/>	A5_1	ACQUA	SALUTE UMANA	Acqua	Impianti di depurazione
36 SI		<input checked="" type="checkbox"/>	A4_2c	ACQUA	SALUTE UMANA	Acqua	Reti idriche

Records: 1 di 35

MOB_STL_PER_RISORSE

OBBIETTIVO_STL	RISORSA	NOME_STL	COMUNI	EFFETTI_OBSTL
e) il mantenimento 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.	IL TERRITORIO RURALE	MONTALBANO	PRATO, CARMIGNANO, POGGIO A CAIANO	INDIFFERENTE
g) recupero e riqualificazione delle aree di pertinenza fluviale dell'Ombrone.	LE CITTA E GLI	MONTALBANO	PRATO, CARMIGNANO,	POTENZIALMENTE

Records: 1 di 5

MOB_STF_PER_RISORSE

OBBIETTIVO_STF	NOME_STF	EFFETTI_OBSTF
-Integrare i diversi tematismi della fruizione, di cui all'art.12, comma 3, fra di loro. In particolare, migliorare i collegamenti e la continuità dei percorsi fruitivi inquadrando nel generale contesto provinciale e considerandoli anche in relazione ad altri territori provinciali	Fruizione integrata del patrimonio culturale ed ambientale (Patrimonio)	POTENZIALMENTE NEGATIVI
-favorire la fruibilità e la tutela attiva degli elementi costitutivi del sistema funzionale ambiente ed in particolare delle	Fruizione integrata del	POTENZIALMENTE

Records: 1 di 9

MINT

INTEGRITA: La risorsa acqua

RISORSA: ACQUA

MDESCR_INT

DESCRIZIONE: L'acqua, oltre a costituire un veicolo per lo scambio di sostanze tra i vari ecosistemi, esercita una fondamentale azione di modellamento del paesaggio e regolare il clima, rappresenta una risorsa naturale indispensabile sia per la

Records: 1 di 2

MELM_INT

ELEMENTO

SUB_ELEMENTO

Records: 1 di 1

MPRE_INT

PRESCRIZIONE: Nella redazione dei PS i Comuni specificano, dettagliano e completano, con riferimento al territorio comunale, il bilancio delle disponibilità, dei prelievi e dei consumi idrici di cui al QC/13a e all'Allegato 4 alle presenti norme. A tal fine i

SUB_PRE

SOGGETTO: COMUNE

STRUMENTO: PS

MIND_INT

INDIRIZZO: NESSUN INDIRIZZO

SUB_IND

SOGGETTO

STRUMENTO

MAZN_INT

AZIONE: La Provincia promuove i principi dell'equità e della solidarietà nell'uso e nella tutela delle risorse idriche presenti nel suo territorio, ed esercita le proprie competenze di gestione del demanio idrico ponendo cura a:

SUB_AZIONE

SOGGETTO: PROVINCIA

Records: 1 di 1

MRISP_INT_RISORSE

id_vinc	N_indici	Ok	ORD_PTC	TIP_REG	VINCOLO	DEF_LEGGE	N_LEGGE	ANNO_L	TITOLO	/A
262_LI	42	<input type="checkbox"/>	Fasce di Rispetto	Servitù coattive	Acquedotti	R.D.	262	1942	III	1033
3267_23	32	<input type="checkbox"/>	Suolo e sottosuolo	Beni e valori di interesse pubblico	Assetto idrogeologico	R.D.	3267	1923	I	1
P177_065	33	<input type="checkbox"/>	Suolo e sottosuolo	Beni e valori di interesse pubblico	Assetto idrogeologico	D.C.R.	12	2000	VII	65-73-7
DPCM 5_99	29	<input type="checkbox"/>	Suolo e sottosuolo	Beni e valori di interesse pubblico	Assetto idrogeologico	D.P.C.M.	5_11	1999		

Records: 1 di 9

VALUTAZIONE_EFFETTI_PTC:

I principali effetti potenzialmente negativi del P.T.C. sulla risorsa acqua discendono dagli obiettivi tesi a promuovere la fruizione diffusa del territorio, come premessa allo sviluppo di economie alternative e sussidiarie. Tale fruizione diffusa, se messa in atto, potrebbe generare pressioni indotte dal turismo escursionistico, comunque per cultura generalmente rispettoso dell'ambiente. Queste considerazioni sono comunque largamente compensate dagli effetti potenzialmente positivi che dovrebbero essere 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

Records: 7 di 12

Visualizzazione Maschera

