



PROVINCIA di PISTOIA

Il Garante dell'Informazione e della Partecipazione
presso la Segreteria Generale
0573 374243- garante@provincia.pistoia.it
N. VERDE 800 246 245
Piazza San Leone, 1 - 51100 Pistoia

Pistoia, 3 luglio 2018

COMUNICATO per gli organi di STAMPA

Variante Generale al PTC della Provincia di Pistoia. Fino al 7 luglio 2018 si possono presentare le osservazioni

Il Garante dell'informazione e della partecipazione ricorda che il prossimo **7 luglio 2018** scade il termine per presentare le osservazione alla variante del PTC della Provincia di Pistoia, adottato dal Consiglio provinciale il 23 marzo 2018.

A chiunque è assicurata la visione di tutti gli atti del procedimento, sia presso gli uffici di Piazza San Leone a Pistoia, sia sul sito istituzionale dell'ente, alle pagine del servizio Pianificazione Territoriale

www.provincia.pistoia.it/servizio/pianificazione-territoriale

Si invita l'intera collettività, gli enti locali e gli Ordini professionali a prendere visione dei documenti relativi alla variante di Piano, che potranno essere oggetto di suggerimenti, proposte e osservazioni.

Le osservazioni, complete il più possibile dei riferimenti tecnici necessari nonché delle generalità e recapiti dello scrivente, devono essere indirizzate al Presidente della Provincia di Pistoia, Piazza San Leone 1, 51100 Pistoia e trasmesse **entro il 7 luglio 2018:**

- per posta elettronica certificata a provincia.pistoia@postacert.toscana.it
- tramite protocollo interoperabile, per gli Enti attivi sul sistema InterPRO
- per raccomandata a Provincia di Pistoia P.zza San leone 1 – 51100 Pistoia
- consegnate alla portineria dell'ente, piazza san Leone 1 Pistoia, dalle ore 7,30 alle ore 19 dal lunedì al venerdì.

Per una più facile consultazione, si riporta di seguito il riepilogo dei documenti di Variante:

a) Relazione generale;

b) la presente Disciplina di piano;

c) Elaborati grafici come di seguito elencati:

- Tavola 1 - Uso del suolo (scala 1:50.000)

- Tavola 2 - Invariante Strutturale "P" - I caratteri idrogeomorfologici dei bacini idrografici e dei sistemi morfogenetici: Sistema idro-geo-morfologico: Carta dei sistemi morfogenetici e delle criticità idrogeomorfologiche (scala 1:50.000)

- Tavola 3 - Orografia:

- Carta delle fasce altimetriche 100 m s.l.m. (scala 1:75.000)
- Carta delle classi di pendenza del territorio (scala 1:75.000)
- Tavola 4 - Idrologia:
 - Carta dell'Indice di Aridità e delle stazioni pluviometriche (scala 1:85.000)
 - Carta delle isoiete – precipitazioni medie annue (scala 1:75.000)
- Tavola 5 - Reticolo idrografico:
 - Carta del reticolo idrografico (DCRT 101 del 21/12/2016) – classificazione in aste primarie, secondarie e terziarie (scala 1:50.000)
 - Carta del reticolo idrografico (LRT 79 del 27/12/2012) – classificazione dei corsi di acqua primari e secondari per pendenze longitudinali (scala 1:50.000)
- Tavola 6 - Sottobacini e comparti idraulici:
 - Carta dei bacini e sottobacini idrografici (scala 1:100.000)
 - Carta dei comparti e sottocomparti idraulici (scala 1:100.000)
- Tavola 7 - Idrogeologia della falda:
 - Carta della fragilità degli acquiferi (scala 1:75.000)
 - Carta della concentrazione dei pozzi (scala 1:75.000)
 - Carta della localizzazione dei pozzi di sfruttamento della falda (scala 1:50.000)
 - Carta della localizzazione dei pozzi privati interni all'area di protezione termale (scala 1:5.000)
- Tavola 8 - Propensione all'evoluzione geomorfologica:
 - Carta della presenza di processi idrogeomorfologici attivi (scala 1:100.000)
 - Carta della presenza di reticolo idrico con pendenza superiore a quella "critica" per tipo litologico (scala 1:100.000)
 - Carta della presenza di reticolo idrico con pendenza pari a quella "critica" per tipo litologico (scala 1:100.000)
 - Carta della sintesi della criticità idrogeomorfologica (scala 1:100.000)
 - Carta delle aree di suscettibilità ai flash-flood (P.G.R.A. Autorità di Bacino F. Arno) (scala 1:100.000)
- Tavola 9 - Invariante Strutturale "II" - I caratteri ecosistemici del paesaggio (scala 1:50.000)
- Tavola 10 - Invariante Strutturale "III" - Il carattere policentrico e reticolare dei sistemi insediativi, urbani e infrastrutturali (scala 1:50.000)
- Tavola 11 - Invariante strutturale "IV" - I caratteri morfotipologici dei sistemi agro ambientali dei paesaggi rurali (scala 1:50.000)
- Tavola 12 - I Valori paesaggistico ambientali (scala 1:50.000)
- Tavola 13 - Ambiti di paesaggio (scala 1:50.000)
- Tavola 14 - Sistemi territoriali (scala 1:50.000)
- Tavola 15 - Idrogeologia termale:
 - Carta delle aree di protezione termale (DCRT 3.2.2014 n. 73) (scala 1:25.000)
 - Carta della ubicazione delle sorgenti e pozzi termali di Montecatini Terme (scala 1:25.000)
- Tavola 16 - Attività estrattive:
 - Carta di censimento dei siti estrattivi (scala 1:75.000)
 - Carta di indirizzo al recupero dei siti estrattivi dimessi (scala 1:75.000)
- Tavola 17 - Il territorio rurale (scala 1:50.000)
- Tavola 17a - La struttura agraria (scala 1:50.000)
- Tavola 17b - Sistema del Verde di Area Vasta (scala 1:50.000)
- Tavola 18 - Le infrastrutture per la mobilità (scala 1:50.000)
- Tavola 19 - Mobilità dolce esistente e prevista nel territorio provinciale (scala 1:50.000)
- Tavola 20 - La mobilità dolce. I Percorsi della mobilità quotidiana sostenibile (scala 1:50.000)
- Tavola 21 - La mobilità dolce. I Percorsi dei borghi storici (scala 1:50.000)
- Tavola 22 - La mobilità dolce. I Percorsi del verde (scala 1:50.000)
- Tavola 23 - Trasporto pubblico ed edifici scolastici (scala 1:50.000)
- d) Relazione di coerenza interna ed esterna delle previsioni di piano
- e) Valutazione degli effetti attesi a livello paesaggistico, territoriale, economico e sociale
- f) Schedatura dei Beni Paesaggistici. Proposta di aggiornamento del Quadro Conoscitivo del PTT
- g) Schede di censimento delle aree escavate
- h) Atlante degli edifici di rilevante valore storico architettonico

[i\) Atlante del Paesaggio](#)

[j\) Variante al Piano delle Aree Sciistiche Attrezzate della Montagna Pistoiese](#)

Il Garante dell'informazione e della partecipazione

Lucia Vezzosi