



Legenda

Area Lorda di Progetto

P1B-Carta Dei Vincoli e Della Pianificazione Territoriale

	Confine del P.T.C.P.		Dicariche	art. 14, C.2
	Confine comunale		Cave attive	art. 13.5
VINCOLI				
	Vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/2004 (P.T.R.C.)		Cave non estinte	art. 13.5
	Vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/2004 - Corsi d'acqua		Depuratori	art. 26.A
	Vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/2004 - Laghi		Pozzi di prelievo per uso idropotabile	art. 13.2
	Vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/2004 - Zone boscate		Zone militari (caserme, carceri, V.V.FF. ecc)	art. 26.A
	Vincolo archeologico D.Lgs. 42/2004		Viabilità autostradale esistente	art. 36
	Vincolo idrogeologico-forestale R.D.L. 30/12/23, n.3267		Castello autostradale esistente	art. 36
	Vincolo storico D.P.C.M. 3274/2000 - grado III (QUADRO A)		Viabilità di livello provinciale esistente	art. 38
RETE NATURA 2000				
	Siti di Importanza Comunitaria (QUADRO B)		Reti ferroviarie esistenti	art. 38
	Zone di Protezione Speciale (QUADRO B)		Aeroporti	art. 38
PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE				
	Ambiti dei Parchi o per l'istituzione di Parchi e riserve naturali ed archeologiche ed a tutela paesaggistica (P.T.R.C. art.33, 35) - (QUADRO C)		Elettrodotti	art. 18.A
	Plani d'Area o di Settore vigenti o adottati: 1) P.A.L.A.V. - 2) P.R.U.S.S.T. Riviera del Brenta		Cimiteri	art. 19-26.A
	Ambiti naturalistici di livello regionale (P.T.R.C. art.19) - (QUADRO D)		Area a rischio di incidente rilevante di cui al D.Lgs. 334/1999	art. 18
	Zone umide naturali (P.T.R.C. art.21) - (QUADRO D)		Concessioni termali art. 13.4	art. 18
	Vincolo monumentale D.Lgs. 42/2004			art. 18.A
	Centri storici			art. 26.A
	Agro-centurati (P.T.R.C.)			art. 26.A
	Strade romane (P.T.R.C.)			art. 26.A
	Principali corsi d'acqua e specchi lacuali			art. 13.7
	Aree a scolo meccanico			
	Aree a rischio idraulico e idrogeologico in riferimento al P.A.I.			
	Idraulica - classe F		Geologia - classe P1	
	Idraulica - classe P1		Geologia - classe P2	
	Idraulica - classe P2		Geologia - classe P3	
	Idraulica - classe P3		Geologia - classe P4	
	Idraulica - classe P4			

0	Prima Emissione	MV/MS	GG	GC	12/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
Proponente:	TEP RENEWABLES (BARBONA PV) S.R.L. Piazzale Giulio Douhet, 25 - 00143 Roma P.IVA e C.F. 16882221001- REA RM - 1681814				
Progetto:	IMPIANTO AGRIVOLTAICO POTENZA NOMINALE 15,48 MWp POTENZA IN IMMISSIONE 13,01 MW Comune di Barbona (PD)				
Progettisti:	PROGETTO DEFINITIVO Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii Art.12 del D.Lgs 387/2003 e ss. mm. ii				
Tavola:	INQUADRAMENTO P.T.C.P.				Tav. n°: SA-T21
Rif:	22-00062-IT-BARBONA_SA-T21				Scala: 1:50000
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L					