

LEGENDA

- AREA LORDA IMPIANTO PV
- FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE
- CONFINI COMUNALI
- IDROGRAFIA
- CAVO INTERRATO MT
- CAVO INTERRATO AT
- AREA SSE
- AREA SE

BENI PAESAGGISTICI - D.LGS. n.42/2004

SOURCE: PORTALE minERvrg REGIONE EMILIA-ROMAGNA

AREE TUTELATE PER LEGGE, ART.142

CORSI D'ACQUA PUBBLICI E RELATIVE FASCE DI RISPETTO PROFONDE 150 METRI (ART.142, COMMA 1 LETT. C)

FORESTE E BOSCHI (ART.142, COMMA 1 LETT. G)

IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO, ART.136

IMMOBILI ED AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO (ART.136)

0	Emissione	ER	CG/MB	FB	febbre 22
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data
Proponente:  TEP RENEWABLES (FERRARA PV) S.R.L. Viale Shakespeare, 71 - 00144 - Roma P. IVA e C.F. 16462341005 - REA RM - 1658414					
Oggetto: <b>IMPIANTO FOTOVOLTAICO FERRARA</b> Comune di Ferrara (FE) Potenza 26,95 MWp DC - 23 MW AC					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A 1099 Ing. Matteo Bertoni - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al n. 669					
Titolo: <b>VINCOLI_BENI PAESAGGISTICI</b>				N. Torr.	SA.T03
21-00007-IT-FERRARA_SA_T03_Rev0_Vincoli_beni_paesaggistici				Scale	1 : 25000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.