

LEGENDA

-  Area fonte impianto
-  Nuova SE 132/6 kV Terra
-  Cabina di raccolta e consegna
-  SET Ferrara nord 380
-  Cavidotto nuova SE - SE Ferrara nord 380
-  Connesione a 38 KV da impianto a nuova SE

Beni Paesaggistici - D.Lgs. n.42/2004
 Fonte: Portale minE/Rva Regione Emilia - Romagna

- Areie tutelate per legge, art.142
-  Corsi d'acqua pubblici e relative fasce di rispetto profonde 100 metri art.142, co.1, lett. c)
 -  Foreste e boschi art.142, co.1, lett. g)

1	Emissione per integrazione - MASE Prot. 1056 del 28/09/2023	11	Revisi	di	Giorno	di	Settore	11/09/24
2		12	Verifica	di	Giorno	di	Settore	10/09/23
Rev.	Descrizione	13	Richiesto	Verificato	Approvato	Approvato	Data	

Proprietà:  TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L.
 Piazzale Giulio Douhet, 25 00143 - Roma
 P. IVA n. C.F.: 1662731096 - REA RM - 1666505

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA AGRICOLA/AGRI
 COLLEGATO ALLA RETE
 POTENZA NOMINALE 13,75 MWp
 POTENZA IN IMMISSIONE 12,4 MW
 Comune di Bondeno (FE)

Progetto: PROGETTO DEFINITIVO
 Art.21 del D.Lgs. 152/2006 e ss. mod. II
 Art.12 del D.Lgs. 387/03 e ss. mod. II

Progettista: Ing. Giulia Giombri - iscritta all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A1009

Tavola: VINCOLI PAESAGGISTICI Rev. n°: SA-T03

RF: 21-0005811-BONDENO_SA-T03_Rev.1 Scale: 1:25.000

F. VETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PRESENTATA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.