



- LEGENDA**
- AREA LORDA IMPIANTO FV
  - FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE
  - AREA DI STUDIO
  - AREA SSE
  - AREA BESS
  - LINEA DI CONNESSIONE MT
  - LINEA DI CONNESSIONE AT
  - CONFINE COMUNALE
  - RETICOLO IDROGRAFICO

- VINCOLI PAESISTICO-AMBIENTALI VIGENTI**  
 FONTE: PPAR MARCHE (APPROVATO DAL CONSIGLIO REGIONALE CON DELIBERA N. 197 DEL 03/11/1989) - TAV.1
- VINCOLI ESISTENTI (L.1497/39)
  - PARCHI E FORESTE
  - FIUMI E CORSI D'ACQUA
  - VINCOLI REGIONALI (GALASSO)

- LEGENDA**
- AREA LORDA IMPIANTO FV
  - FASCE DI MITIGAZIONE ESTERNE
  - AREA DI STUDIO
  - AREA SSE
  - AREA BESS
  - LINEA DI CONNESSIONE MT
  - LINEA DI CONNESSIONE AT
  - CONFINE COMUNALE
  - RETICOLO IDROGRAFICO

- FASCE MORFOLOGICHE**  
 FONTE: PPAR MARCHE (APPROVATO DAL CONSIGLIO REGIONALE CON DELIBERA N. 197 DEL 03/11/1989) - TAV.2
- LIMITE DELLE FASCE
  - FASCIA PEDEAPPENNINICA - PA
  - FASCIA SUBAPPENNINICA - SA

O	Emissione	GNP	MB/GG	F. Battarano	DICEMBRE 2021
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proponente: **tep** renewable energia  
 TEP RENEWABLES (BELLOCCHI PV) S.R.L.  
 Via Giorgio Castriota, 9 - 90139 Palermo  
 P. IVA e C.F. 06983530822 - REA PA - 429396

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 28,38 MWp - Comune di Cartoceto (PU)**

Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009  
 Ing. Matteo Bertoneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al n. 669

Tavola: ANALISI PPAR VINCOLI PAESISTICI-FASCE MORFOLOGICHE N. Tav. SA.01.05A.

Rit: 07\_SAD105A\_0 - Elaborato Analisi PPAR\_Vincoli paesistici-Fasce morfologiche Scala: 1:25.000

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