



Carta dei Regimi Normativi PTP Trapani (amb. 2 e 3)

Impianti in progetto

- Cavidotto MT interrato
- Recinzione Sottostazione Elettrica
- Recinzioni Stazioni Utenti
- Recinzione impianto
- Area di Installazione
- Strade interne (bianche)
- Aree agricole interne all'impianto

Fascia Arborea

- Fascia Arborea di Impianto

Stazioni Utente in progetto

- Fascia Arborea di Impianto
- Stazioni Elettriche (area verde)
- Stazione Elettrica Imp. FV Guarrato
- Stazione Elettrica Imp. FV Portelli
- Altro produttore
- Stazione Elettrica
- Futuro ampliamento Stazione Elettrica

PIANO TERRITORIALE PAESAGGISTICO

- Paesaggi locali

Regimi normativi

- Contesti normativi
- Aree di recupero
- Livello di tutela 1
- Livello di tutela 2
- Livello di tutela 3

TAV
RCP06

PROGETTO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	28/05/2023	PRIMA EMISSIONE	SCM	Ing. Roberto	Portelli
N					

CODIFICA DELL'ELABORATO

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO

COMUNE DI MISILISCEMI - c.da Ballottella/Portelli
Impianto agro-voltaico di 17,97 MWp denominato PORTELLI

SCALA

1:10.000	FORMATO	ELABORATO
	A0	Systema delle tutele - Regimi normativi

COMITENTE

gncr ITALIA HOLDING

Questo documento contiene informazioni di proprietà Portelli s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Portelli s.r.l.

Per le autorizzazioni di stampa e riproduzione, rivolgersi a Portelli s.r.l. - 0923 - Tel. +39 0923 298955

PROGETTO ESECUTIVO

ING. MICHELE OGNIENE
ING. ROBERTO PORTELLI

SCM
Via C. del Corso, 55
72023 Lusera BR
Tel. +39 0923 298955

Team di progettazione ambientale
Ing. Paolo Cavalli - Ing. Roberto Frazzetta - Ing. Corrado Lenzi