



**Carta dei Componenti del Paesaggio Naturale**  
PTP Trapani (amb. 2 e 3)

- AREE DI PROGETTO**
- Impianti in progetto
  - Cavidotto MT interrato
  - Recinzioni Sottostazione Elettrica
  - Recinzioni Stazioni Utenti
  - Recinzioni impianto
  - Area agricole interne all'impianto
  - Fascia Arborea di Impianto
  - Area di Installazione
  - Area di Installazione
  - Strade interne (bianche)
  - Stazioni Utente in progetto
  - Fascia Arborea di Impianto
  - Stazioni Elettriche
  - Recinzione
  - Stazioni Elettriche (area verde)
  - Stazioni elettriche (aree)
  - Futuro ampliamento Stazione Elettrica
  - Stazione Elettrica
  - Stazione Elettrica Imp. FV Portelli
  - Altro produttore
  - Stazione Elettrica Imp. FV Guarrato
- PIANO TERRITORIALE PAESAGGISTICO**
- COMPONENTI DEL SISTEMA NATURALE**
- Sottosistema abiotico**
- Componenti geomorfologiche
  - Forme dei Rilievi
  - Cinili
  - Cime
  - Componenti idrologiche
  - Rete idrologica
  - Pozzo
- Sottosistema biotico**
- acque superficiali**
- gorghi e paludi
  - saline
  - dune
  - dune
  - pianure
  - pianure fluviali
  - altipiano
  - sciare
  - paesaggio delle serre
  - vegetazione forestale
  - Formazioni pioniere e secondarie
  - Lecce
  - Pinete di pini mediterranei
  - Querceti di roverè e roverella
  - Sugherete
  - Macchie e arbusteti mediterranei
  - Formazioni riparie
  - Rimboschimenti
  - paesaggio agrario
  - paesaggio delle colture erbacee
  - oliveti
  - colture arboree
  - vigneti

RCP05	
-------	--

PROGETTO DEFINITIVO	
COMUNE DI MISILSCEMI - c.da Ballottella/Portelli Impianto agro-voltaico di 17,97 MWp denominato PORTELLI	
Sistema delle tutele Componenti del Paesaggio - Sistema Naturale	

**COMITENTE**  
gncr ITALIA HOLDING

**PROGETTO ESECUTIVO**  
Via C. del Corso, 55  
72022 Lavello (BT)  
Tel: +39 0871 238955

**TECNICO**  
geol. Michele Ognibene  
ing. Ivo Guirio

**Team di progettazione ambientale**  
api Paolo Cavalli - geol. Roberto Fico - agr. Corrado Lenzi

1:10.000  
0 200 400 600 800 1.000 m