



- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
 - UCP - Luoghi panoramici (poligoni)
 - UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade panoramiche (poligoni)
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)
 - UCP - Coni visuali

LEGENDA

- Limite catastale impianto agrivoltaico
- Area utile impianto agrivoltaico
- Stazione di Raccolta "Condominio"
- Elettrodotto MT collegamento sottocampi
- Elettrodotto di collegamento alla Stazione di Raccolta Condominio
- Elettrodotto AT aereo di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Elettrodotto AT interrato di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Cabina smistamento Serracapriola
- Elettrodotto AT aereo di collegamento alla Stazione Elettrica Rotello
- Stazione Elettrica Rotello



Nome Progetto / Project Name

IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 1 POTENZA INSTALLATA 37,68 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Titolo documento / Document title

INTERFERENZA CON LE COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI - P.P.T.R. PUGLIA

GC POGGIO IMP 1

Avviso / Pannel

Codice elaborato / Code processed

PG1_INT_VLP_027

CD	06/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Preparato	Verificato	Approvato
1	Data Revisione	Descrizione revisione	Sviluppatore / Developer		

Dott.ssa Agr. Francesca De Santo

RENEWABLE CONSULTING

Progettisti / Planner

Renewable Consulting Srl

Nome file	Dimensione cartello	Scala
PG1_INT_VLP_027	A0	1:25.000

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e è riservato agli utenti autorizzati. Per favore, non riprodurre, copiare, distribuire o utilizzare in qualsiasi modo questo documento senza permesso scritto dal Concessionario.

