



LEGENDA IMPIANTO

- Moduli fotovoltaici - area di posa
- Cabina di consegna
- Cabine di campo
- Area futura Stazione RTN "AVIGLIANO"
- Area Stazione Utente
- Perimetro totale - recinzione
- Storage 10 MW
- Strade interne
- Cavidotto esterno 30 kV
- Cavidotto interno
- Cavidotto Storage - Stazione Utente
- Elettrodotto 150 kV

LEGENDA

- Limite delle zone di vincolo
- Terreni esclusi dal vincolo
- Numeri indicanti le zone di vincolo
- Numeri indicanti le sottozone escluse dal vincolo

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO FOTOVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 20 MW

REGIONE BASILICATA | PROVINCIA di POTENZA | COMUNE di POTENZA

Località "Case Brescia"

Scala: 1:8.000 | Formato Stampa: A1

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.12.a.4.d | Vincolo idrogeologico

Progettazione: **DESIGN STUDIO** | R.S.V. Design Studio S.r.l. | Piazza Camino, 5 | 84077 Terra Oceanica (SA) | P.IVA 0205970654 | Tel./fax: +39 0974 985490 | e-mail: info@svs-rl.it

Comittente: **ITS Potenza** | ITS POTENZA S.r.l. | Via Vincenzo Verrochia, 15a | 85100 Potenza (PZ) | P.IVA 02054900342 | Indirizzo pec: its.potenza.ri@pec.it

Stampa: **QUIRINO VASSALLI INGEGNERE** | **QUIRINO VASSALLI INGEGNERE**

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	RU	RSV	ITS Potenza

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.