



LEGENDA

Limiti comunali	Rischio idraulico PAI - Alluvioni Tr 200 anni
Rischio geomorfologico Rb - Aree bonificate	PAI - Alluvioni Tr 30 anni
ASV - Aree assoggettate a verifica	PAI - Alluvioni Tr 500 anni
P - Aree pericolose	
R1 - Rischio moderato	
R2 - Rischio medio	
R3 - Rischio elevato	
R4 - Rischio molto elevato	

LEGENDA IMPIANTO

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

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

<p>REGIONE BASILICATA</p>	<p>PROVINCIA di POTENZA</p>	<p>COMUNE di POTENZA</p> <p>Località "Case Brescia"</p>
---------------------------	-----------------------------	---

Scala: 1:10.000	Formato Stampa: A1	PROGETTO DEFINITIVO
-----------------	--------------------	----------------------------

ELABORATO

A.13.VIA.9	Carta del rischio
-------------------	-------------------

<p>Progettazione:</p> <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Piazza Cammino, 5 84077 Terra d'Ossola (SA) P.IVA 02057090634 Tel./fax: +39 0974 985490 e-mail: info@rsv-ds.it</p>	<p>Committenza:</p> <p>ITS POTENZA S.p.A. Via Vincenzo Verrochia, 15a 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02054900632 Indirizzo pec: ita.potenza.uti@pec.it</p>

Catalogazione Elaborato	A13VIA9_ITS_PT202_Carta del rischio.pdf	A13VIA9_ITS_PT202_Carta del rischio.pdf
Data:	Motivo della revisione:	Redatto:
Giugno 2023	Prima emissione	RU
		Controllato:
		RSV
		Approvato:
		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.