



NOTA:
 Un piccolo tratto di cavidotto, su viabilità esistente, e la RTN Terna, sono interessati da vincolo idrogeologico ai sensi del R.D. 30 dicembre 1923, n. 3267. Si procederà, dunque, alla domanda di autorizzazione e a sottoporre il progetto all'esame del Servizio Ispettorato Ripartimentale delle Foreste per il rilascio del giudizio di compatibilità.





PROGETTO DEFINITIVO

Impianto Agro-Fotovoltaico "Piana Borromea" della potenza di 54,5 MW integrato con impianto di accumulo da 10MW e relative opere di connessione da realizzare nel comune di Trapani in località "Borromea"

Titolo elaborato

RS.12.SIA.0013.Carta dei vincoli dell'area - Aree a vincolo idrogeologico R.D. 3267-23

Codice elaborato

F0454BT03A

Scala

1:35 000

Riprodurre e consegnare a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione

F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
 (ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

ing. Giuseppe MANZI
 ing. Marco MARELLA
 ing. Marco LORUSSO
 dott. for. Luigi ZUCCARO
 arch. Gaia TELESCA
 ing. Beniamino D'ERCOLE
 ing. Rosanna SANTARSIERO
 ing. Simone LOTITO
 ing. Gerardo SCAVONE




Società certificata secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Consulenze specialistiche:

Committente

SOLAR PIANA BORROMEA S.r.l
 via Durini 9
 20122 Milano (MI)

Amministratore unico
GIANLUCA VENERONI

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2022	Prima emissione	RSA	GDS	LZU

File sorgente: F0454BT03A_RS.12.SIA.0013.Carta dei vincoli dell'area - Aree a vincolo idrogeologico R.D. 3267-23.qgz