

Opere Impianto

- Area impianto fotovoltaico
- Impianto di accumulo elettrochimico
- Accesso SE
- Cavidotto esterno MT
- Cavidotto AT
- SE Utente

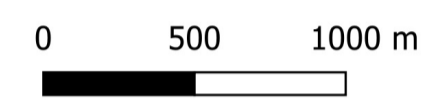
Opere autorizzate/esistenti

- SE Terna
- Viabilità esistente

Confini comunali

- Limiti comunali

Sistema di riferimento: Gauss Boaga Roma 40 fueso Est



Regione Basilicata Comune di Stigliano Comune di Craco Provincia di Matera

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN PARCO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA,
DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**
Comune di Stigliano (MT) e Comune di Craco (MT)

PROGETTO DEFINITIVO

A12.a.5 CARTA CON LOCALIZZAZIONE
GEOREFERENZIATA

Proponente

Rinnovabili Sud Due
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato
A1

Scala
1:25.000

Progettista

Ing. Gaetano Crone
Ing. Domenico Bisaccia
Ing. Adele Oliveto
Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	06/10/2021	Geol. Emanuele Bonanno	Geol. Emanuele Bonanno	Ing. Gaetano Crone