



LEGENDA

- Limite Territorio Comunale
- ▬ Viabilità principale
- ▨ Tessuti produttivi/artigianali
- ▨ Attrezzature pubbliche
- Are a rischio idrogeologico:
 - R4 molto elevato
 - R3 elevato elevato
 - R2 medio
 - R1 basso
- ▨ Aree escluse dal vincolo idrogeologico e forestale
- ▭ Limite ambito Urbano (Vedi Tav. P.2-P.4-P.6)
- Copertura vegetazionale:
 - Boschi di Pini Mediterranei
 - Macchia
 - Querceti Mesofili e meso-termofili
 - Formazioni Igrofile
 - Arbusteti Termofili
 - Gariga
 - Plantagioni da Legno
- E3 Aree agricole produttive

LEGENDA OPERE DI PROGETTO

- ▭ Area Impianto di generazione
- ▭ SE utente
- Cavidotto alta tensione
- Cavidotto media tensione

OPERE DI AUTORIZZATE

- ▭ SE Terna

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.2.2**
 Stralcio dello strumento urbanistico vigente
 Stigliano

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

Formato **A0+**
 Scala **1:10000**

Progettista

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

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	23/09/2021	Ing. Adele Oliveto	Ing. Gaetano Cirone	Ing. Gaetano Cirone