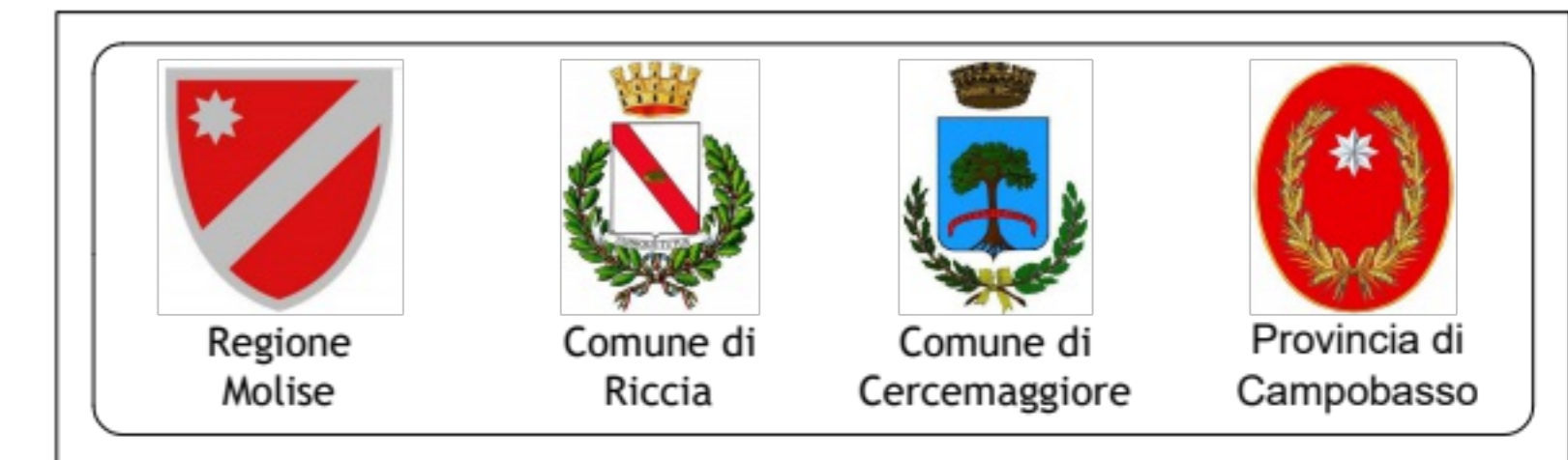


- LEGENDA:**
- OPERE IMPIANTO**
- Acrogeneratori di progetto con ingombro reale**
- Area di analisi di 10 Km
 - Aerogeneratori di progetto con ingombro reale
 - Piste di accesso
 - Piazzole di montaggio aerogeneratori
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Strada esistente da adeguare
 - Accumulo elettroinico
- Opere di progetto temporanee**
- Area cantiere base
 - Stoccaggio blade
 - Area montaggio gru
- Opere di rete per la connessione**
- Viabilità di accesso SE Tema
 - SE di smistamento Tema
 - Nuovi raccordi aerei AT
 - Tratto elettrodotto AT da demolire
 - Elettrodotto aereo AT esistente
 - Tralicci di nuova realizzazione
 - Traliccio esistente da demolire



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA alla località Paolina del Comune di Riccia (aerogeneratori) e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI nei Comuni di Riccia (CB) e Cercemaggiore (CB)

PROGETTO DEFINITIVO **RIC_CAT.02**
Investimento su capitolo 2.6.6

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

Formato **A0**
 Scala **1:2.000**

Progettista
 Ing. Gaetano Crone
 Ing. Adrie Oliveto
 Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	17/05/2022	G. Crone	G. Crone	G. Crone