



- PUNTI DI OSSERVAZIONE**
- 1. ZPS IT8020015 - Invaso del Fiume Tammaro e ZSC IT8020001 - Alta Valle del Fiume Tammaro, in corrispondenza della SP29 e del Lago di Campolattaro \_ Comune di Morcone (BN);
  - 2. Art. 136 del D.Lgs 42/2004 "Intero territorio dei comuni di Cercemaggiore-Cercepiccola-San Giuliano del Sannio in provincia di Campobasso", nei pressi del Palazzo Baronale, del Palazzo Valletta, del Palazzo Carafa e della Chiesa Madre del Santissimo Salvatore \_ Comune di Cercepiccola (CP);
  - 3. Art. 136 del D.Lgs 42/2004 "Intero territorio dei comuni di Cercemaggiore-Cercepiccola-San Giuliano del Sannio in provincia di Campobasso", sulla SP70, nei pressi della Chiesa di Santa Maria della Croce e del Castello Baronale \_ Comune di Cercemaggiore (CP);
  - 4. Art. 136 del D.Lgs 42/2004 "Intero territorio dei comuni di Cercemaggiore-Cercepiccola-San Giuliano del Sannio in provincia di Campobasso", sulla SP69, nei pressi del Municipio \_ Comune di San Giuliano del Sannio (CP);
  - 5. Art. 136 del D.Lgs 42/2004 "Zone nel Massiccio del Matese", Area archeologica Saepinum (Rovine) \_ Comune di Sepino (CP);
  - 6. Art. 136 del D.Lgs 42/2004 "Zone nel Massiccio del Matese", Chiesa di Santa Cristina e relativo campanile \_ Comune di Sepino (CP);
  - 7. Nei pressi del Palazzo Bochicchio \_ Comune di Santa Croce del Sannio (BN);
  - 8. Regio Tratturo \_ Comune di Circello (BN);
  - 9. Nei pressi del Cimitero e del Campo sportivo \_ Comune di Sassinoro (BN);
  - 10. Nei pressi della Chiesa di S. Onofrio \_ Comune di Morcone (BN);
  - 11. SP29 nei pressi delle Chiese di S. Michele Arcangelo e di S. Nicola \_ Comune di Morcone (BN);
  - 12. Chiesa di S. Giorgio Martire e relativo Campanile \_ Comune di Colle Sanrita (BN);
  - 13. SS629 tra Colle Sanrita e Circello \_ Comune di Colle Sanrita (BN);
  - 14. Nei pressi del Castello \_ Comune di Campolattaro (BN).



**Regione Campania**  
**Provincia di Benevento**  
**Comuni di Morcone e Pontelandolfo**



**Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Colle Marco", avente potenza nominale pari a 39,6 MW, da realizzarsi nel Comune di Morcone (BN) e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN)**

**MAPPA DI INTERVISIBILITA' CON OPERE IN PROGETTO**

Scala	Formato Stampa <b>A2+</b>	Numero documento					
	Foglio <b>1 di 1</b>	Commissa <b>224307</b>	Fase <b>D</b>	Tipo doc. <b>D</b>	Progr. doc. <b>0266</b>	Rev. <b>00</b>	

Proponente



**FRI-EL S.p.A.**  
 Piazza della Rotonda 2  
 00186 Roma (RM)  
 fri-elspa@legalmail.it  
 P. Iva 01652230218  
 Cod. Fisc. 07321020153

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione



**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)  
 Tel. +39 0825 891313  
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
**SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI**  
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	08.06.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO