



- PROGETTO**
 Viab da potenziare
 DEFINITIVO
 piazzole
 CAVIDOTTO
 Cavidotto alternativa PE
 MOSI
 MOSI_multilinea [1]
 MOSI_multipolygon [1]
 MOPR [1]
 RICOGNIZIONI E SCAVI
 RCG_multipolygon [1]
 VRP_multipolygon
 potenziale alto
 potenziale medio
 potenziale basso
 MOSI_multipoint [74]
 area di materiale mobile [6]
 luogo con ritrovamento sporadico [0]
 struttura di fortificazione [3]
 [0]

Regione Umbria
 Provincia di Perugia
 Comuni di Nocera Umbra e Valtopina

Impianto Eolico denominato "Monte Busetto" ubicato nel comune di Nocera Umbra (PG) e Valtopina (PG) costituito da 10 (dieci) Aerogeneratori di potenza nominale massima 4.32 MW per un totale di 43,20 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Nocera Umbra, Valtopina e Foligno (PG)

TITOLO:
CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO_C

Numero documento:

Commissa	Fase	Tipi doc.	Rev.
2 3 4 3 0 4	D D	0 4 1 2	0 0

Proponente:
FRI-EL
 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 Cavotta, 202 - 03031 - Anagni (LT) (RM)
 Tel. +39 0773 891023 - www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 (VEDI CODICE DI ATTIVITÀ SVOLTE)

Consulente:
 Soc. Coop. AUTOKTON
 Via S. Costantini, 18 - 03015 - MARCONIA ALPARECCE (MT)
 C.F./P.Iva 0258030177 - REA MT 83669
 A/R: N. 429011

Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non pre-autorizzato sarà perseguito in sede della normativa vigente.

REVISIONI	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
	00	26.05.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	AUTOKTON	AUTOKTON	

