



- PROGETTO**  
 Viab da potenziare  
 DEFINITIVO  
 CAVIDOTTO  
 Cavidotto alternativa PE  
 MOSI  
 MOSI\_multipoint [74]
- RICOGNIZIONI E SCAVI**  
 RCG\_multipolygon [1]  
 D\_RCG\_multipolygon (copertura)  
 superficie artificiale  
 superficie agricola utilizzata  
 superficie boscata e ambiente seminaturale  
 ambiente umido  
 ambiente delle acque
- Legend:**
- MOSI\_multilinea [1]
  - MOSI\_multipolygon [1]
  - MOPR [1]
  - viabilità storica b
  - viabilità storica da ptcp
  - 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 Busseto" 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 DELLA RICOGNIZIONE E USO DEI SUOLI\_A**

Numero documento:

Commissa	Fase	Tip. doc.	Prog. dec.	Rev.
2 3 4 3 0 4	D	D	0 4 0 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 Cavour, 502 - 00187 Roma (RM)  
 Tel. +39 06 5910101  
 www.progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
 ALLEGATO DI INGEGNERIA E SERVIZI

Consulente:  
 Soc. Coop. AUTOKTON  
 Via S. Caterina, 84 - 06042 Foligno (PG)  
 Tel. +39 0742 411111  
 C.F./P.Iva 02388710748 - R.G. n. 8/2000  
 M.P. n. 42/2001

Tutti i presenti documenti sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non autorizzato sarà perseguito a pena della normativa vigente.

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