



<b>PROGETTO</b>	MOSI_multilinea [1]
Viab da potenziare	MOSI_multipolygon [1]
<b>DEFINITIVO</b>	MOPR [1]
plazzole	<b>RICOGNIZIONI E SCAVI</b>
CAVODOTTO	RCG_multipolygon [1]
Cavidotto alternativa PE	D_RCG_multipolygon (visibilità)
<b>MOSI</b>	0 (area non accessibile)
viabilità storica b	1
viabilità storica da ptp	2
MOSI_multipoint [74]	3
area di materiale mobile [6]	4
luogo con ritrovamento sporadico [0]	5
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 VISIBILITA' C

Numero documento:	Commissa	Fase	Tipologia	Rev.
	2 3 4 3 0 4	D	D	0 4 0 8 0 0

Proprietario:  
**FRI-EL**  
 FRI-EL S.p.A.  
 Piazza della Rotonda 2  
 00186 Roma (RM)  
 fri-elspa@legalmail.it  
 P. Iva 01.652230218  
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:  
**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via S. Giovanni, 84 - 06039 - Foligno (PG)  
 Tel. 0742 991011  
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it

Consulente:  
**Soc. Coop. AUTOKTON**  
 Via S. Giovanni, 84 - 06039 - Foligno (PG)  
 Tel. 0742 991011  
 C.F.P.A. 02581717 - R.G. Art. 8/000  
 Abc. Naz. N. A229011

Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà punito ai sensi della normativa vigente.				
N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Approvato
00	28.05.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	AUTOKTON	AUTOKTON

