



PLANIMETRIA  
scala 1:5.000

LEGENDA	
	Condotta con livello di tensione max fino a 36kV
	Aerogeneratore
	Piazze definitive e viabilità
	Nuova Viabilità
	Viabilità comunale/vicinale da potenziare
	Piazze e viabilità di costruzione
	Canale di raccolta delle acque
	Trincee drenante
	Limite comunale
	Limite regionale
	Linea elettrica MT esistente

**Regioni Lazio e Umbria**  
 Province di Viterbo e Terni  
 Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR)

Impianto Eolico denominato "Montarzo" ubicato nel Comune di Onano (VT) costituito da 11 (undici) aerogeneratori di potenza nominale 6,18 MW per un totale di 68 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei Comuni di Onano (VT), Acquapendente (VT) e Castel Giorgio (TR).

**TITOLO**  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR CON INDICAZIONE DEI TRACCIATI DELLE RETI ESTERNE E LOCALIZZAZIONE DELLE CENTRALI - FOLGIO 1

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Fase	Tip. doc.	Progr. doc.	Rev.
1:5.000	A0-		D	D	0171	00
	Foglio	Commissa				
	1 di 1	224304				

**FRI-EL**  
 FRI-EL S.p.A.  
 Piazza della Rotonda 2  
 00186 Roma (RM)  
 fri-elspa@legaim.it  
 P. Iva 0165230218  
 Cod. Fisc. 07521020153

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via Salaria 853 - Roma 00199  
 Tel. +39 06 89712  
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

PROGETTISTA  
 MASSIMO LO RUSSO  
 INGEGNERE AL LIBRO  
 PROFESSIONALITÀ  
 CO. N. 1552

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguibile ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	16.05.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO