

PLANIMETRIA
scala 1:25.000

STAZIONE ELETTRICA
DI UTENZA
CONDIVISIONE
SBARRA AT
STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE
(SE) DELLA RTN 380/150KV DI TUSCANIA
CON FUTURO AMPLIAMENTO

LEGENDA

- WTG MR Aerogeneratore
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Nuova viabilità
- Viabilità da potenziare
- Limite comunale



Regione Lazio
Provincia di Viterbo
Comuni di Monte Romano e Tuscania



Impianto Eolico denominato "Poggio della Guardiola"
ubicato nel comune di Monte Romano (VT)
costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 5,625 MW
per un totale di 45 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili
nei comuni di Monte Romano (VT) e Tuscania (VT)

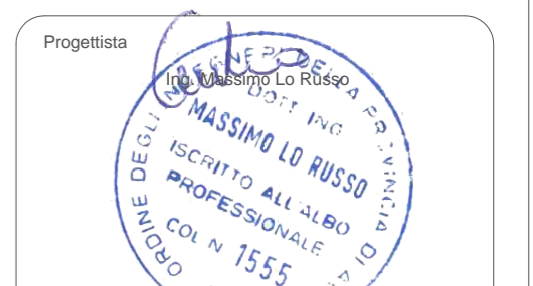
TITOLO
COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224314
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0120
		Rev.
		00

Proponente
FRI-EL
FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 0165230218
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Roma 8 00202 Anagni (LT) (RM)
Tel. +39 0625 893113
www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redato	Controllato	Approvato
00	17.11.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO