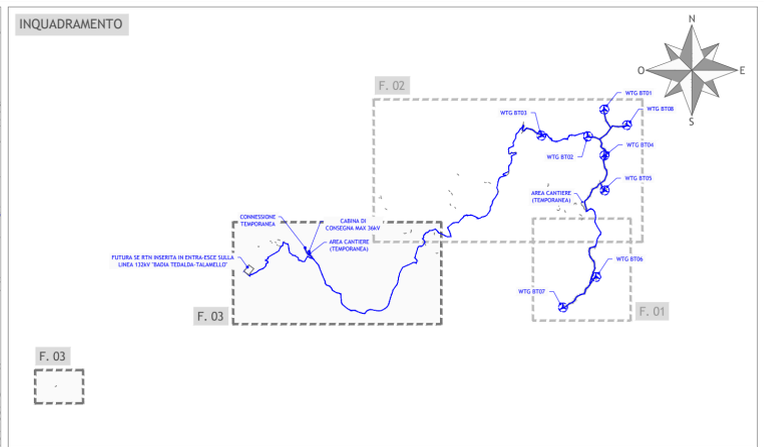


LEGENDA

- Palo esistente
- Palo di progetto
- Elettrodotto aereo esistente
- Cavidotto con livello di tensione max fino a 36kV
- Cavidotto AT temporaneo
- Nuova Viabilità
- Viabilità di costruzione
- Limite comunale



Regione Toscana
Provincia di Arezzo
Comuni di Badia Tedalda e Sestino

Impianto Eolico denominato "Poggio delle Campane" ubicato nel comune di Badia Tedalda (AR) e Sestino (AR) costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 6,2 MW per un totale di 49,6 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Badia Tedalda e Sestino

PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR CON INDICAZIONE DEI TRACCIATI DELLE RETI ESTERNE E LOCALIZZAZIONE DELLE CENTRALI
FOGLIO 3

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A2+	
Foglio		Commissa
1 di 1		2 2 4 3 1 3
		Fase
		D
		Tip. doc.
		D
		Progr. doc.
		0 2 8 3
		Rev.
		0 0

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

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Serra 8, 62021 Ancona (PS) (AN)
 Tel. +39 051 491313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI



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

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	22.02.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO