
Regione Basilicata
 Provincia di Matera
 Comuni di Pomarico, Bernalda e Montescaglioso

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Lama di Palio", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 61,20 MW da realizzarsi nei Comuni di Pomarico e Montescaglioso con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Pomarico, Bernalda e Montescaglioso

TITOLO
 PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO
 1 DI 7

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	224313
		Fase
		D
		Tipologia
		D
		Progr. doc.
		0290
		Rev.
		00

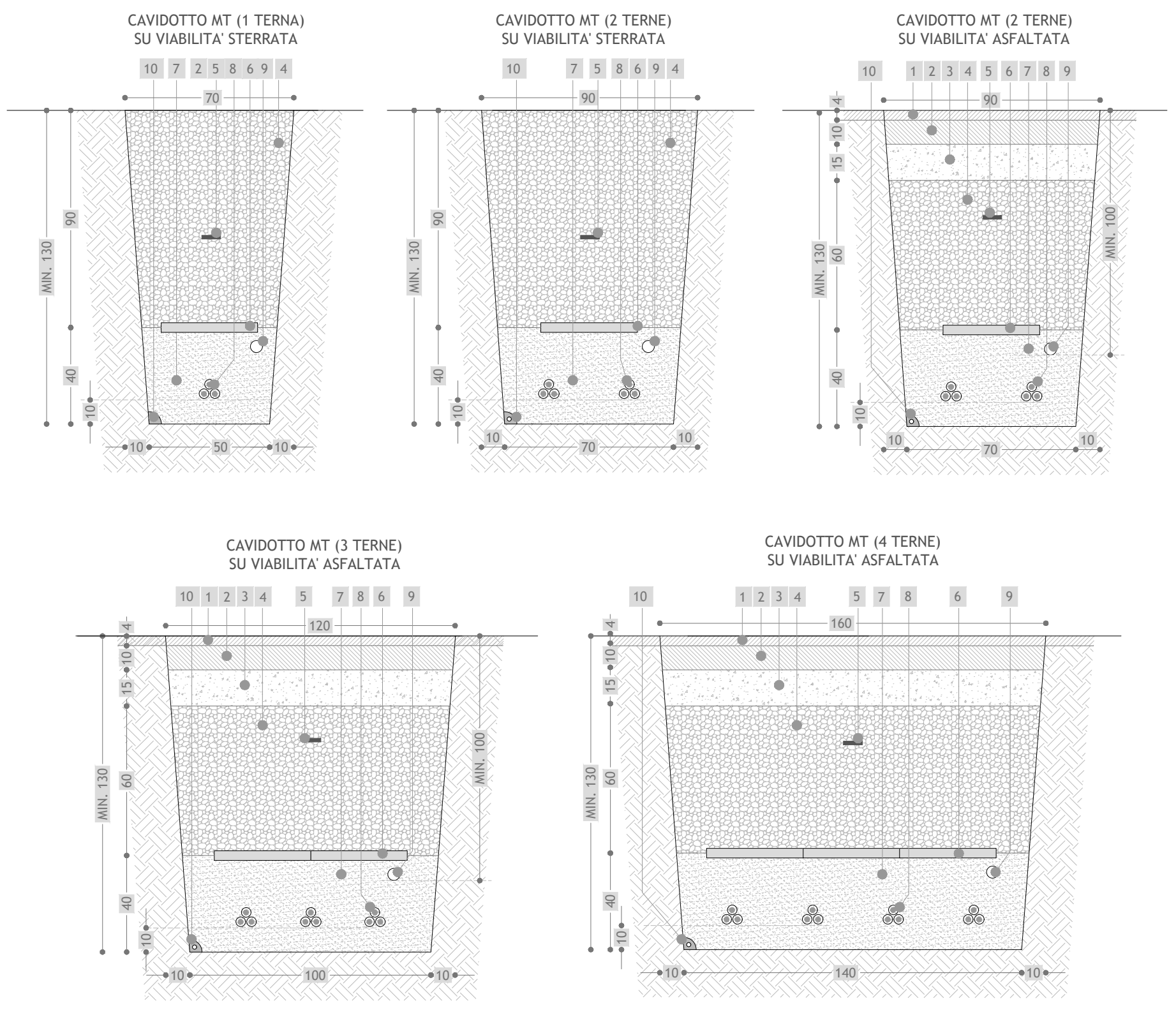
PROGETTO DEFINITIVO
FRI-EL
 FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 0165230218
 Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via S. Maria 8, 08031 Aviano (TV) (TV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.it - info@progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	28.10.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTI S. SCOPPIETTUOLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

DETTAGLI COSTRUTTIVI
Scala: 1:20

LEGENDA DETTAGLI COSTRUTTIVI	
①	Tappetino di usura in conglomerato bituminoso sp. 4 cm
②	Binder in conglomerato bituminoso, sp. 10 cm
③	Misto cementato, sp. 15 cm
④	Riempimento in misto granulare vagliato
⑤	Nastro segnalatore in PVC
⑥	Piastra di protezione in PVC
⑦	Sabbia vagliata granulometria EN 13242: fine 0/4
⑧	Cavi elettrici tipo Airbag
⑨	CAVIDOTTO Ø50 per fibra ottica in polietilene ad alta densità (PEAD)
⑩	Conduttore di terra



LEGENDA	
	CAVIDOTTO MT
	Aerogeneratore
	Piazzole e viabilità definitive
	Viabilità finali
	Viabilità da potenziare
	Viabilità di costruzione
	Piazzole e viabilità di costruzione