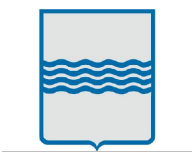


LEGENDA DETTAGLI COSTRUTTIVI	
1	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso sp. 4 cm
2	Binder in conglomerato bituminoso, sp. 10 cm
3	Misto cementato, sp. 15 cm
4	Rivestimento in misto granulare vagliato
5	Nastro segnalatore in PVC
6	Piastra di protezione in PVC
7	Sabbia vagliata granulometria EN 12142; Fine 0/4
8	Cavi elettrici tipo Airbag
9	Cavo dotti Ø90 per fibra ottica in polietilene ad alta densità (PZ40)
10	Conduttore di terra
11	Terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato


**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

**PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO**  
5 DI 7

Scala	Formato Stampa	Numero documento	Fase	Tip. doc.	Prog. doc.	Rev.
1:2.000	A1+	1 di 1	2	D	0294	00

**FRI-EL**  
 FRI-EL S.p.A.  
 Piazza della Rotonda 2  
 00186 Roma (RM)  
 fri-elspa@legaimail.it  
 P. IVA 01652230218  
 Cod. Fisc. 07321020153

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 Elaborato  
 A.16.a.19.5.

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
 Via...  
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI

Rev.	Data	Descrizione revisione	Realizzato	Controllato	Approvato
00	28.10.2022	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE			G. LO RUSSO / M. LO RUSSO