



- LEGENDA**
- ① TRASFORMATORE DI POTENZA ONAN/ONAF
  - ② SCARICATORE 150 kV
  - ③ INTERRUTTORE CON TA INTEGRATO
  - ④ TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150kV
  - ⑤ SEZIONATORE
  - ⑥ PORTALE SOSTEGNO CAVI/SBARRE
  - ⑦ SBARRE
  - ⑧ VASCA E COLONNINO ARRIVO CAVI
  - CAVO AT INTERRATO

**TERNA S.P.A.**  
**Via Egidio Galbani 70 - 00156 ROMA**

**Realizzazione di opere di connessione alla RTN  
 "Brindisi Sud" 380/180 kV di un Impianto Eolico di  
 Potenza pari a 60 MW**

**Comuni di Brindisi, San Pietro Vernotico,  
 Cellino San Marco**

**Id. Catastale fg. 177 Brindisi, p.IIa 134**

**Codice Pratica: 201901198**

**Sezione longitudinale  
 degli elettromeccanici**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello prog.	Codice GOAL	Cod. Elaborato	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	201901198	TAV 05	1	Sezione longitudinale degli elettromeccanici	Marzo 2021	n.a.

REVISIONI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	Mar 2021	Prima emissione	STC	FC	wpd MURO s.r.l.	

PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Fabio CALCARELLA  
 Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce  
 Tel. +39 0832 7795230 - Mob. +39 340 9243575  
 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu

*Fabio Calcarella*

GESTORE RETE ELETTRICA	RICHIEDENTE
	wpd MURO s.r.l. Viale Aventino, 102 - 00153 Roma Tel. +39 06 960 353-00 C.F. e P.I. 154431000