



**Inquadramento territoriale delle opere RTN
con Piano Assetto Idrogeologico PAI**

1:25.000

**Regione
BASILICATA**



**Provincia
Potenza**



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA
STAZIONE RTN 380/150kV "MONTEMILONE" DA
INSERIRE IN ENTRA/ESCE SULLA LINEA 380kV
"GENZANO-BISACCIA"**



Comune di Montemilone (PZ)
Località "Sterpara"

**A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

ELABORATI GRAFICI

Codice:	SPZ01	Progetto Tecnico delle Opere (PTO) RTN per nuova SE RTN 380/150 kV
N° elaborato:	PTO_11C-00	ANALISI VINCOLISTICA - PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A1	1:25.000	Piano Tecnico delle Opere Benessere Terna

Progettazione



Proponente



ITW
Spinazzola1
Via del Gallitello 89 | 85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02041490760

Gestore Rete Elettrica

Progettisti

Ing. Vassalli Quirino

Ing. Speranza Carmine Antonio

Ing. Terlizzi Antonio

Ing. Gramegna Saverio

Revisión	00	15/10/2020	Emissione	QV	AT/SG/QV/AS	Qair

ITS_SP201_PTO_07_00_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE .dwg ITS_SP201_PTO_07_00_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE .pdf

Legenda

- Linea 150kV
- Linea 380kV_Genzano_Bisaccia
- Stazione_Elettrica
- Regione Puglia
- AP ■ PG3
- MP ■ PG2
- BP ■ PG1

