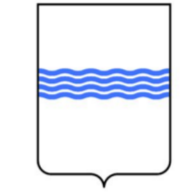


Regione **BASILICATA**

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\_07** **SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**

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

**Progettazione**

**Qair** Italia **GreenLAB** **MATE System srl**

**Proponente**

**ITW** Spinazzola 1  
Via del Gallitello 89 I 85100 Potenza (PZ)  
P.IVA 02041490760

**Gestore Rete Elettrica**

**Terna**

**Progettisti**

Ing. Vassalli Quirino

Ing. Speranza Carmine Antonio

Ing. Terlizzi Antonio

Ing. Gramegna Saverio

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	15/10/2020	Emissione	QV	AT/SG/QV/AS	Qair

Il presente elaborato è di proprietà di Qair Italia S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di Qair Italia S.r.l.