



**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 D INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

Codice:	SPZ01	Progetto Tecnico delle Opere (PTO) RTN per nuova SE RTN 380/150 kV
N° elaborato:	PTO_11D-00	ANALISI VINCOLISTICA- PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO
N° Foglio	Tot. Fogli	Formato
1	1	A1
		Scala
		1:25000
		Tipo di documento
		Piano Tecnico delle Opere Benessere Terna

Progettazione



Proponente



Via del Gallitello 89 I 85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02041490760

Gestore Rete Elettrica

Progettisti

Ing. Vassalli Quirino



Ing. Speranza Carmine Antonio



Ing. Ambron Francesco



Ing. Gramegna Saverio



Revisori	00	15/10/2020	Emissione	QV	AT/SG/QV/AS	Qair
	01	24/06/2021	Recupero note Terna del 27/05/2021	QV	AT/SG/QV/AS	Qair
	02	06/12/2021	Recupero note Terna del 24/11/2021	QV	FA/SG/QV/AS	Qair

Qair Italia S.r.l. • Via del Gallitello, 89 • 85100 Potenza (PZ) • Italia • Tel. (+39) 0971.283416 • P.I. 02041490760

- Legenda**
- SE_Montemilone
 - Nuova_linea_elettrica_di_collegamento_SE
 - Strada_di_accesso
 - Linea_elettrica_380_kV_esistente
 - Linea_elettrica_esistente_da_demolire
- Aree rischio PAI**
- R1
 - R2
 - R3

ITW_SPZ01_PTO_11D-00_ANALISI VINCOLISTICA
-PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO

