

Garaguso

Stazione elettrica di consegna 30/150 kV



Regione BASILICATA **Provincia MATERA**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN.

Comune di San Mauro Forte e Salandra
Località "Serre Alte" e "Serre d'olivo"

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

ELABORATI GRAFICI

Codice: SMF Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003 e D.Lgs 152/2006

N° elaborato: Tav1-bis - Inquadramento generale su ORTOFOTO

Progetto dell'impianto di rete per la connessione

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipologia documento
1	1	A0	1:10.000	Progetto definitivo

Proponente: ITW San Mauro Forte
Via del Gallitello 89 | 85100 Potenza (PZ) | P.IVA 02041490760

Progettisti: Ing. Vassalli Quirino, Ing. Speranza Carmine Antonio

Data: Luglio 2019

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	07/2019	Emissione	AS	07/20/19	AS

Quadrant Italia S.r.l. - Via del Gallitello, 89 - 85100 Potenza (PZ) - Italia - P.I. 02041490760

Salandra

San Mauro Forte

Ferrandina

Stigliano

LEGENDA:

- Aerogeneratore
- Caviddotto 30 kV
- Stazione elettrica di consegna 30/150 kV
- Stazione di rete
- Limiti amministrativi

