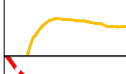






- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
-  AEROGENERATORE DI PROGETTO
 -  PIAZZOLE DI MONTAGGIO E DI STOCCAGGIO
 -  STRADE DI PROGETTO
 -  STRADE ESISTENTI DA ADEGUARE
 -  AREA DI CANTIERE
 -  ANEMOMETRO PIU' COLLEGAMENTO
 -  DPA 15 m - SBARRA AT 150 kV
 -  DPA 1 m - CAVIDOTTO INTERNO MT
 -  DPA 2 m - CAVIDOTTO INTERNO MT
 -  DPA 3 m - CAVIDOTTO INTERNO MT
 -  DPA 3 m - CAVIDOTTO ESTERNO MT
 -  SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE
 -  DPA 3 m - CAVIDOTTO INTERRTO AT
 -  DPA 7 m - SBARRA MT 30 kV

- LEGENDA OPERE ESISTENTI, AUTORIZZATE O PREVISTE IN ALTRO PROGETTO**
-  VIABILITA' IN PROGETTO AREA PIP
 -  AREROGENERATORI ESISTENTI
 -  OPERE DI RETE AUTORIZZATE (STAZIONE DI SMISTAMENTO ED ELETTRODOTTO AEREO)
 -  AREROGENERATORI AUTORIZZATI

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 Comuni di :
 Castelgrande - Muro Lucano - Rapone - San Fele
 LOCALITA' "Toppo Macchia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI (potenza totale 88,2 MW)

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

Titolo elaborato:
A.16.b.1.2.2 - PLANIMETRIE CON TRACCIATI RETI IMPIANTISTICHE INDICAZIONE DEL RISPETTO DELLE VIGENTI NORME IN MATERIA DI SICUREZZA
 N. Elaborato: **A.16.b.1.2.2** Scale: 1:4000

Proponente
MIA WIND Srl
 Via della Tecnica, 18 - 85100 - Potenza (PZ)

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sanno (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc o/c Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01468940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
 Donato Macchia

Progettista
 Dott. Ing. Nicola Forte



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2018	RC	MO	NP	RICHIESTA A.U.
		sigla	sigla	sigla	
Nome File sorgente: GE.AGB01.P3.PDA.16.1.2.1.8.R.00 Nome file stampa: GE.AGB01.P3.PDA.16.1.2.2.R.00 Formato di stampa: 610x1050					