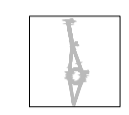



LEGENDA OPERE DI PROGETTO

-  AEROGENERATORE DI PROGETTO
-  PIAZZOLE DI MONTAGGIO E DI STOCCAGGIO
-  STRADE DI PROGETTO
-  STRADE ESISTENTI DA ADEGUARE
-  AREA DI CANTIERE
-  CAVIDOTTO INTERNO MT
-  CAVIDOTTO ESTERNO MT
-  SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE
-  CAVIDOTTO AT INTERRATO

LEGENDA OPERE ESISTENTI, AUTORIZZATE O PREVISTE IN ALTRO PROGETTO

-  VIABILITA' IN PROGETTO AREA PIP
-  OPERE DI RETE AUTORIZZATE (STAZIONE DI SMISTAMENTO ED ELETTRODOTTO AEREO)

LEGENDA BACINI

-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 1
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 2
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 3
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 4
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 5
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 6
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 7
-  BACINO INERENTE INTERFERENZA 8
-  SEZIONE DI CHIUSURA BACINO
-  INTERFERENZE CON IL RETICOLO IDROGRAFICO

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:
Corografia bacini

N. Elaborato: A.16.a.12. Scale: 1:25000

Proponente

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

Progettazione

 sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sarnio (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01465940623
 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	GP	PM	NF	RICHIESTA A.U.
		sigla	sigla	sigla	
		Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE

Nome File sorgente: GE.AGB01.P3.PD.A.3.dwg Nome file stampa: GE.AGB01.P3.PD.A.16.a.12.pdf Formato di stampa: A1