












Legenda:

-  Aerogeneratori di progetto
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Cavidotto interrato MT interno
-  Viabilità di progetto
-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Allargamenti temporanei
-  Cavidotto MT tratti in TOC
-  Aree allagabili determinate considerando un Tr=200 anni ante operam
-  Cavidotto AT interrato
-  Piazzola montaggio gru
-  Area stoccaggio pale

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA

Comune:
Ascoli Satriano - Deliceto
 Località "San Martino - Lagnano"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 8 AEROGENERATORI -

Sezione 0:
STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROLOGICA E IDRAULICA

Titolo elaborato:
ALLEGATO 6 - Planimetria su IGM con l'individuazione delle aree allagabili determinate considerando un Tr=200 anni ante operam

N. Elaborato: 0.7.6 Scala: 1:25000

Committente
WINDERG S.r.l.

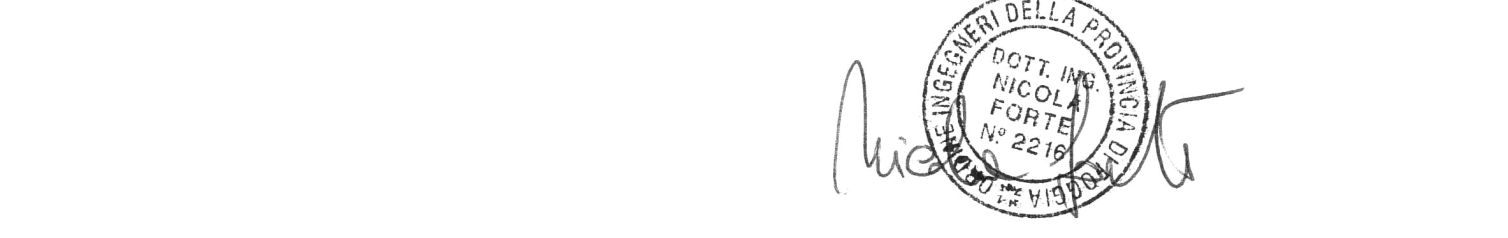
Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
 San Giorgio Del Sarnio (BN) via de Gasperi 61
 sede operativa
 Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella sncio Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01465340623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Delegato
Michele GIAMBELLI

Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	MARZO 2020	LR	PM	NF	Emissione Progetto Definitivo
		sigla	sigla	sigla	
		Nome File sorgente	Nome file stampa	GE ASS01.PD.0.7.6.pdf	Formato di stampa 594X1050