








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW SITO NEL COMUNE DI GUGLIONESI (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE IN LARINO (CB)



Proprietario

GRvalue GRV Wind Molise 1 S.r.l.
via Durini, 9 - 20122 Milano
info@grvalue.com

Progettazione

INSE Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081.579.7998
mail: tecnica.inse@gmail.com

Amministratore: Francesco Di Massimo
Ingegnere: Nicola Calabrese
Ingegnere: Pasquale Esposito

Collaboratori:
Geod. V. E. Iervolino
Dott. A. Ianni
Ing. V. Trunfo
Arch. C. Gaudiero
Geom. F. Mammarella
Arch. M. Mauro
Ing. F. Quarto
Arch. Mariangela Perillo

Elaborato

Nome Elaborato: **STRUTTURE DI FONDAZIONE - PIANTE E SEZIONI**

17370

ISCRIZIONE

17962

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE SH	INSE SH	INSE SH

Scala: **1:100**
Formato: **1000x594** Codice Pratica: **S269** Codice Elaborato: **H269-OC08-D**