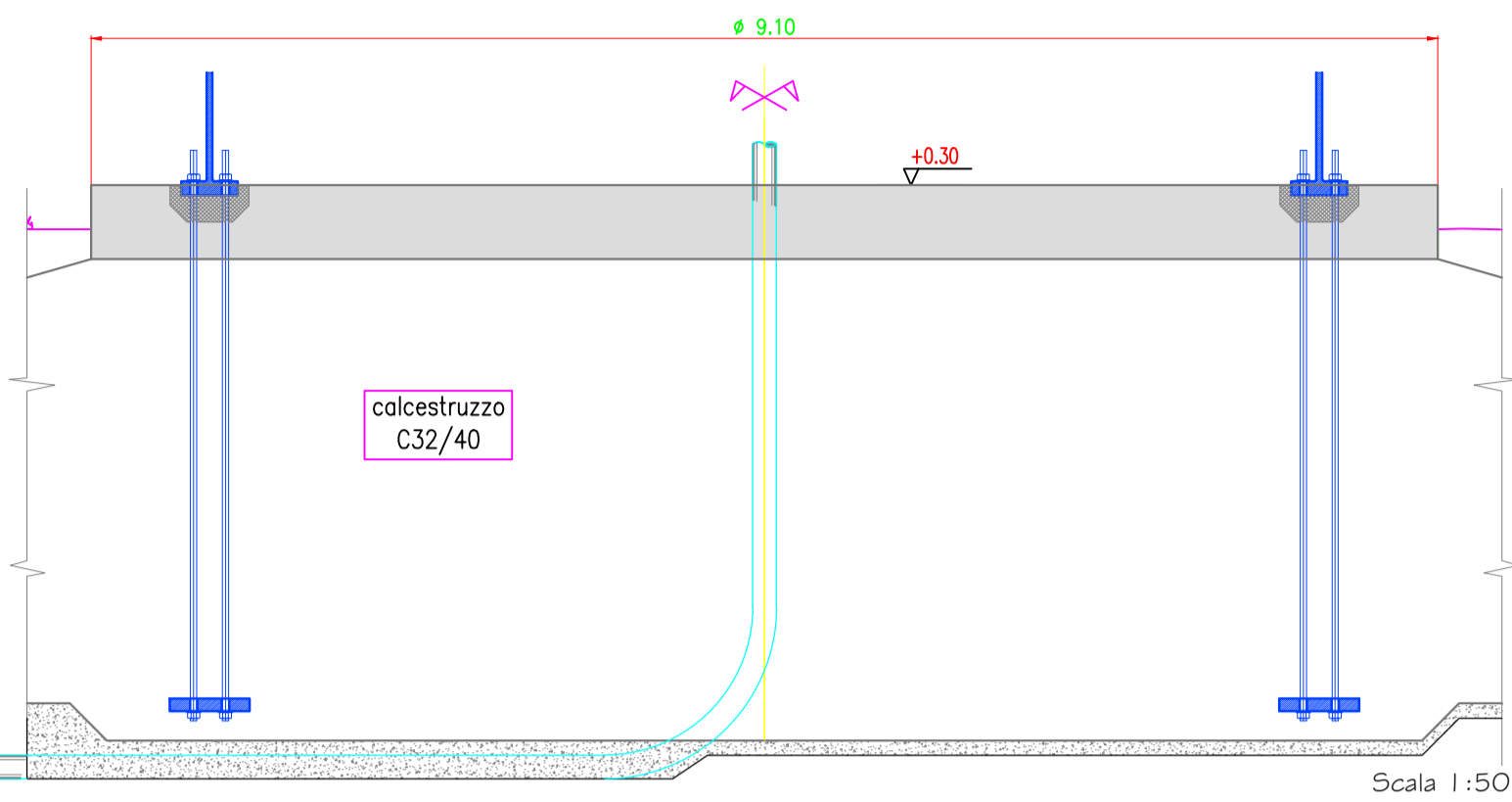
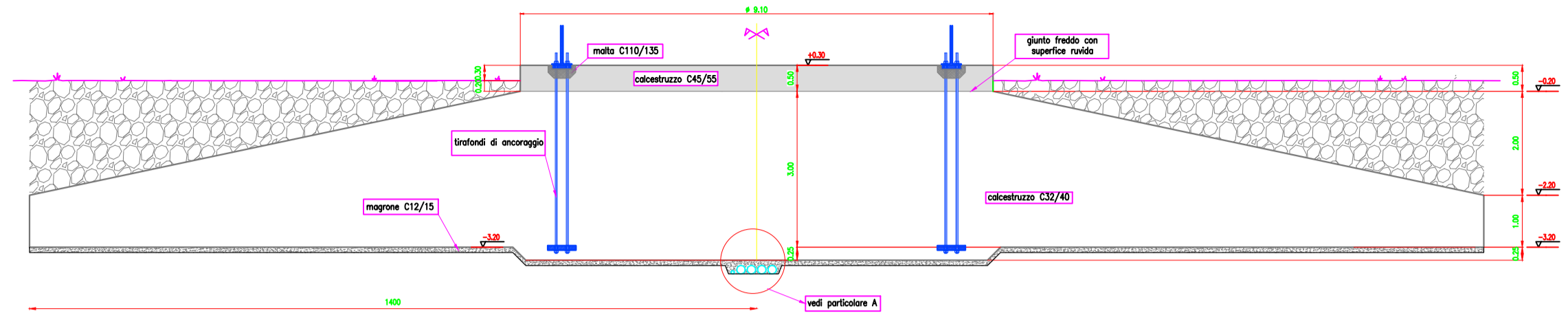


SEZIONE B-B
(Particolare)



Scala 1:50

SEZIONE A-A



Scala 1:100

COMMITTENTE			GRV WIND SARDEGNA 6 S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grwindsardegna6@legalmail.it	
	Progettisti: Ing. Mariano Marseglia Ing. Giuseppe Federico Zingarelli		M&M ENGINEERING S.R.L. Sede Operativa: Via Maggio, 4 Tel./Fax. +39.0885.79912 Ortà Nova (FG) Email: ing.marianomarseglia@gmail.com	Collaboratori: Ing. Giovanna Scuderi Ing. Dionisio Staffieri

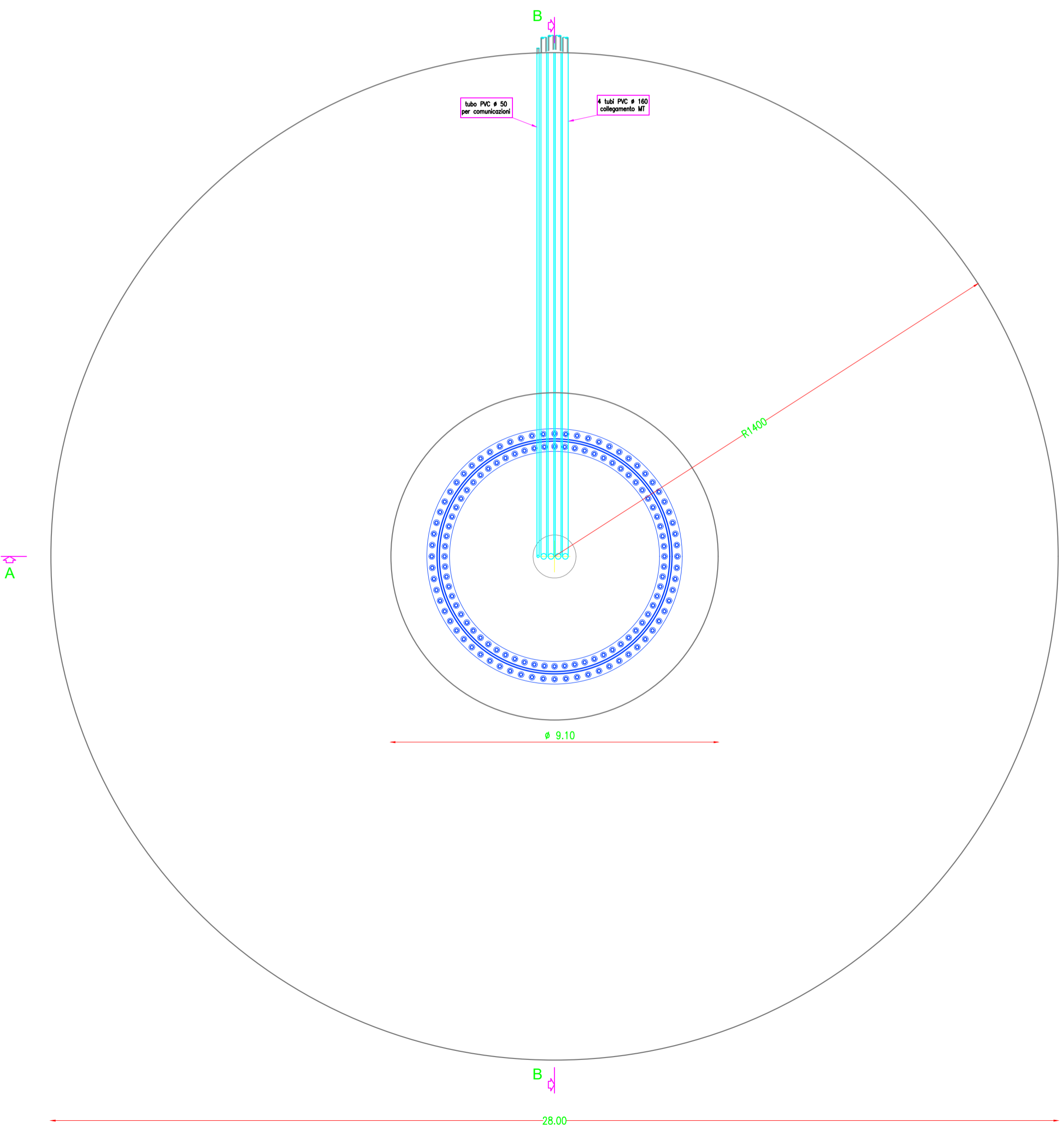
PROGETTISTI	Progettisti: Ing. Mariano Marseglia Ing. Giuseppe Federico Zingarelli		M&M ENGINEERING S.R.L. Sede Operativa: Via Maggio, 4 Tel./Fax. +39.0885.79912 Ortà Nova (FG) Email: ing.marianomarseglia@gmail.com	Collaboratori: Ing. Giovanna Scuderi Ing. Dionisio Staffieri
-------------	---	--	---	--



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "PLANU SERRANTIS" COMPOSTO DA 9 EROGENERATORI DA 6,6 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 MW SITO NEI COMUNI DI SELEGAS, GESICO E MANDAS (SU), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI GUASILA, VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI, SANLURI (SU)

ELABORATO	Titolo: SCHEMA TIPO DELLE STRUTTURE DI FONDAZIONE		Tav./Doc.: Tav: OCV - 26	
	Codice elaborato: EOL - OCV - 26		Scala/Formato: Varie - 580x445	

0	Ottobre 2022	Prima emissione	M&M	M&M	GRVALUE
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE



Scala 1:100