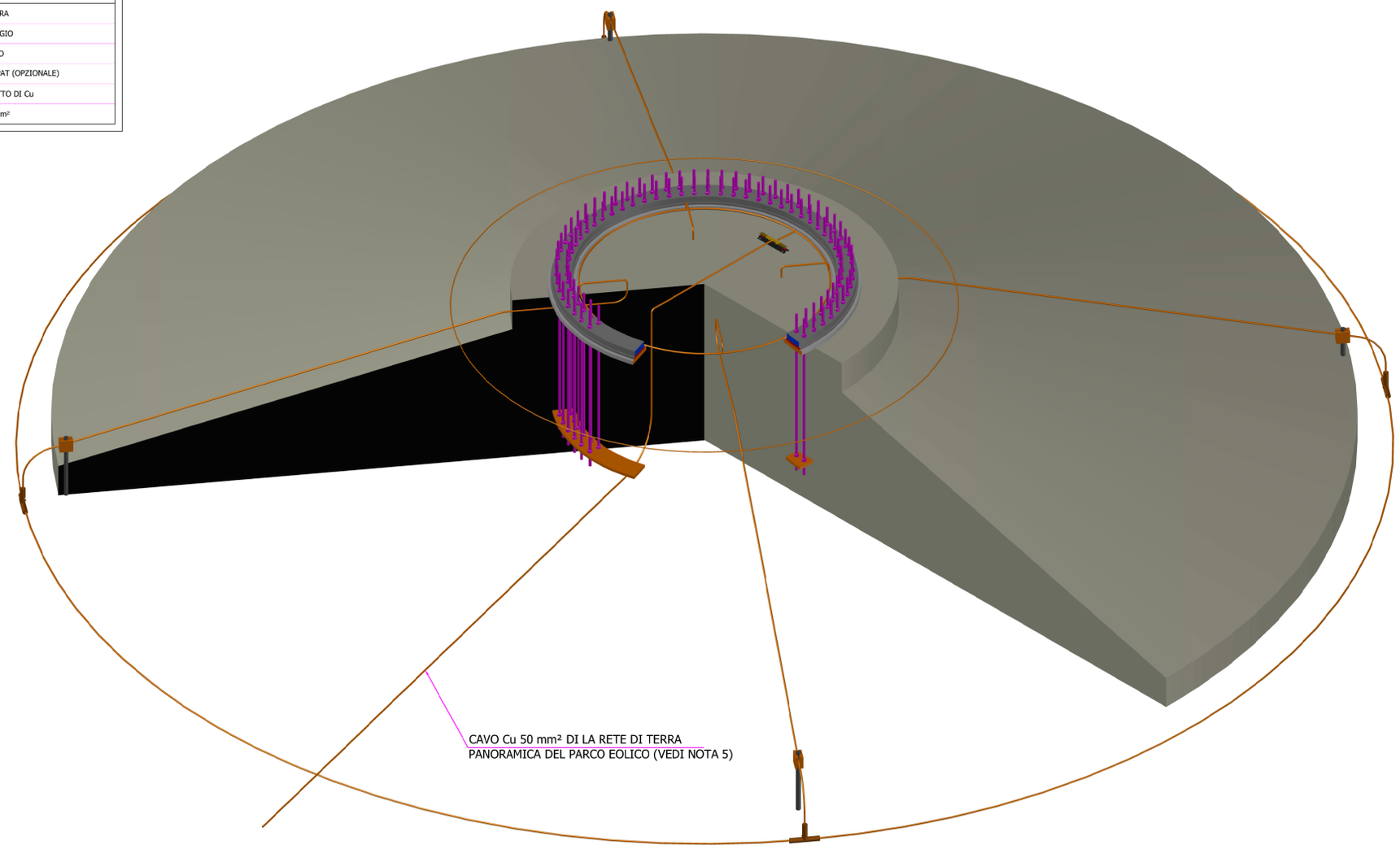


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
●	PUNTO DI SALDATURA
■	BRACCIO DI FISSAGGIO
■	PLETTO IN ACCIAIO
■	PLETTO DI Cu DI PAT (OPZIONALE)
●	CONNETTORE DIRITTO DI Cu
---	CAVO DI Cu DI 50mm²

2 VISTA 3D
collocatione Turbine Eoliche a terra



COMUNI DI BELCASTRO E CUTRO

PROVINCIA DI CATANZARO E CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "CANTORATO"

Elaborato: CA_TOP_T20
Scala : 1:75 - 1:150
Data : 24.06.2023

Anello di terra della fondazione turbina eolica

COMMITTENTE :
ENERGIA LEVANTE S.r.l.
Società del Gruppo



Il progettista
Ferraro architetto Francesco

N° REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
1			F.F.	G.M.	

E' vistata la copia anche parziale del presente elaborato

ENERGIA LEVANTE S.r.l.
Via Luca Gaurico n°9/11 - Regus Eur - 4° piano - Cap. 00143 ROMA (Italia)
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - PEC: energialeventesr@legalmail.it
Indirizzo email: www.sserenewables.com - Telefono: (+39) 0654832107