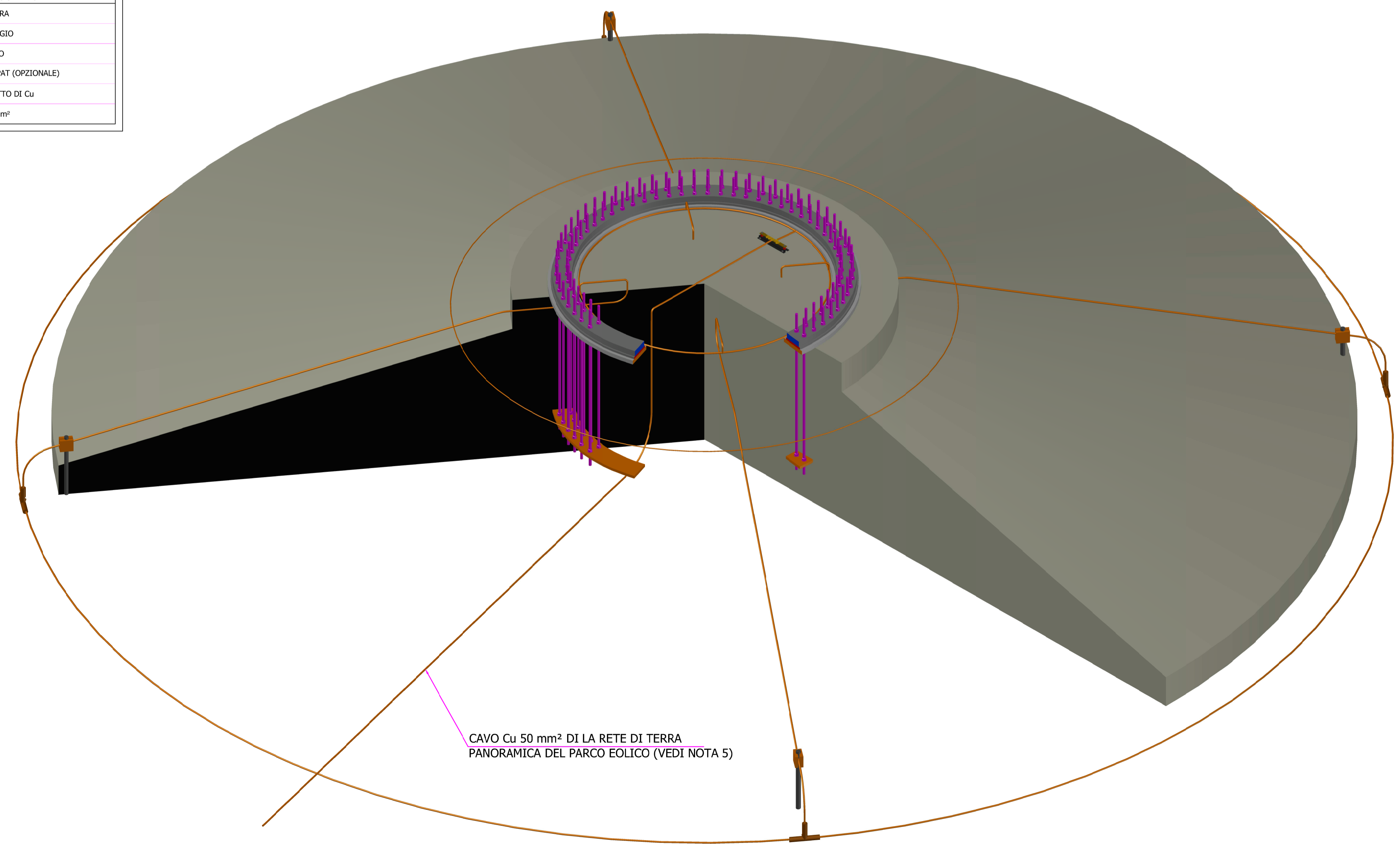


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
●	PUNTO DI SALDATURA
■	BRACCIO DI FISSAGGIO
■	PLETTO IN ACCIAIO
■	PLETTO DI Cu DI PAT (OPZIONALE)
●	CONNETTORE DIRITTO DI Cu
---	CAVO DI Cu DI 50mm²

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