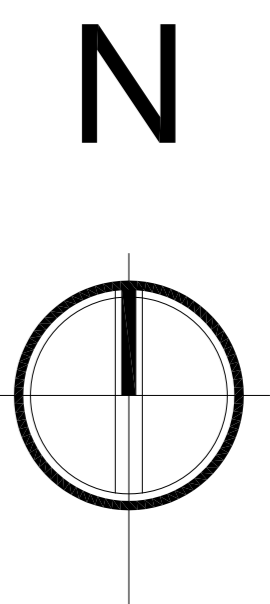






Legenda

	Aerogeneratore V117 - 4.2 MW
	Raggio Gittata 253.93 metri
	Aerogeneratore V150 - 6.0 MW
	Raggio Gittata 248.70 metri



 **Comuni di Bisaccia e Andretta**
 Provincia di Avellino 

PROPONENTE:
AME Energy S.r.l.
 Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI)
 ameenergysrl@legalmail.it
 P. IVA 12779110969

Progetto di un impianto eolico, denominato "Pedurza-Toppa", costituito da 5 Aerogeneratori della potenza di 6 MW e 4 Aerogeneratori della potenza di 4,2 MW, per una potenza complessiva di 46,8 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Bisaccia e Andretta (AV)

ELABORATO: TAV45	OGGETTO DELL'ELABORATO: Recettori su CTR
----------------------------	--

PROGETTAZIONE:	PROGETTISTA: Ing. Carlo RUSO Corso Roma n. 245 83044 Bisaccia (AV) tel. 0827/81652 carlo.ruso@ingegnerisavellino.it
----------------	--



EMMISSIONE:	DATA:	CODICE PROGETTO:	REDATTO DA:
1a	Giugno 2024		
2a			
3a			
4a			