



- LEGENDA:**
-  Aerogeneratore
 -  Elettrodotto MT
 -  Elettrodotto AT
 -  Sottostazione MT/AT
 -  SSE RTN
 -  Area SIC
 -  Area ZPS
 -  Area di deposito materiale

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

PROPONENTE:
AME Energy S.r.l.
Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI)
ameenergy srl@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: TAV10	OGGETTO DELL'ELABORATO: AREE SIC - ZPS
----------------------------	--

PROGETTAZIONE:
Ing. Carlo RUSSO
Corso Romuleo n. 245
83044 Bisaccia (AV)
tel. 0827.81652
carlo.russo@ingegneriaavellino.it



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

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva di AME Energy S.r.l. su quale si riserva ogni diritto. Questo documento non può essere copiato, ristampato o divulgato con qualsiasi mezzo e usato in qualsiasi maniera senza autorizzazione scritta della AME Energy S.r.l.