

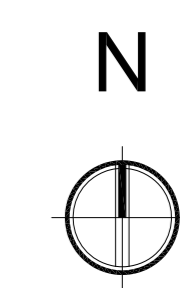


S.S.E.
SU ORTOFOTO

Legenda

	Area produttore (S.S.E.)
	Cavidotto Linea A
	Cavidotto Linea B
	Cavidotto AT



SCALA 1:1000
(1cm=10 m)

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI

Proiezione: UTM Zona: 33 Datum: WGS84

COORDINATE DEI VERTICI DELLA CARTA

VERTICE	VERTICE	
	NO	SE
N	4 558 854,25	4 557 883,25
E	550 888,75	551 837,75



Comune di Ascoli Satriano
Provincia di Foggia



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 "Masserie Leone", costituito da n. 5 aerogeneratori della potenza unitaria di 6,6 MW, per una potenza complessiva di 33 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Ascoli Satriano (FG)

ELABORATO:
G019

OGGETTO DELL'ELABORATO:
**Area produttore (S.S.E.)
- inquadramento territoriale Ortofoto**



PROGETTISTA:
Ing. Federico SCARANO
Ing. Carlo RUSSO
Arch. Giovanni MAGGIO
Corso Roma n. 245
83044 Bitritto (AV)
tel. 0827.89602
info@sirmes.it
sirmes@pec.it



EMISIONE:	DATA:	CODICE PROGETTO:	REDATTO DA:
1a	settembre 2023	ASCOL003E33	Ing. F. Scarano Arch. G. Maggio Ing. Carlo Russo
2a			
3a			
4a			