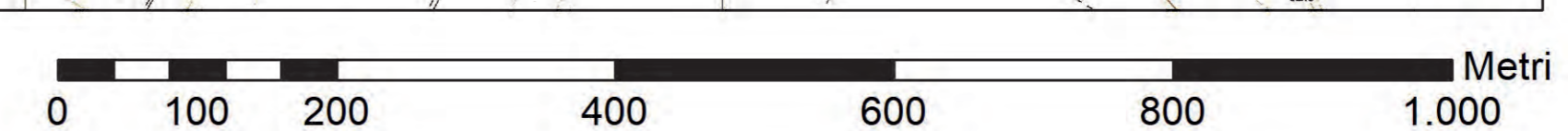


1:5.000





COMUNE DI AVETRANA

PROVINCIA DI TARANTO

REGIONE PUGLIA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO
CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI
A 12.045,60 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICOM
PER L'UTILIZIO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA**

Denominazione Impianto:		IMPIANTO AVETRANA 1	
Ubicazione:		Comune di Avetrana (TA) Località Strada Provincia n.145	
ELABORATO 029700_IST_R - Geo.01		CARTA DI UBICAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO	
Cod. Doc.: AVA02_029700_IST_R		COMET ENERGY POWR	
Projet - Commissioning - Consulting Municipal Succurs Sector 5 Str. IRISCOLLETA N. 2-4, Parlar, Camera 1, Str. 2, Ag. RD41889103		Scale: --- Data: 15/12/2021 PROGETTO Disegnato: [] Verificato: [] Approvato: []	
Richiedente: AVETRANA S.r.l. Riscossa Walter Von Loghede, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 0302790214		Tecnici e Professionisti: Dr. Geol. Saverio Governari iscritto al n. 481 dell'Albo dei Geologi della Basilicata	

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autore
01	05/12/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Firmatario:
Dr. Geol. Saverio Governari
iscritto al n. 481 dell'Albo dei Geologi della Basilicata



Il Richiedente:
AVETRANA S.r.l.
Piazza Walter Von Loghede, 8
39100 Bolzano (BO)

