



LEGENDA

	Area di Progetto
	Limite Area Vasta
	SEGNALAZIONI ARCHITETTONICHE E SEGNALAZIONI ARCHEOLOGICHE
	CITTA' CONSOLIDATA
	ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO
	AREA A RISCHIO ARCHEOLOGICO
	IMMOBILI E AREE DI NOTEVOLE INTERESSE PUBBLICO

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 AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA					
Denominazione Impianto: IMPIANTO AVETRANA 1					
Ubicazione: Comune di Avetrana (TA) Strada Provinciale n.145					
ELABORATO 030311_IMP_D	STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICA Corografia dei Punti di Interesse derivati dal PIT				
Cod. Doc.:AVA20_030311_IMP_D	Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucaresti Sector 1 Str. HROSDOVLII Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165				
	Scala: Varie Data: 15/12/2021				
Richiedente:	Tecnici:				
AVETRANA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03027960214 ITALY	Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo				
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/12/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		Il Richiedente: AVETRANA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03027960214			