

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp
DA REALIZZARSI IN C.da "MONTE D'ORO" NEL COMUNE DI MATERA

TAVOLA:	A.9	PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO
SCALA:	--:--	
DATA:	novembre 2021	

Committente: AMBRA SOLARE 26 - S.R.L.



Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta

Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia
Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza
Ambientale:

Ing. Paolo Acquasanta
Arch. Cosimo Damiano Belfiore
Geom. Rocco Donato Lorusso

Consulenza Agronomica:

Bioinnova srls

Archeologo:

Dott. Antonio Bruscella

Geologo:

Dott. Maurizio Giacomino





CODE

Anastasia

PAGE

1 di/of 4

PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO IMPIANTO "MONTEDORO"

Powerteris S.R.L.
Powerteris S.A.U. socio unico di Powerteris S.R.L.
Via Venti Settembre 1
00187, Roma, Italia
C.F. e P.IVA: 15448121002
info@powerteris.com

Powerteris S.A.U.
Calle Principe de Vergara, 43
Planta 6 oficina 1
28001, Madrid, España
info@powerteris.com

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
00	10/11/2021	PRIMA EMISSIONE	12/11/2021	12/11/2021	12/11/2021

		<i>CODE</i> Montedoro
		<i>PAGE</i> 2 di/of 4

INDICE

1. INTRODUZIONE	3
1.1 Descrizione delle aree dell'impianto	3
1.2 Cavidotto	4

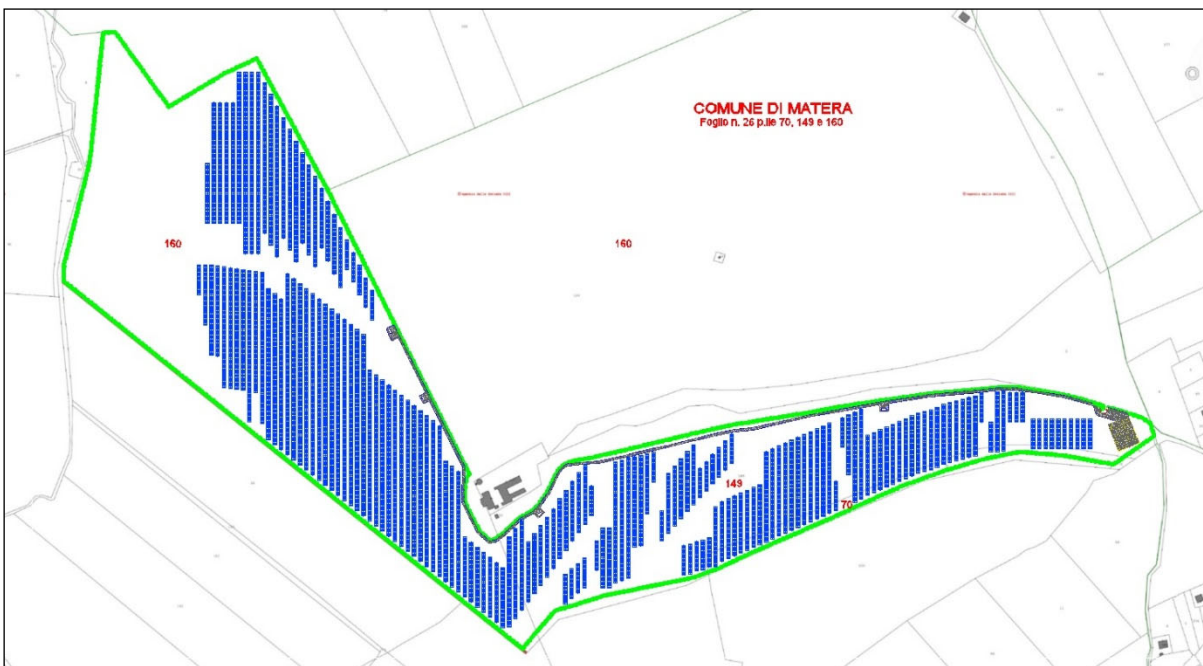
		CODE Montedoro
		PAGE 3 di/of 4

1. INTRODUZIONE

La presente relazione tecnica ha per oggetto i luoghi che verranno interessati dai lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale complessiva di **19,9584 MWp**, e quelle necessarie per la realizzazione delle infrastrutture connesse all'impianto e complementari allo stesso, per il suo funzionamento.

1.1 Descrizione delle aree dell'impianto

Le aree interessate dalla realizzazione dell'impianto sono ubicate alla C.da Monte D'Oro, nel comune di Matera, e sono censite al Catasto Terreni dello stesso comune al Foglio n. 26 particelle n° 70, 149 e 160.



Estratto della planimetria catastale

		CODE Montedoro
		PAGE 4 di/of 4

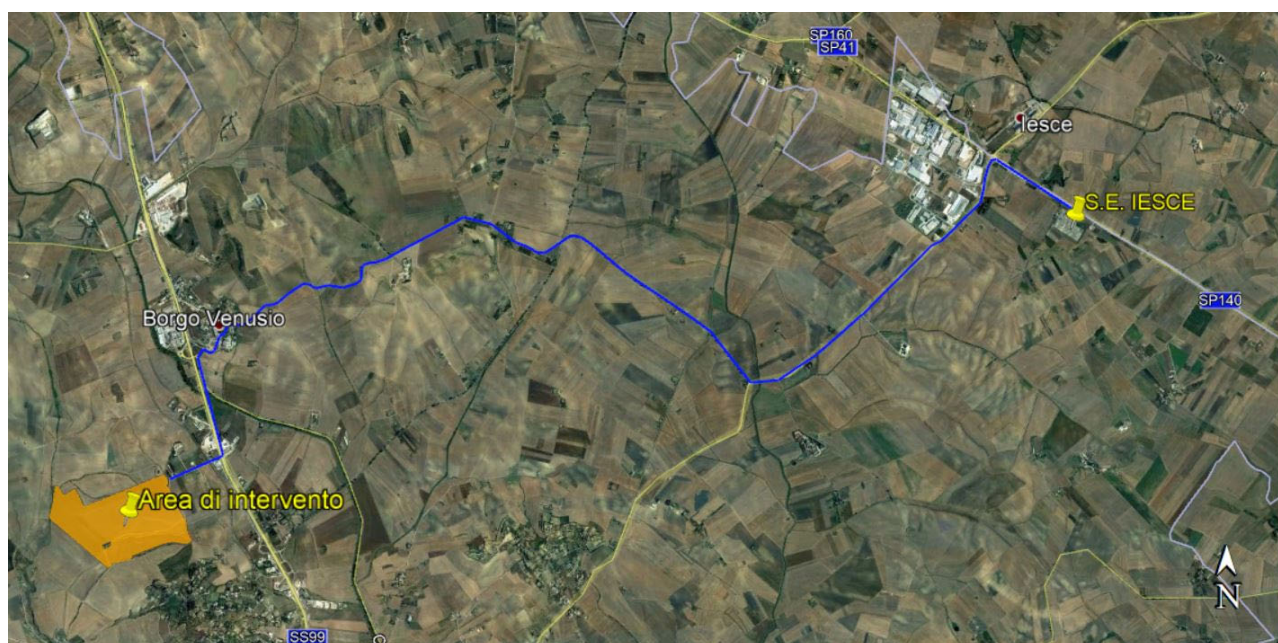
Di seguito si riporta il dettaglio di ciascuna particella componente l'area dell'impianto.

CAMPO FOTOVOLTAICO														
ID	Dati di visura												Destinazione Urbanistica	
	Comune	Foglio	Part.lla	Intestati	C.F.	Diritti e oneri reali	Qualità	Classe	ha	are	ca	R.D.		R.A.
01	MATERA	26	70	DELL'ACQUA ROSA nata a MATERA (MT) il 18.07.1962	DLLRSO62LS8F052W	Proprietà 1/1	SEMINATIVO	3	01	23	39	€ 57,35	€ 28,68	Zona AGRICOLA
02	MATERA	26	149	DELL'ACQUA ROSA nata a MATERA (MT) il 18.07.1962	DLLRSO62LS8F052W	Proprietà 1/1	SEMINATIVO	4	12	36	30	€ 446,95	€ 255,40	Zona AGRICOLA
03	MATERA	26	160	DELL'ACQUA ROSA nata a MATERA (MT) il 18.07.1962	DLLRSO62LS8F052W	Proprietà 1/1	SEMINATIVO	3	61	74	33	€ 2.869,90	€ 1.434,95	Zona AGRICOLA

Tutte le area di cui sopra sono nella disponibilità della ditta proponente.

1.2 Cavidotto

La connessione dell'impianto alla rete, alla S.E IESCE, prevede un cavidotto interrato di lunghezza pari a circa 14,6 Km. Il tracciato seguirà la viabilità esistente composta principalmente da strade interpoderali, ad eccezione del tratto che sarà posato sulla sottopasso della statale S.S. 99 e di quello che interesserà le strade provinciali SP 271 Matera-Santeramo ed SP 140.



È prevista l'intersezione di tale cavidotto con altre infrastrutture, pubbliche e private, che saranno oggetto di richiesta di apposite Autorizzazioni o Concessioni.