

MAGGIO 2022

SOCIETA' AGRICOLA SOLARPOWER SRL

IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO

COLLEGATO ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 46.6 MW

COMUNE DI NARDO' (LE)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Documentazione Fotografica

Montagna

Progettisti (o coordinamento)

Ing. Laura Maria Conti n. ordine Ing. Pavia 1726

Codice elaborato

2725_4463_NA_VIA_R17_Rev0_Documentazione Fotografica

Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2725_4463_NA_VIA_R17_Rev0_Documentazione Fotografica	05/2022	Revisione progetto	G.d.L.	PM	L.Conti

Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Maria Conti	Direzione Tecnica	Ordine Ing. Pavia 1726
Corrado Pluchino	Project Manager	Ord. Ing. Milano A27174
Riccardo Festante	Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni	Tecnico acustico/ambientale n. 71
Daniele Crespi	Coordinamento SIA	
Marco Corrà	Architetto	
Fabio Lassini	Ingegnere Idraulico	Ord. Ing. Milano A29719
Francesca Jaspardo	Esperto Ambientale	
Mauro Aires	Ingegnere strutturista	Ordine Ing. Torino 9583J
Andrea Fronteddu	Ingegnere Elettrico	Ordine Ing. Cagliari. 8788
Matteo Lana	Ingegnere Ambientale	
Sergio Alifano	Architetto	
Paola Scaccabarozzi	Ingegnere Idraulico	
Guido Bezzi	Agronomo	Ordine Agronomi di Foggia n. 382
Caterina Polito	Archeologo	Operatori abilitati all'archeologia preventiva n.2617



Fabio De Masi	Ingegnere – Acustico	Elenco nazionale ENTECA N. 5291
Matthew Piscedda	Perito Elettrotecnico	
Andrea Fanelli	Perito Elettrotecnico	
Massimiliano Kovacs	Geologo	Ordine Geologi Lombardia n.1021

Montana S.p.A.

Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano

Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax +39 02 54 12 98 90

Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma

C. F. e P. IVA 10414270156

Cap. Soc. 600.000,00 €

www.montanambiente.com





INDICE

1.	INQUADRAMENTO DEI PUNTI DI PRESA FOTOGRAFICI.....	5
2.	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	7
2.1	AREA DI IMPIANTO.....	7
2.2	LINEA DI CONNESSIONE	10

1. INQUADRAMENTO DEI PUNTI DI PRESA FOTOGRAFICI

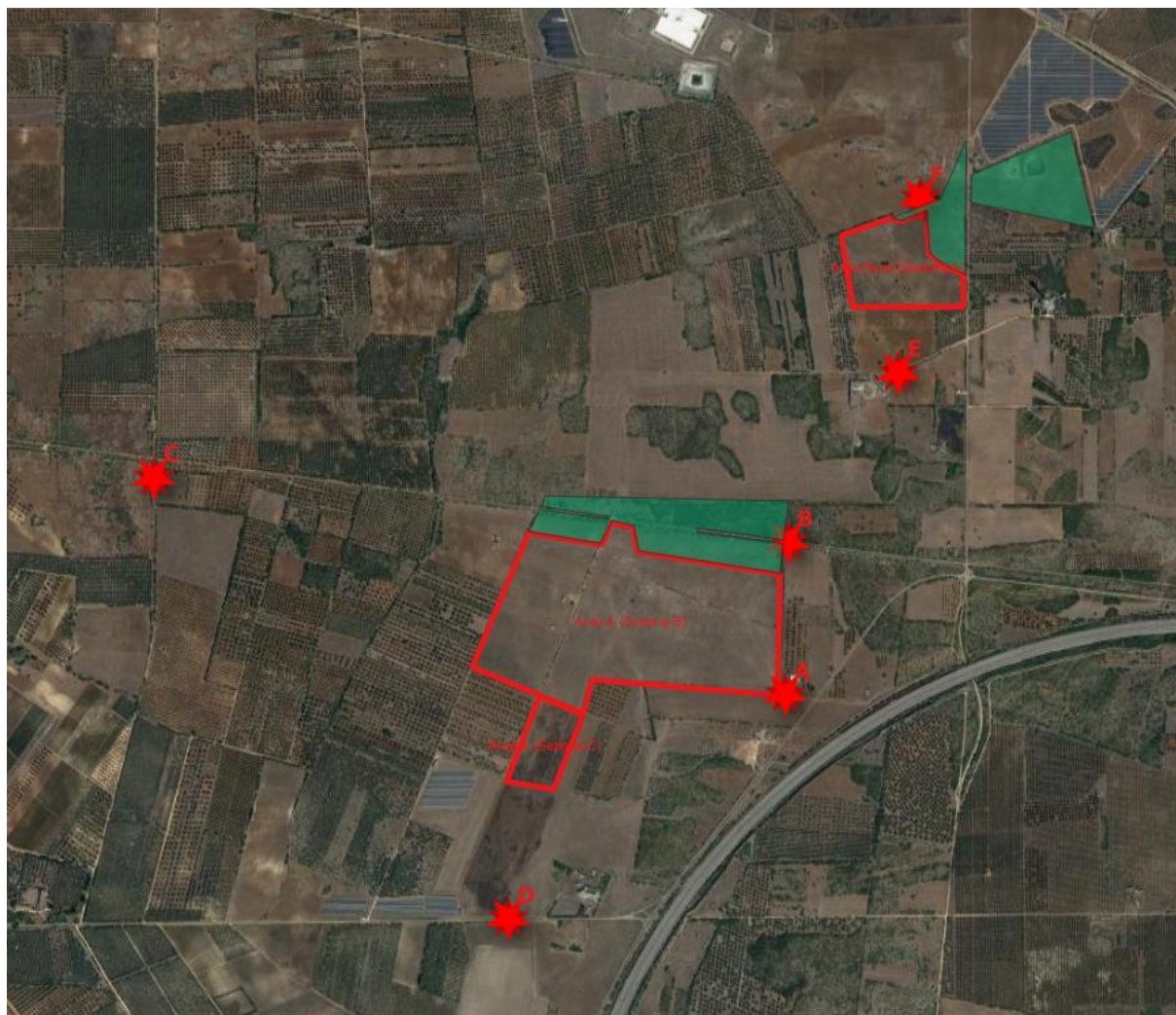


Figura 1.1: Punti di presa fotografica – Impianto

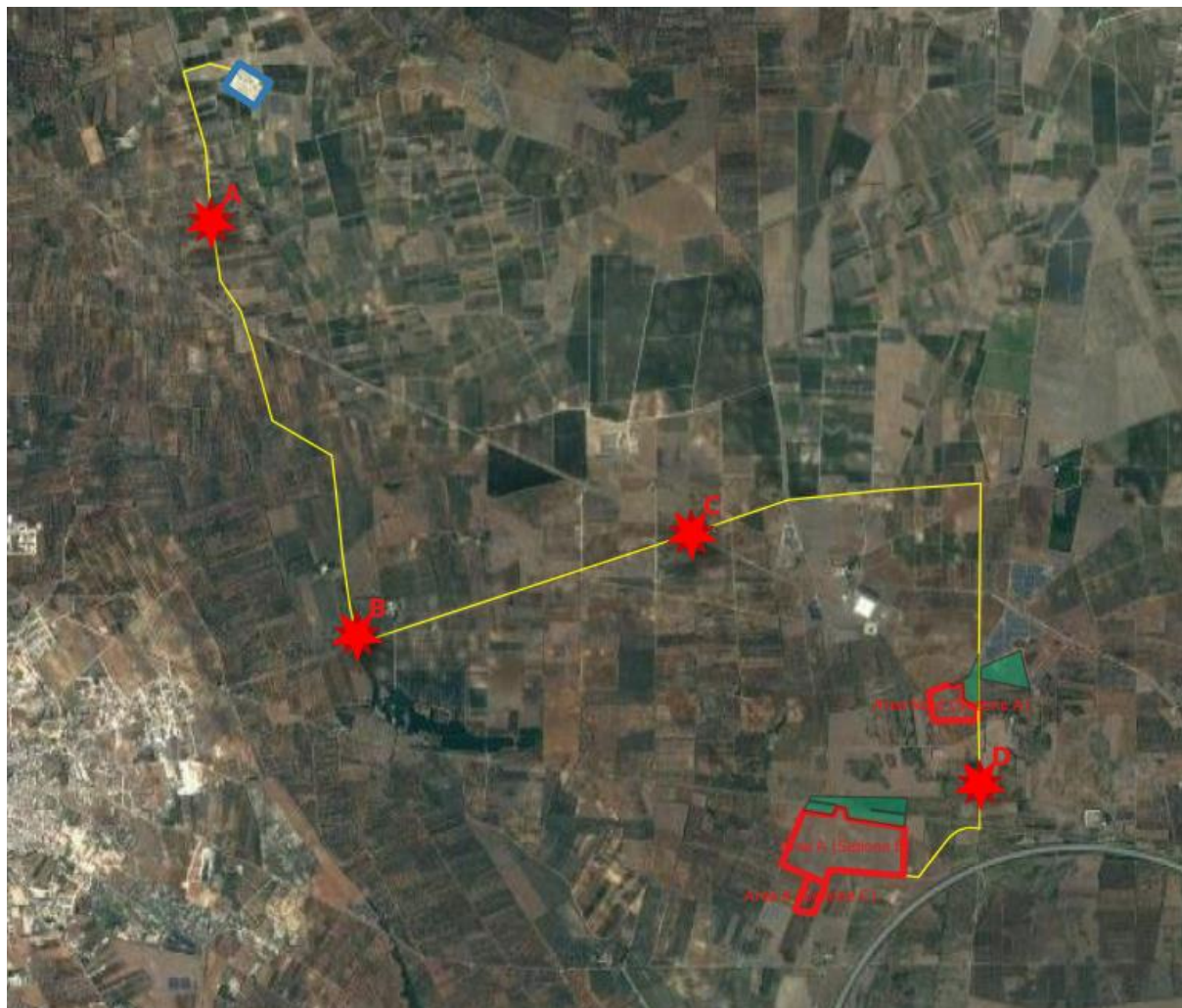


Figura 1.2: Punti di presa fotografica -Linea di Connessione

2. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

2.1 AREA DI IMPIANTO



Figura 2.1: Materiale fotografico n. 1 – Punto n. A.



Figura 2.2: Materiale fotografico n. 2 – Punto n. B.



Figura 2.3: Materiale fotografico n. 3 – Punto n. C.



Figura 2.4: Materiale fotografico n. 4 – Punto n. D.



Figura 2.5: Materiale fotografico n. 5 – Punto n. E.



Figura 2.6: Materiale fotografico n. 6 – Punto n. F.

2.2 LINEA DI CONNESSIONE



Figura 2.7: Materiale fotografico n. 1 – Punto n. A.



Figura 2.8: Materiale fotografico n. 2 – Punto n. B



Figura 2.9: Materiale fotografico n. 3 – Punto n. C.



Figura 2.10: Materiale fotografico n. 4 – Punto n. D.