



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW, DENOMINATO "TRENTASALME".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

RELAZIONE FOTOGRAFICA

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori

Ing. Giocchino Ruisi
Ing. Giuseppina Brucato
Arch. Eugenio Azzarello
All. Arch. Flavia Termini

Ing. Francesco Lipari
Dott. Haritiana Ratsimba
Dott. Agr. e For. Michele Virzi
Dott. Martina Affronti

Dott. Valeria Croce
Dott. Irene Romano
Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO

ERIN-CO_R_02_A_D

SCALA

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

Sommario

1. PREMESSA.....	2
2. MODALITÀ DI ACQUISIZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA.....	3
3. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA.....	4

1. PREMESSA

Il presente documento costituisce la **Relazione Fotografica** parte integrante del Progetto Definitivo per la realizzazione di un impianto di generazione di energia da fonte solare di tipo agro-fotovoltaico per una potenza nominale pari a 37,62 MW (37,62 MW in immissione), costituito da moduli fotovoltaici montati su strutture ad inseguimento monoassiale o *tracker*.

L'impianto interessa il comune di Corleone facente parte della Città metropolitana di Palermo. Le opere di connessione alla Rete Elettrica Nazionale interessano il medesimo comune nel cui territorio si localizza anche il punto di connessione.

Lo scopo di questa relazione è quello di individuare l'area disponibile da diversi punti di ripresa tramite una più completa possibile documentazione fotografica.

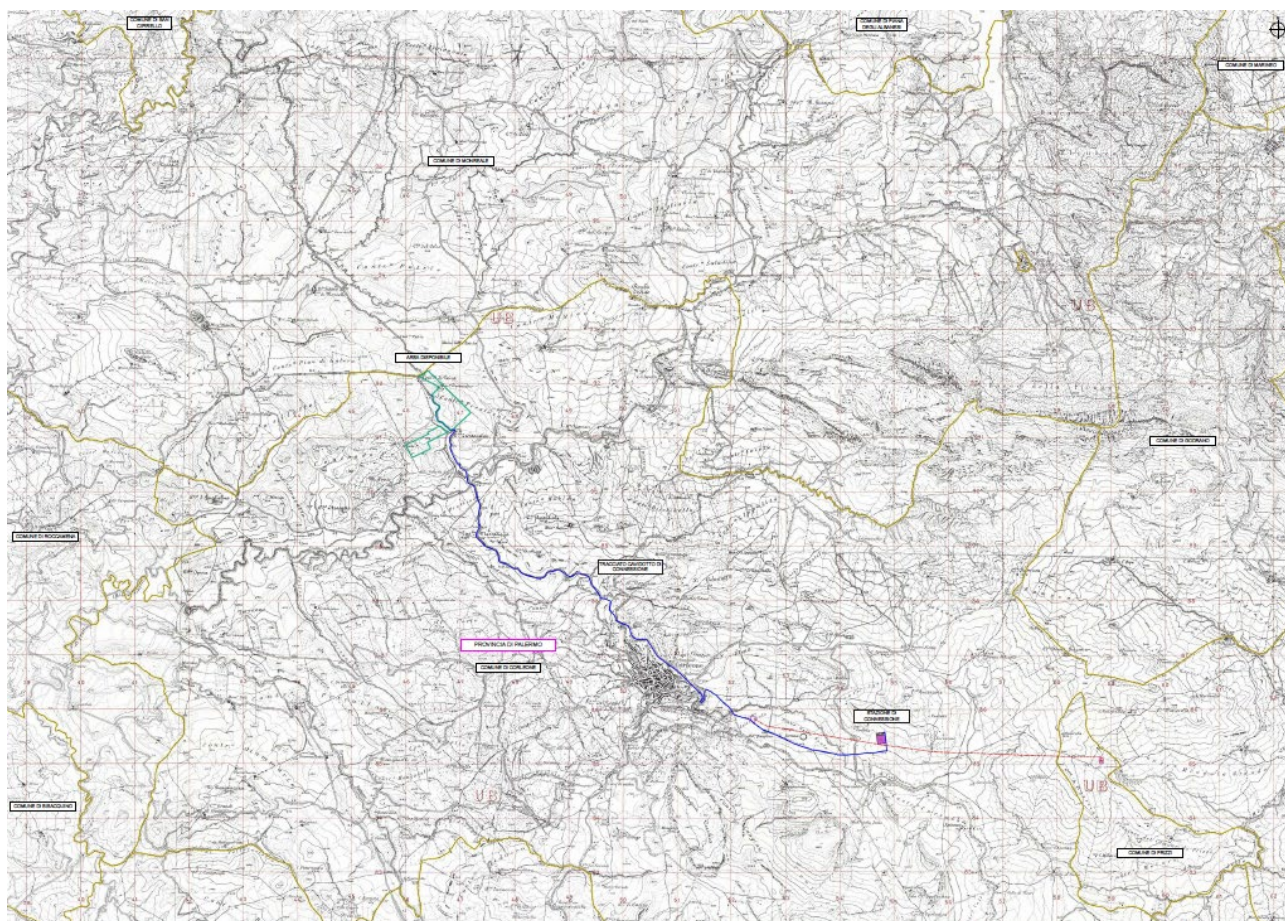


Figura 1 - Inquadramento su IGM dell'intervento

2. MODALITÀ DI ACQUISIZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Figura 2 - Inquadramento dei punti di ripresa fotografica nell'area di intervento


Nell'immagine sopra riportata, ricavata da Google Earth, sono indicati i punti di ripresa delle foto che seguiranno.


Le foto per la seguente documentazione fotografica sono state scattate in una giornata soleggiata e in condizioni meteorologiche ottimali, in data 18/05/2023

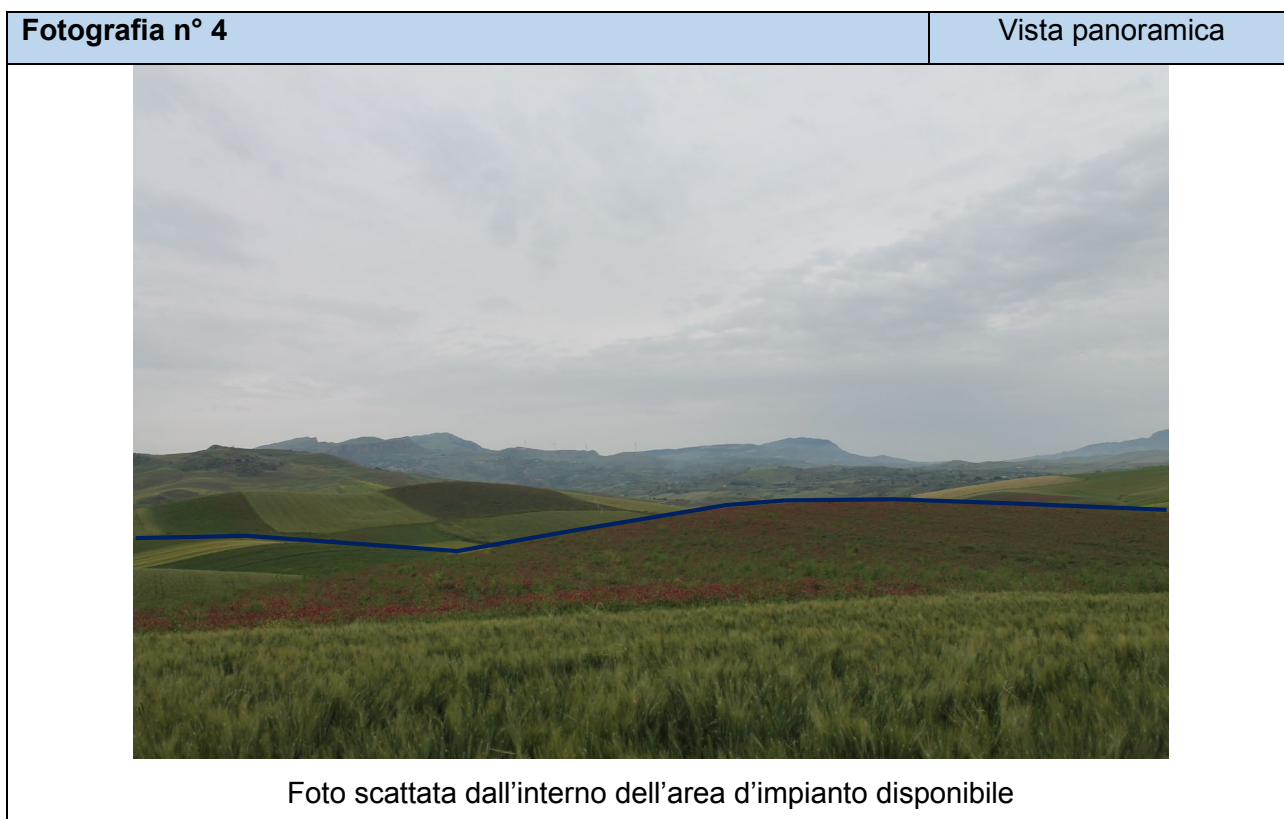
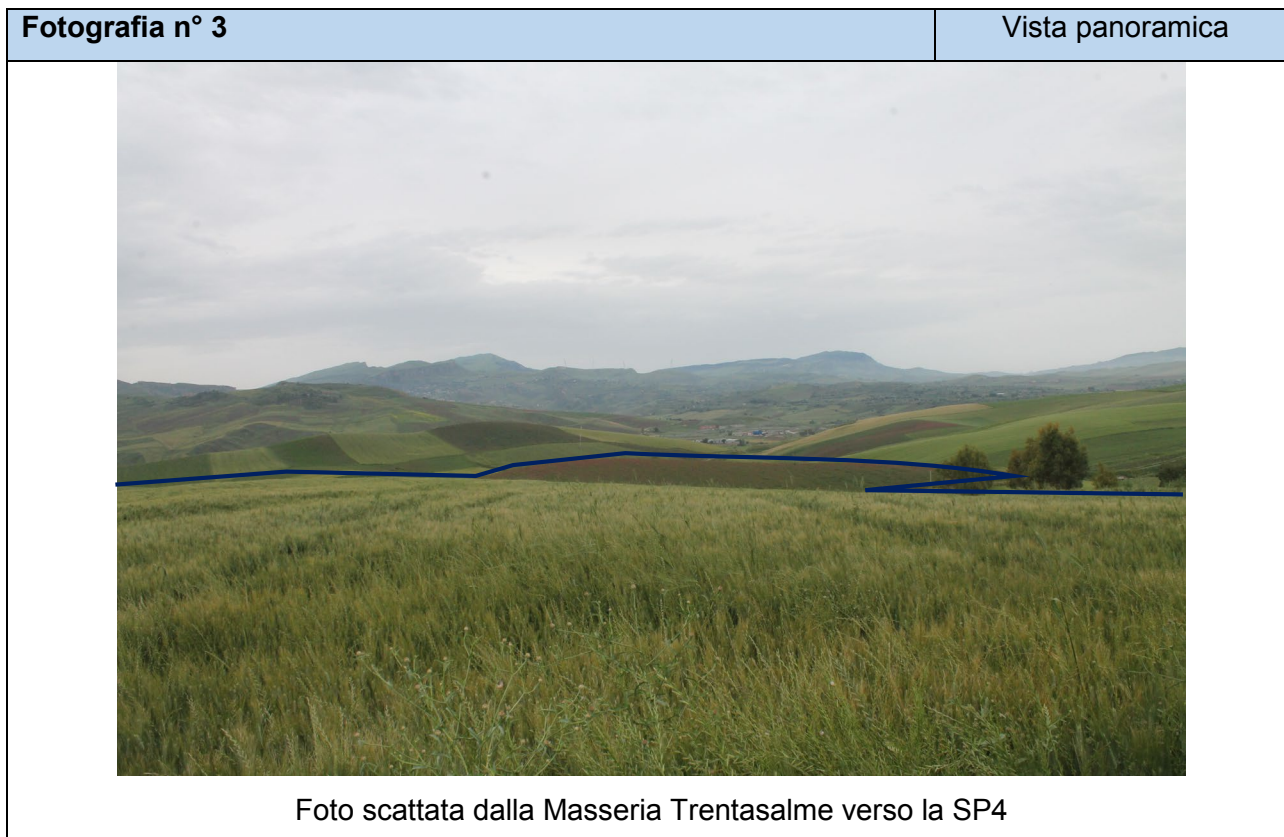
L'acquisizione diretta di immagini digitali è avvenuta tramite l'utilizzo di una macchina fotografica, modello Canon 1100D, le immagini, inoltre, sono state georeferenziate.


Per facilitare l'interpretazione delle immagini l'area disponibile è perimetrata nelle foto con una linea blu continua.


3. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Fotografia n° 1	Vista panoramica
 <p>Foto scattata dalla Strada provinciale SP4, che divide le due aree d'impianto</p>	

Fotografia n° 2	Vista panoramica
 <p>Foto scattata dalla Masseria Trentasalme verso Nord-Est</p>	



Fotografia n° 5	Vista panoramica
	
<p>Foto scattata dalla Strada provinciale SP4</p>	

Fotografia n° 6	Vista panoramica
	
<p>Foto scattata dalla SP4</p>	

Fotografia n°7

Vista panoramica



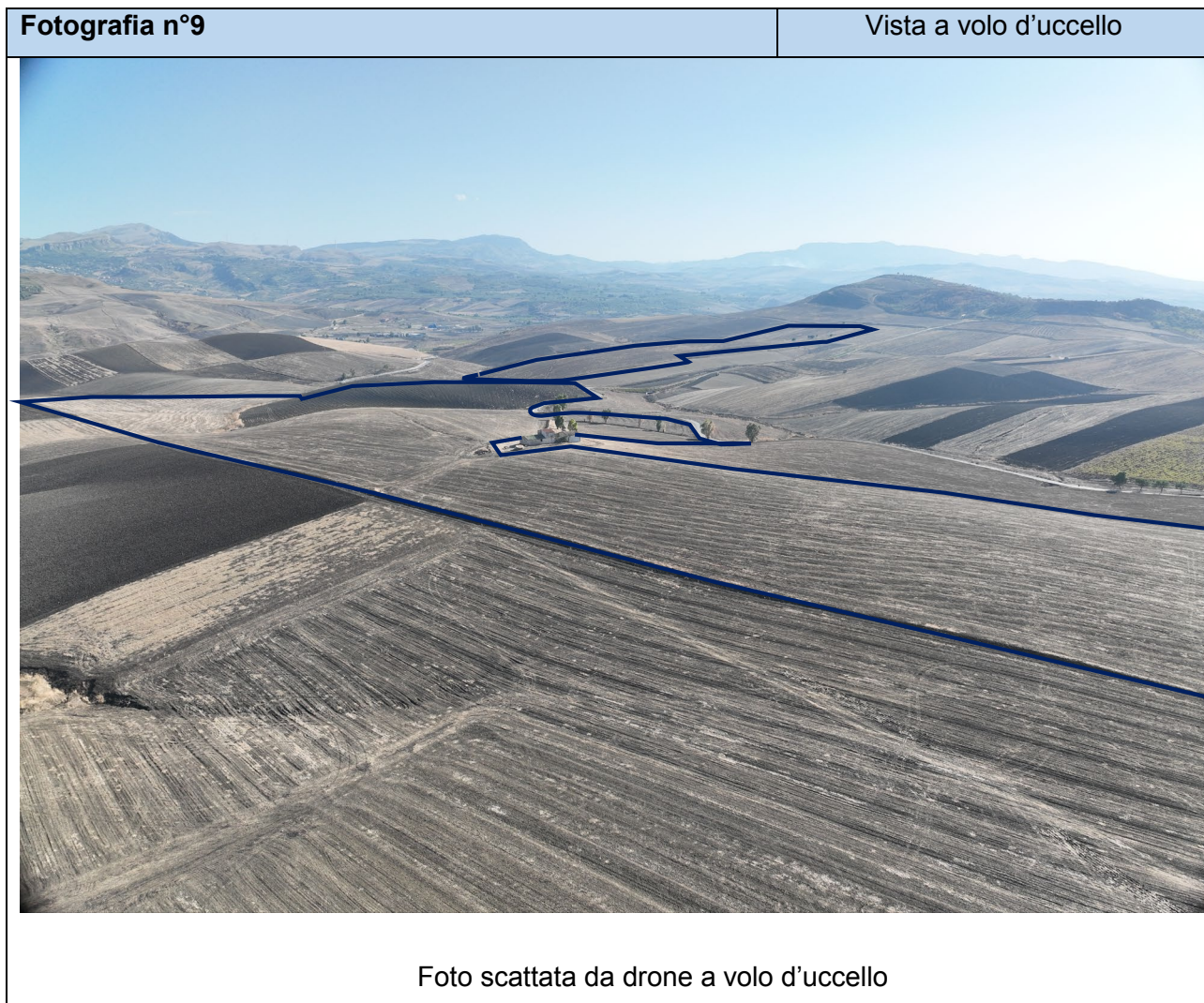
Foto scattata da un abbeveratoio di fronte l'area d'impianto

Fotografia n°8

Vista a volo d'uccello



Foto scattata da drone a volo d'uccello



Palermo 30/11/2023

In fede
Ing. Girolamo Gorgone