



REGIONE SICILIANA
Città Metropolitana di Catania
COMUNI DI CASTEL DI IUDICA E RAMACCA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
DELLA POTENZA DI PICCO DI 181,6 MWp E POTENZA DI IMMISSIONE 150 MW E
DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE
NEI COMUNI DI CASTEL DI IUDICA E RAMACCA (CT)**

Proponente:

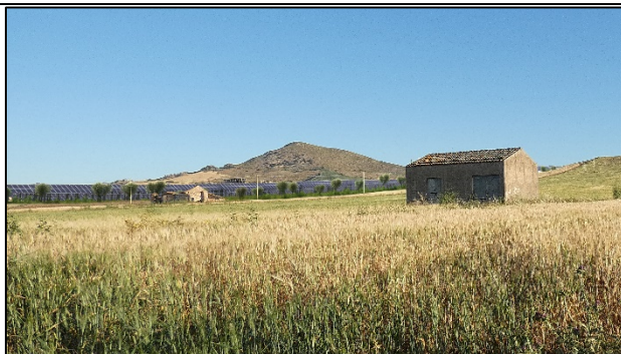


INNOVAZIONE AGRISOLARE SRL
CORSO GIACOMO MATTEOTTI, 1
20121 MILANO (MI)
CF/P.IVA **12275870967**
PEC: innovazioneagrisolaresrl@pec.it

Progettazione:



Cesit Ingegneria S.r.l.
C.da Monte Cenere s.n
Belpasso (CT) CAP 95032
CF/P.IVA 03438580874
info@cesit.it



**DICHIARAZIONE PROGETTISTA
VERIDICITA' SIA**

DATA	FORMATO	SCALA	LIVELLO PROGETTAZIONE	REV.	VISTO	ELABORATO
Dicembre 2023						AVIURAM-VIA03-018

PROGETTAZIONE	Progettista Dott. Ing. Igor Giuffrida	Consulente Ambientale PhD Ing. Salvatore Cartarrasa
----------------------	---	---

OGGETTO: Dichiarazione del progettista estensore dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non Tecnica, relativi al progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di picco di 181,6 Mwp e potenza di immissione 150 Mw e delle relative opere connesse nei comuni di Castel di Iudica (CT)e Ramacca (CT).

Il sottoscritto Salvatore Cartarrasa nato a Piazza Armerina il 31/05/1956, residente in Via Luigi Pirandello n° 22 95030 Sant'Agata Li Battiati (CT), iscritto all'albo degli Ingegneri di Catania n. 1950 incaricato dalla Società CESIT Ingegneria S.r.l. C.da Monte Cenere s.n Belpasso (CT) CAP 95032 CF/P.IVA 03438580874 info@cesit.it per l'estensione dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non Tecnica, relativi al progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di picco di 181,6 Mwp e potenza di immissione 150 Mw e delle relative opere connesse nei comuni di Castel di Iudica (CT) e Ramacca (CT):

DICHIARA

di essere in possesso delle competenze specifiche nelle materie afferenti alla Valutazione Ambientale e che le informazioni riportate nello Studio di Impatto Ambientale, nella Sintesi non Tecnica riguardanti la realizzazione di un parco agrivoltaico della potenza di picco di 181,6 Mwp e potenza di immissione 150 Mw e delle relative opere connesse nei comuni di Castel di Iudica (CT)e Ramacca (CT) **sono veritiere.**

Allega copia Carta di Identità in corso di validità n. CA74443LI

Catania li 20/01/2024

Il professionista

PhD.Ing.Salvatore Cartarrasa



Riferimenti per contatti:

Telefono 347887824

E-mail .cartarrasa@gmail.com PEC salvatore.cartarrasa@ingpec.eu

