



**ISTANZA DI VIA**  
(Artt. 23-24-25 del D. Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.)  
Integrazioni post osservazioni del pubblico prot. MASE n. 00050581 del 03.04.2023

COMMITENTE: **DIOMEDE srl**

PROGETTO: PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN  
Potenza nominale 92,6408 MWp  
Località "Serra Taccorri" - Comune di Uta (CA)

PROGETTI INCARICATI:

- Arch. DANIELE CONTICCHIO Ing. MARCO GRANDE Ing. DANIELE MARRAS Ing. LORENA VACCA
- STUDIO PROFESSIONALE IN VIA DELLA POGGIA N.33 FROSINONE (FR)  
C.F. 03917910584 - tel. +39 363 960100 - mail: marco.grande@gmail.com
- STUDIO PROFESSIONALE IN VIA GALASSI N.2 C.F. 03917910584 - P.IVA 01570000247 - V.O. INGENIERIA SRL - P.IVA 03770000247 - tel. +39 363 960100 - mail: daniele.marras@voscrl.it
- Nello stesso studio: Ing. Daniele Marras - Consulente Progettuale della Provincia di Frosinone a.a. 2019
- Arch. Daniele Marras - Consulente Progettuale della Provincia di Cagliari a.a. 2019

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN  
Potenza nominale 92,6408 MWp  
Località "Serra Taccorri" - Comune di Uta (CA)

TITOLO ELABORATO

**SCHEMA BLOCCHI**  
**SCHEMI UNIFILARI BLOCCHI 1-2-3-4-5-6-7-8-9**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	Definitivo	Agosto 2023	1:500	TAVPROG022	
REV.	FASE PROGETTUALE	DATA	SCALA	IDENTIFICATORE	

**Schema Blocchi e cabine MT**

