



NOTA: Le stringhe saranno collegate all'inverter singolarmente o in parallelo utilizzando gli opportuni connettori

Comittente: **GRUPOTEC SOLAR ITALIA 15 SRL**
Via Statuto, 10 - 20121 Milano - Italy
pec: grupotecsolaritalia4srl@legalmail.it

PROCEDIMENTO VIA NAZIONALE
ai sensi degli artt. 23-24-25 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

Denominazione progetto:
REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO "GAVIGNANO"
Potenza di picco = 16.428,75 kWp

Sito in:
COMUNI DI GAVIGNANO (RM), PALIANO (FR) E ANAGNI (FR)

Titolo elaborato:
Schema elettrico unifilare
Area di Impianto T2 P=4.573,13 kWp

Elaborato n. **TV13** Scala -

Responsabile Coordinamento e revisione progetto : Ing. Nicodemo Agostino TMBRI E FIRME:

Progettisti : Grupotec Solar Italia 15 s.r.l.

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
00	Maria Dolores Torregrosa	Ing. Nicodemo Agostino	Ing. Nicodemo Agostino	13/12/2021	
01	Maria Dolores Torregrosa	Ing. Nicodemo Agostino	Ing. Nicodemo Agostino	25/11/2022	
02					

FLYREN
Flyren Development S.r.l.
Lungo Po Anonelli, 21 - 10152 Torino (TO)
Tel: 011/8123575 - fax: 011/8127528
email: info@flyren.eu
web: www.flyren.eu
C.F./P. IVA n. 1206240010

This document is the property of GRUPOTEC. All rights reserved. It is strictly confidential and its use is limited to the project for which it was prepared. It is not to be distributed or published without the written consent of GRUPOTEC. The design and construction of the system are the responsibility of GRUPOTEC. The user is advised to consult the manufacturer's instructions for the correct use of the system.