



NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITÀ DI MISURA.

PROGETTISTI

Ingegnere
Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global

Responsabile tecnico
Ingegnere
Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdeDonno@nrgplus.global



IL PROMOTORE:

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
A	27/04/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	R.S	A.M	M.DD

IL PROMOTORE:
ARNG SOLAR VI
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta 21
Eurosky Tower - Int. 0B3, 00144
ROMA
PEC: arngsolar6@pec.it
P.IVA 02352340687
Codice Cliente:

ridium

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW

DOCUMENTI:
CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MANCIANO PROVINCIA: GROSSETO REGIONE: TOSCANA	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 24.48 PDC[MWp]: 27.55	PERMESSI
COORDINATE		
LAT: 42.46° LONG: 11.59° ALT[m]: 129	N.PAN: 39.928 P.PAN[Wp]: 690 STRU: TRACKER	N.INV: 95 P.INV[KVA]: 330/300 INCL: +60°
DETTAGLI DI PROGETTO		
NOME		REGISTRAZIONE
FIRMA		DATA
PREPARATO	-	26/05/23
DISEGNATO	-	26/05/23
VERIFICATO	-	26/05/23
APPROVATO	-	26/05/23

TAVOLA NO	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.
1 DI 1	NO SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW
CABINA DI RICEZIONE, SEZIONAMENTO E CONTROLLO
DIMENSIONI IN m / NO SCALA