



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

Coordinamento tecnico di progetto
 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
- RECINZIONE
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- PV AREA
- VIABILITÀ INTERNA
- INGRESSO
- PORTONE D' ACCESSO
- CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO
- CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
- PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 1P30
- CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE
- IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
- RESTRIZIONE 1
- RESTRIZIONE 2
- RESTRIZIONE 3
- RESTRIZIONE 4
- AREA O&M
- AREA DI MANOVRA

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
1	11/04/22	EMISSIONE AGGIORNATA	H.M	F.C	R.V	M.DD
0	18/03/22	EMISSIONE FINALE	H.M	F.C	R.V	M.DD
B	09/03/22	COMMENTI INCORPORATI	H.M	G.C	R.V	M.DD
A	14/12/21	EMISSIONE INIZIALE	L.A	G.C	R.V	M.DD

DSIT1
DS ITALIA 1 SRL

IL PROMOTORE:
 DS ITALIA 1 S.R.L.
 C.F e P.IVA: 15926361005 - REA RM:
 1623586
 Via del Plebiscito, 112 - 00186 Roma (RM)
 PEC: dsitalia1srl@legalmail.it
 Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGROSOLARE ROTELLO 52.7

DOCUMENTI: LAYOUT GENERALE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO PROVINCIA: CAMPOBASSO REGIONE: MOLISE	SORGENTE: SOLARE PAC(MW): 45,14 PDC(MWp): 52,70	AREA(m²): 76,14 GRC(%): 43,99
COORDINATE		
LAT: 50°51'07,16 m E LONG: 46°24'240,81 m N ALT(m): 210	N.PAN: 78.660 P.PAN(Wp): 670 STRU: Tracker	N.INV: 274 P.INV(KW/KVA): 204/215 INCL: ± 50°
DETTAGLI DI PROGETTO		
NOMI	REGISTRAZIONE	FIRMA
PREPARATO		
DISEGNATO		
VERIFICATO		
APPROVATO		
DATA		
11/04/22		
11/04/22		
11/04/22		
11/04/22		
TAVOLA NO:	IMPIANTO	D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.
1 DI 1	1:15.000	I T 2 I R 3 I L G 5 3 R 1 I P R E

IMPIANTO AGROSOLARE ROTELLO 52.7
 LAYOUT GENERALE CATASTALE
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:15.000