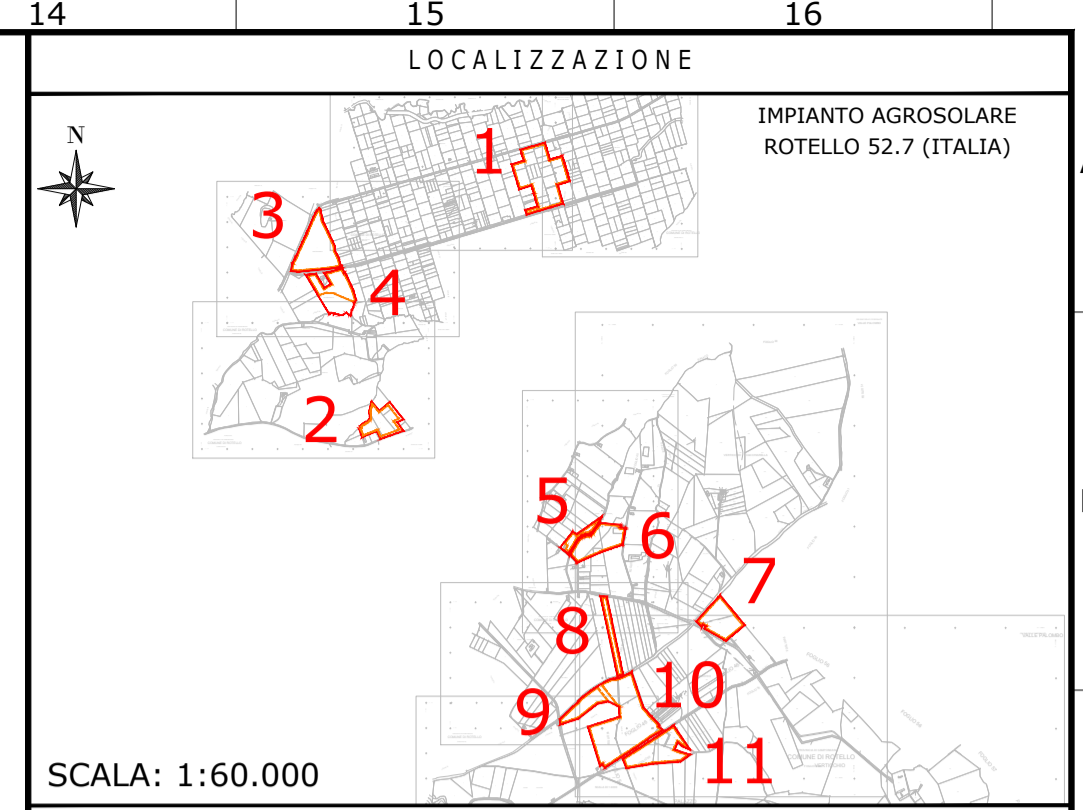


CAMPO FOTOVOLTAICO
ROTELLO 52,7
TILT ±60°, AZIMUT 0°, PITCH 5,42 m
INVERTER HUAWEI SUN2000-215KTL
MODULI FOTOVOLTAICI TRINA SOLAR TSM-670DEG21C.20
POTENZA FOTOVOLTAICA: 52.702 kWp
2.622 STRINGHE FOTOVOLTAICHE DA 30 MODULI FOTOVOLTAICI
NUMERO MODULI FOTOVOLTAICI: 78.660
STRUTTURE TRACKER: 2.622 ELEMENTI 30X1
NUMERO TOTALE INVERTER: 274
NUMERO TOTALE CABINE DI TRASFORMAZIONE MT/BT: 18



PROGETTISTI
Coordinamento tecnico di progetto
Ingegnere Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrplus.global

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

DISEGNI / DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

ITEM	CODICE DI DOCUMENTO	DESCRIZIONE
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- RECINZIONE
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- PV AREA
- VIABILITA INTERNA
- RESTRIZIONE 1
- RESTRIZIONE 2
- RESTRIZIONE 3
- RESTRIZIONE 4
- AREA VELE CABINA "X"
- INGRESSO
- PORTONE D' ACCESSO
- PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 1P30
- INVERTER
- CAVIDOTTO CC (STRINGHE)
- IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
- RIFERIMENTO COLLEGAMENTO STRINGA
- STRINGHE
- INVERTER
- CABINA TRASFORMAZIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
1	12/04/22	EMISSIONE AGGIORNATA	O.P.	L.P.	R.V.	M.DD
0	24/03/22	EMISSIONE FINALE	C.V.	L.P.	R.V.	M.DD
A	18/03/22	EMISSIONE INIZIALE	O.P.	L.P.	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: dsitalia1sr@legaimail.it
Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGROSOLARE ROTELLO 52,7
DOCUMENTI: LAYOUT STRINGHE CC

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': ROTELLO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 76,14
PROVINCIA: CAMPOBASSO	PAC[MW]: 45,14	GRC[%]: 43,99
REGIONE: MOLISE	PCD[MWp]: 52,70	

COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO	
LAT: 505107,16 m E	N.PAN: 78,660	N.INV: 274	PITCH[m]: 5,420
LONG: 4624240,81 m N	P.PAN[Wp]: 670	P.INV[kw/kVA]: 204/215	N.STR: 2.622(1P30)
ALT[m]: 210	STRU: Tracker	INCL: ± 60°	

PREPARATO	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO			12/04/22
VERIFICATO			12/04/22
APPROVATO			12/04/22

TAVOLA NO. 1
SCALA 1:4.000
IMPIANTO D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.
IT21R3ILE54R1IPRE