



NOTE / TIMBRI

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
	FASCIA DI MITIGAZIONE
	RECINZIONE
	PV AREA
	INGRESSO
	PORTONE D' ACCESSO
	IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
	CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
	CURVE DI LIVELLO SECONDARIE
	LINIA BASSA TENSIONE
	LINIA MEDIA TENSIONE
	METANODOTTO
	VASCA RACCOLTA ACQUA

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.
A	27/01/23	EMISSIONE FINALE	H.M	R.S	R.V	M.DD

IL PROMOTORE:
ARNG SOLAR IV S.R.L.
P.IVA 02339110682
Sede legale: Piazza Ettore Troilo 27
PESCARA (PE), 65127
Numero REA PE - 419960
PEC: arngsolar4@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5

DOCUMENTI: RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': TROINA	SORGENTE: SOLARE	AREA[m ²]: 50,13	AREA[m ²]: 50,13	PERMESSI	
PROVINCIA: ENNA	PAC[MW]: 27,5	GCR[%]: 43,34	GCR[%]: 43,34		
REGIONE: SICILIA	PDC[MWp]: 36,50				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 37,73°	N.PAN: 54,480	N.INV: 108	PITCH[m]: 5,50		
LONG: 14,63°	P.PAN[Wp]: 670	P.INV[KVA]: 330/300@40°C	N.STR: 1.706 (1P30)		
ALT[m]: 675	STRU: TRACKER	INCL: ± 60°	220 (1P15)		
		NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
PREPARATO	-	-	-	-	27/01/23
DISEGNATO	-	-	-	-	27/01/23
VERIFICATO	-	-	-	-	27/01/23
APPROVATO	-	-	-	-	27/01/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV.	FASE
1 DI 1	1:3.000				EMI.

IMPIANTO AGRIVOLTAICO TROINA 27.5
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:3.000

QUESTO DOCUMENTO È PROPRIETÀ DI RENERGIA. È SEVERAMENTE VIETATO RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO, IN TUTTO O IN PARTE, E FORNIRE AD ALTRI QUALSIASI INFORMAZIONI CORRELATE SENZA IL PREVENTIVO CONSENSO SCRITTO DI RENERGIA.