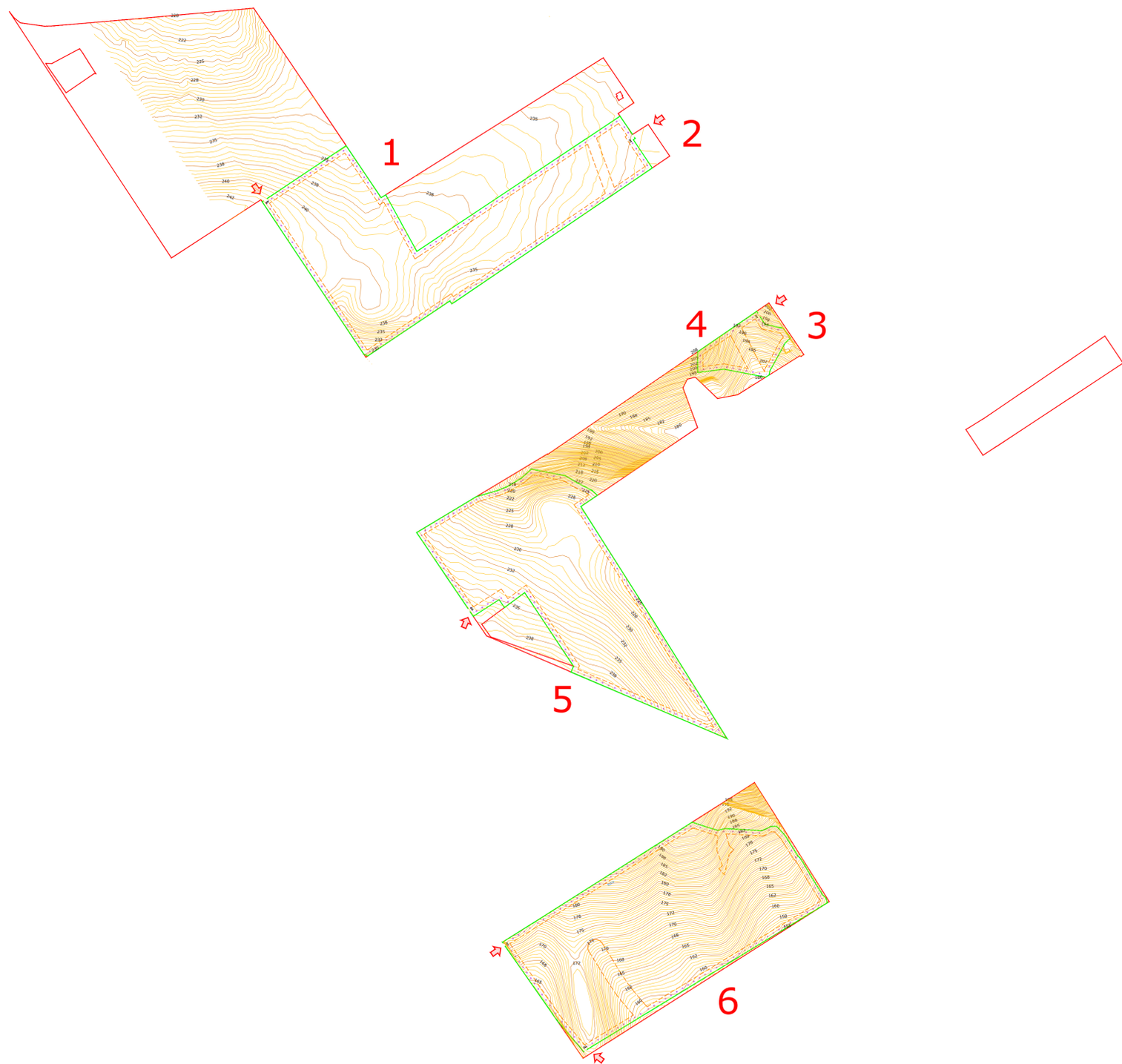




LIMITE DI DISEGNO



LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:5.000

VISTA IN PIANTA  
GENERALE  
SCALA 1:5.000

LOCALIZZAZIONE



NOTE / TIMBRI

1. VEDERE DETTAGLIO AREE NEL FOGLIO 2 - 3 E 4.

PROGETTISTI

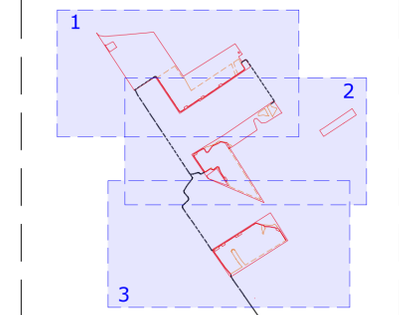
Ingegnere  
Michele Di stefano  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdistefano@nrgplus.global



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



DETTAGLIO VISTA



LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- PV AREA
- PORTONE D'ACCESSO
- PORTONE D'ACCESSO
- IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
- LINEA BASSA TENSIONE
- LINEA MEDIA TENSIONE
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

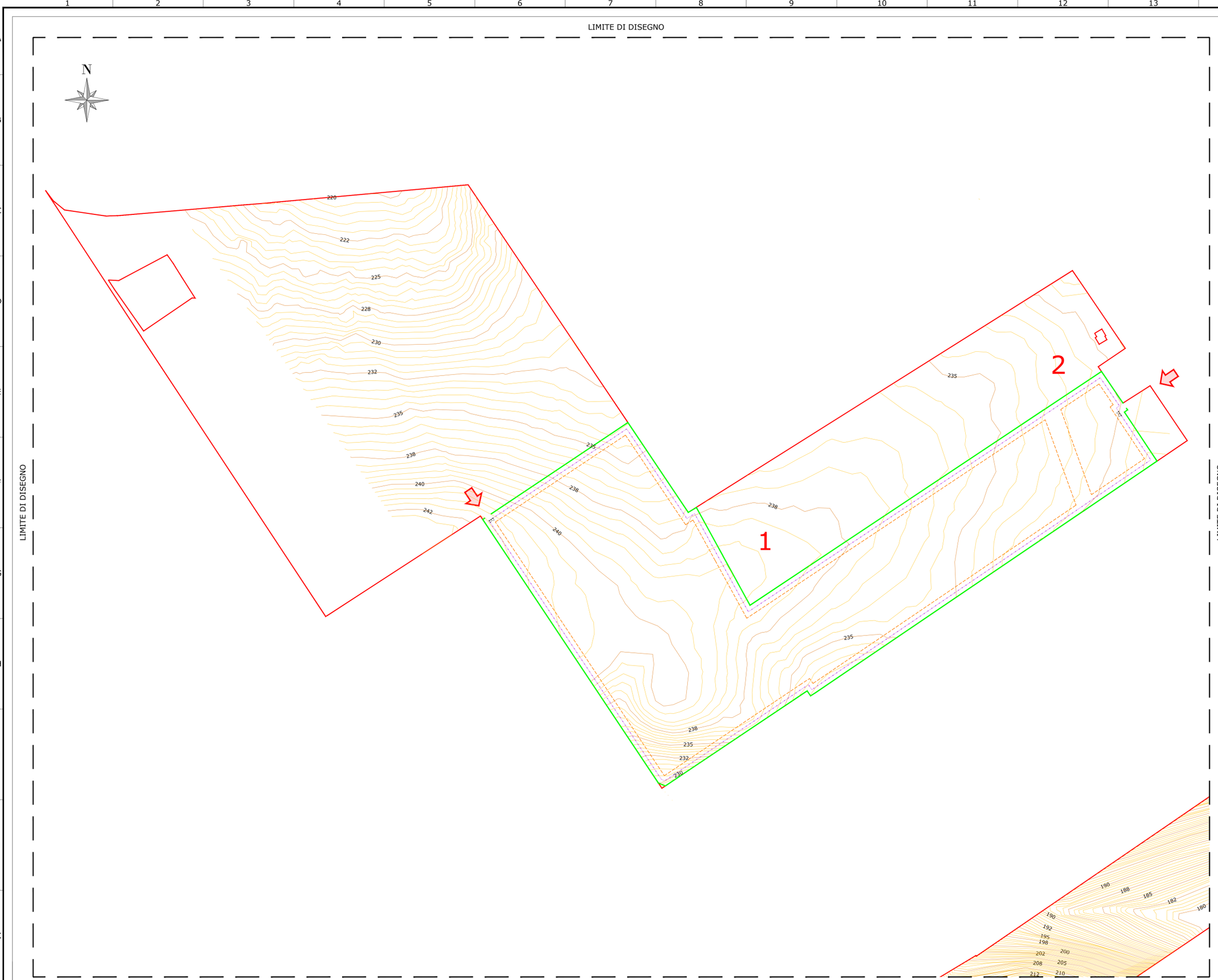
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	06/06/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD

IL PROMOTORE:  
ASCOLI SATRIANO  
SOLAR PARK S.R.L.  
Sede legale: Viale F. Restrelli 3/7  
MILANO, 20124 REA: MI-2658818  
P. IVA 02332890686  
PEC: arngsolar2@pec.it  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**

DOCUMENTI:  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE		
CITTA': GERIGNOLA	SORGENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 36,08				
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 23,50	GCR[Mq]: 55,02			PERMESSI	
REGIONE: PUGLIA	PDCIM[Wp]: 30,04					
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO				
LAT: 41,13°	N.PAN: 50,070	N.INV: 92	PITCH[M]: 8,15			
LONG: 15,81°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[KVA]: 330/300@40°	N.STR: 767 (2P30)			
ALT[M]: 228	STRU: TRACKER	INCL: -60°	N.STR: 135 (2P15)			
PREPARATO		REGISTRAZIONE		FIRMA		DATA
-	-	-	-	-	-	06/06/23
-	-	-	-	-	-	06/06/23
-	-	-	-	-	-	06/06/23
-	-	-	-	-	-	06/06/23
TAVOLA No		IMPIANTO		D. T. S. I. DOC.		REV. FASE EMI.
1 DI 4		1:5.000		I T 2 I T A 2 I L C S 1 6 R I O I P I R E		



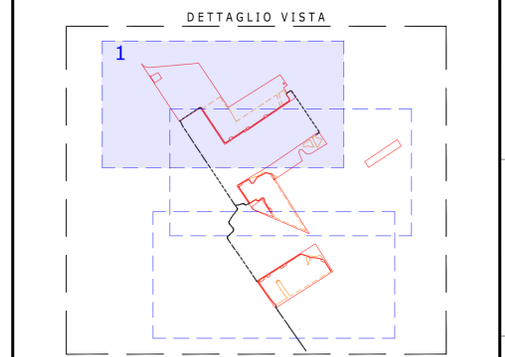
NOTE / TIMBRI

1. VEDERE AREE COMPLETE NEL FOGLIO 1.

**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



**LEGENDA**

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- PV AREA
- ➔ INGRESSO
- PORTONE D'ACCESSO
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	06/06/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD

IL PROMOTORE:  
ASCOLI SATRIANO  
SOLAR PARK S.R.L.  
Sede legale: Viale F. Restrelli 3/7  
MILANO, 20124 REA: MI-2658818  
P. IVA 02332890686  
PEC: arngsolar2@pec.it  
Codice Cliente:

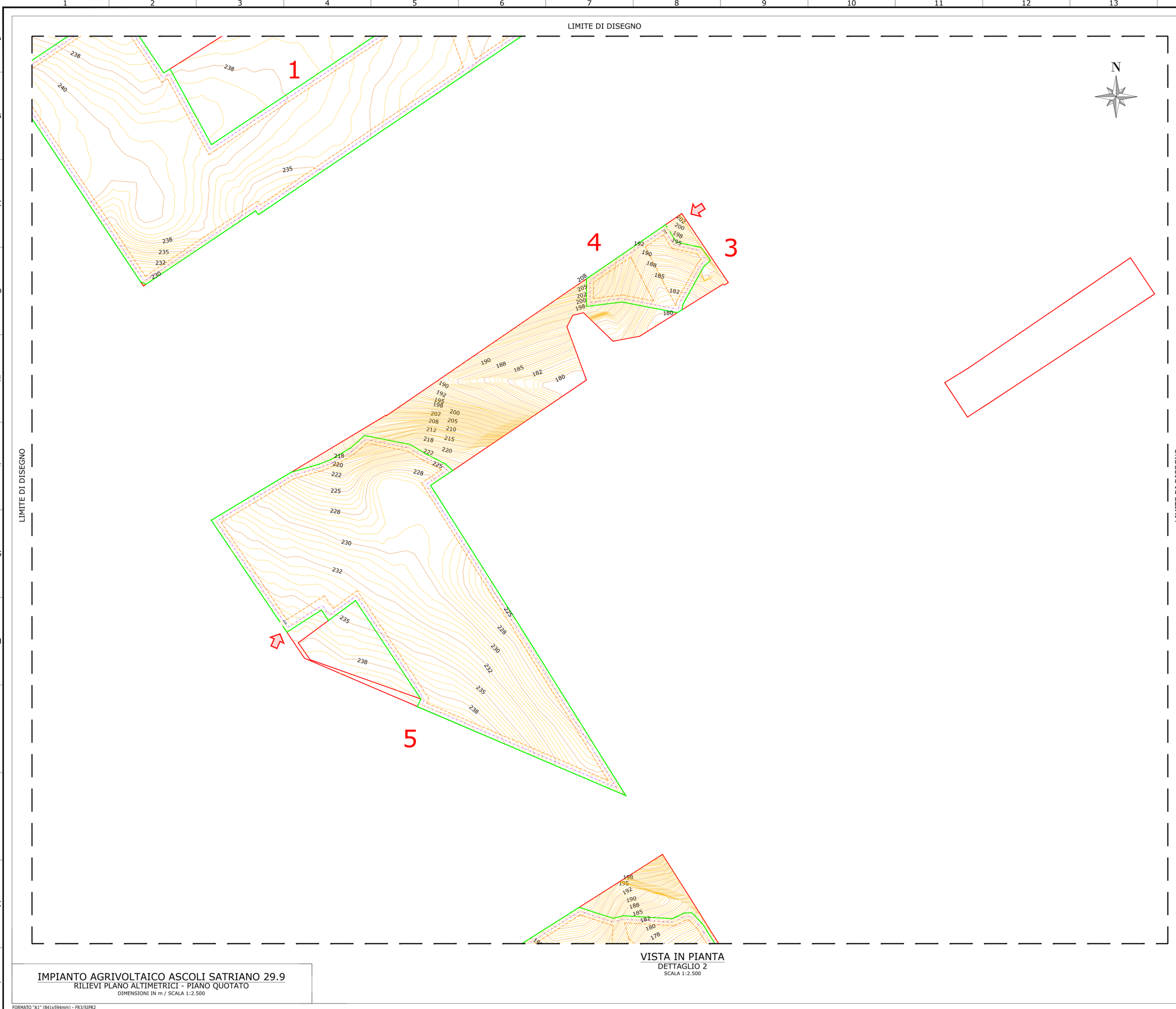
PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**

DOCUMENTI:  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': GERIGNOLA	SORRENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 36,08		PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 23,50	GCR[Mq]: 55,02		
REGIONE: PUGLIA	PD(MW): 30,04			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,13°	N.PAN: 50,070	N.INV: 92	PITCH[M]: 8,15	
LONG: 15,81°	P.PAN[W]: 600	P.INV[KVA]: 330/300@40°	N.STR: 767 (2P30)	
ALT[M]: 228	STRU: TRACKER	INCL: +60°	135 (2P15)	
		NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA
PREPARATO				06/06/23
DISEGNATO				06/06/23
VERIFICATO				06/06/23
APPROVATO				06/06/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV. FASE EMI.
2 DI 4	1:2.000			

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:2.000

VISTA IN PIANTA  
DETTAGLIO 1  
SCALA 1:2.000



LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**  
 RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:2.500

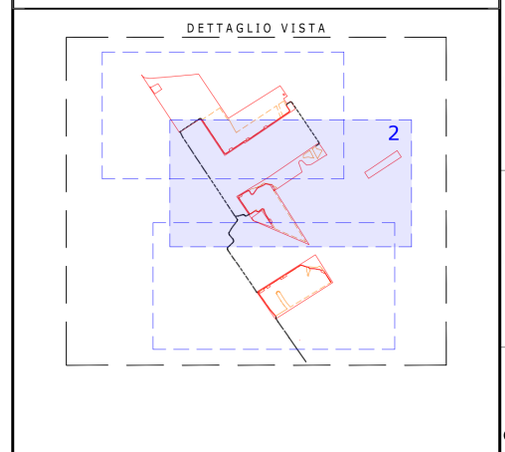
**VISTA IN PIANTA**  
 DETTAGLIO 2  
 SCALA 1:2.500



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



**LEGENDA**

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- PV AREA
- INGRESSO
- PORTONE D'ACCESSO
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
- LINEA BASSA TENSIONE
- LINEA MEDIA TENSIONE
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

0	06/06/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:  
 ASCOLI SATRIANO  
 SOLAR PARK S.R.L.  
 Sede legale: Viale F. Restrelli 3/7  
 MILANO, 20124 REA: MI-2658818  
 P. IVA 02332890686  
 PEC: arngsolar2@pec.it  
 Codice Cliente:

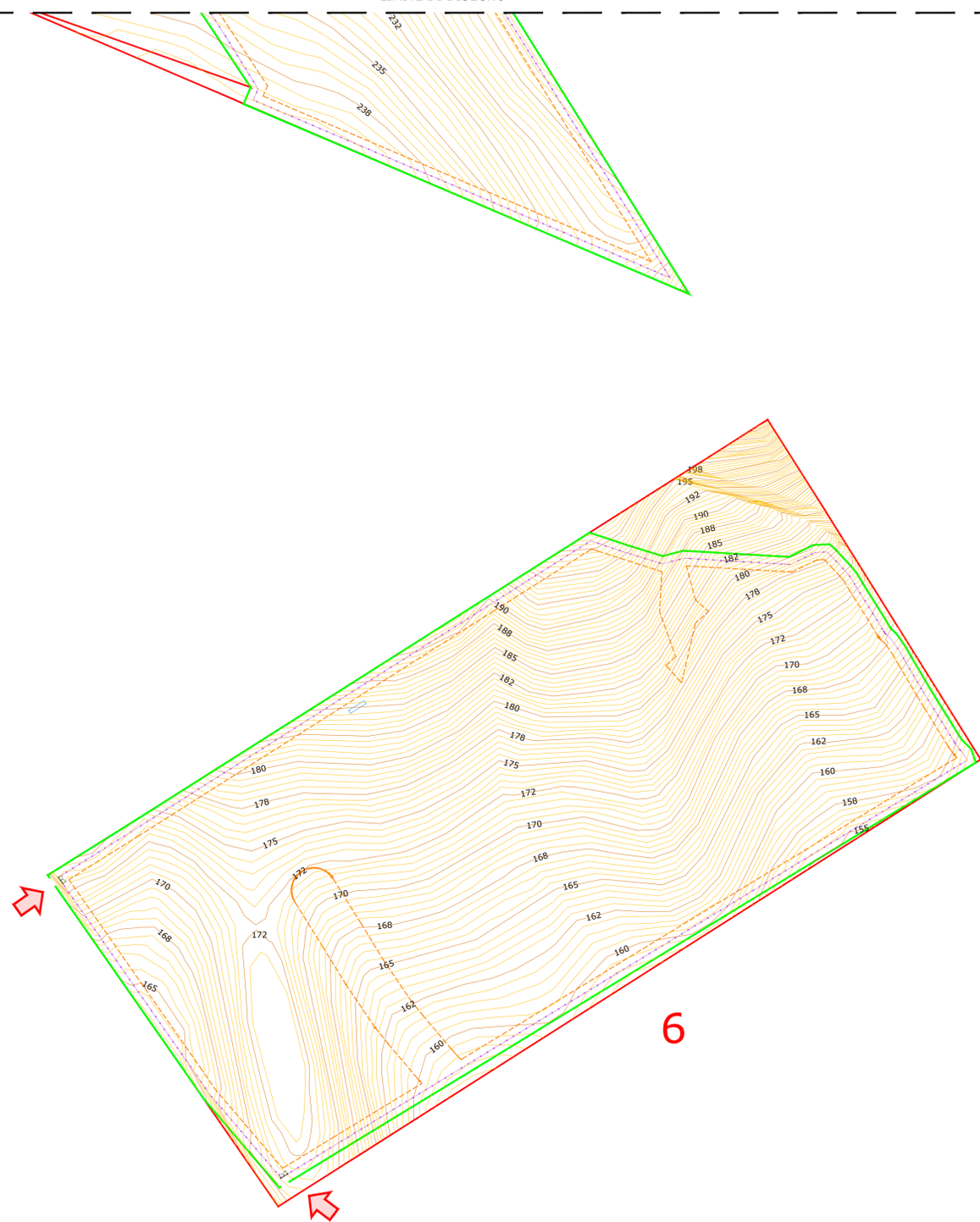
PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**

DOCUMENTI:  
 RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': GERIGNOLA	SORGENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 36,08		PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 23,50	GCR[Mq]: 55,02		
REGIONE: PUGLIA	PD(CIMWp): 30,04			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,13°	N.PAN: 50,070	N.INV: 92	PITCH[M]: 8,15	
LONG: 15,81°	P.PAN[W]: 600	P.INV[KVA]: 330/300@40°	N.STR: 767 (2P30)	
ALT[M]: 228	STRU: TRACKER	INCL: +60°	135 (2P15)	
PREPARATO		REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO				06/06/23
VERIFICATO				06/06/23
APPROVATO				06/06/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV. FASE EMI.
3 di 4	1:2.500			



LIMITE DI DISEGNO



LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:2.000

VISTA IN PIANTA  
DETTAGLIO 3  
SCALA 1:2.000

LOCALIZZAZIONE



SCALA: 1:30.000

NOTE / TIMBRI

1. VEDERE AREE COMPLETE NEL FOGLIO 1.

PROGETTISTI

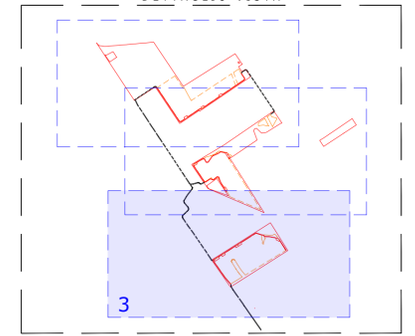
Ingegnere  
Michele Di stefano  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdistefano@nrgplus.global



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



DETTAGLIO VISTA



LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- PV AREA
- INGRESSO
- PORTONE D'ACCESSO
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	06/06/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD

IL PROMOTORE:  
ASCOLI SATRIANO SOLAR PARK S.R.L.  
Sede legale: Viale F. Restrelli 3/7  
MILANO, 20124 REA: MI-2658818  
P. IVA 02332890686  
PEC: arngsolar2@pec.it  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9**

DOCUMENTI:  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': GERIGNOLA	SORGENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 36,08		PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 23,50	GCR[Mq]: 55,02		
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 30,04			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,13°	N.PAN: 50,070	N.INV: 92	PITCH[M]: 8,15	
LONG: 15,81°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[KVA]: 330/300@40°	N.STR: 767 (2P30)	
ALT[M]: 228	STRU: TRACKER	INCL: +60°	N.STR: 135 (2P15)	
NOME		REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
PREPARATO	-	-	-	06/06/23
DISEGNATO	-	-	-	06/06/23
VERIFICATO	-	-	-	06/06/23
APPROVATO	-	-	-	06/06/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC.	REV. FASE EMI.
4 DI 4	1:2.000			