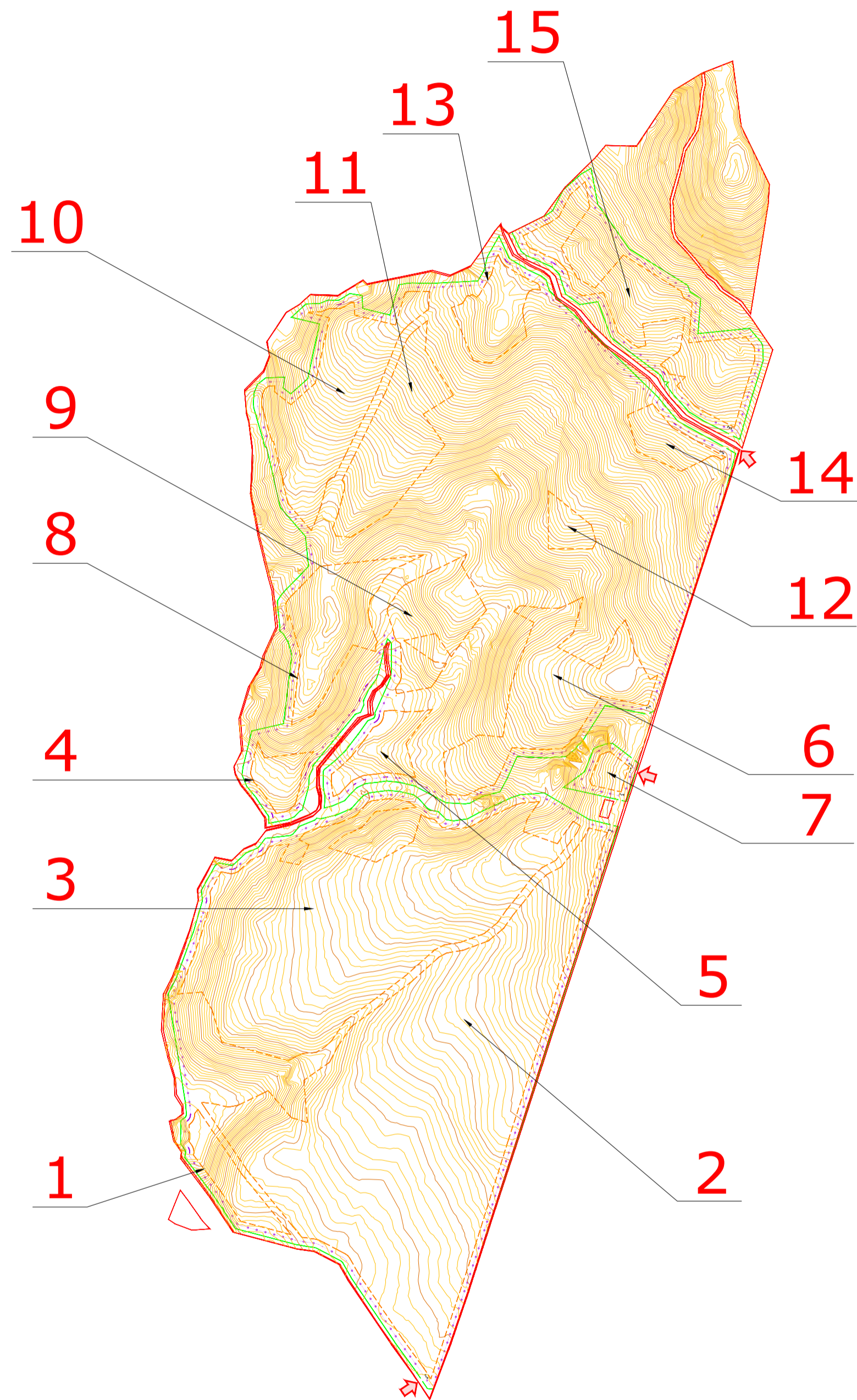
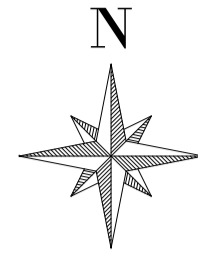


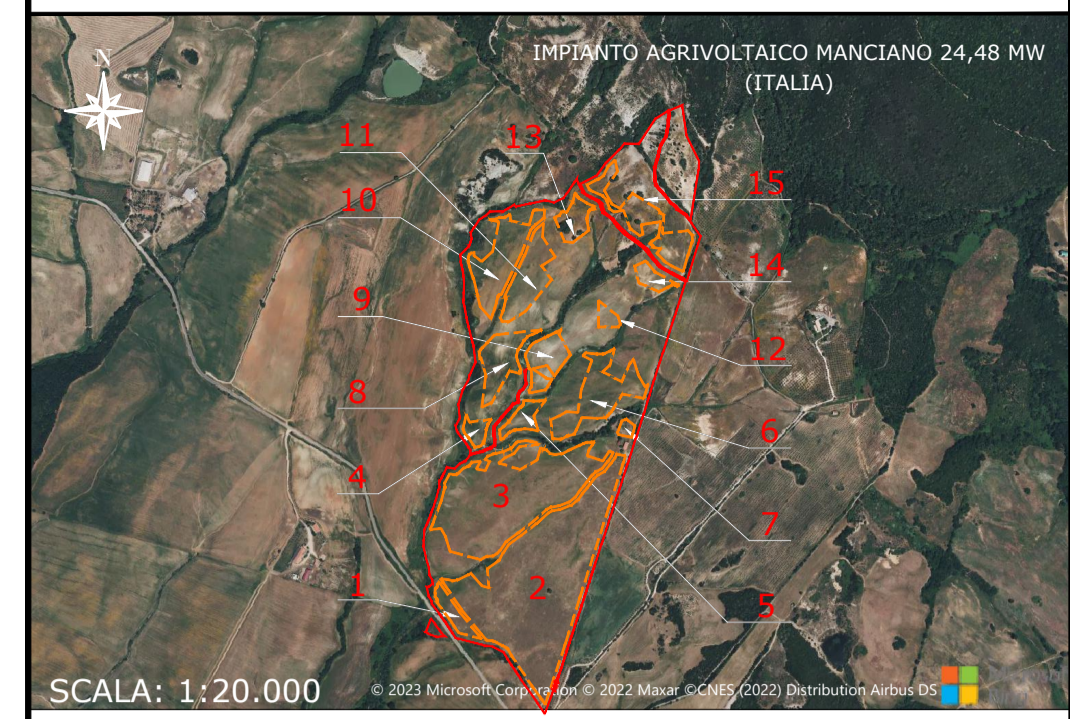
LIMITE DI DISEGNO



VISTA IN PIANTA  
GENERALE  
SCALA 1:5.000

IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:5.000

LOCALIZZAZIONE



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

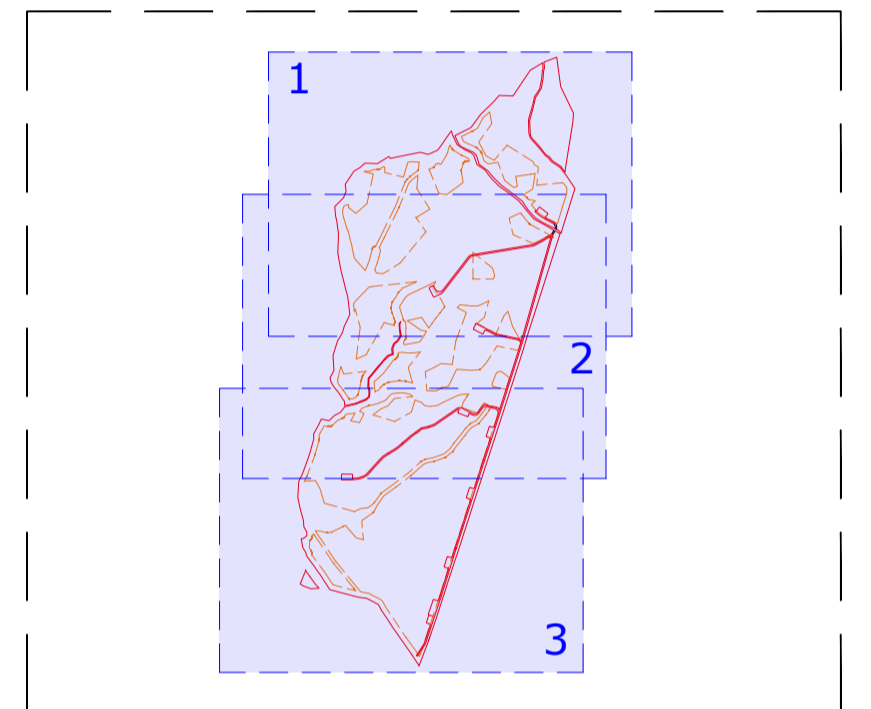
Ingegnere  
Michele Di stefano  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdistefano@nrgplus.global



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



DETTAGLIO VISTA



LEGENDA

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

0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
A	12/05/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

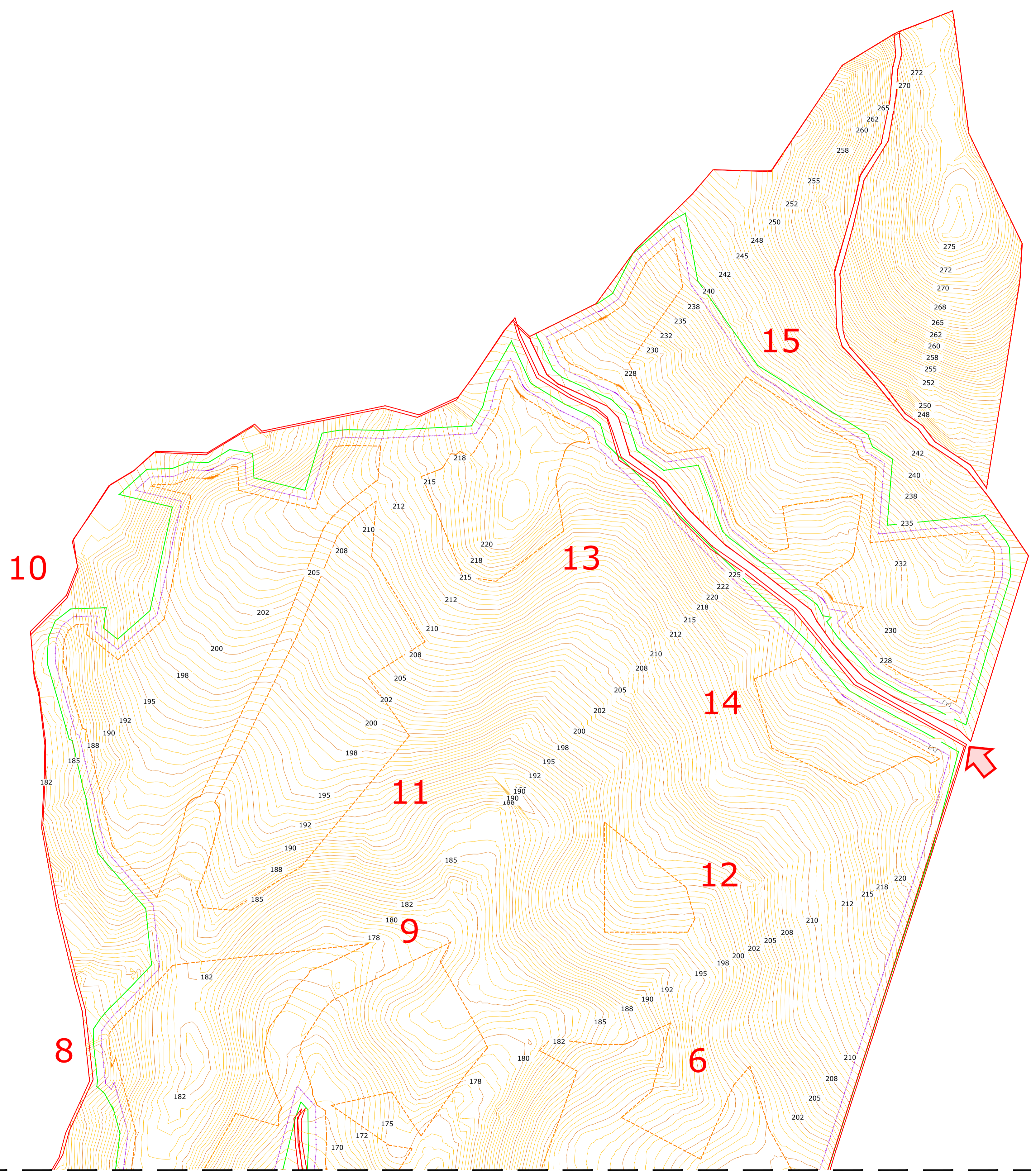
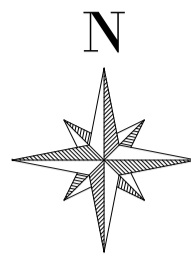
**IL PROMOTORE:**  
ARNG SOLAR VI  
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta 21  
Eurosky Tower - Int. 0B3, 00144  
ROMA  
PEC: arngsolar6@pec.it  
P.IVA 02352340687  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**

DOCUMENTI:  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE	
CITTA': MANCIANO PROVINCIA: GROSSETO REGIONE: TOSCANA	SORGENTE: SOLARE PAC(MW): 24,48 PDC(MWp): 27,55	AREA(Mq): 51,53 GCR(%): 52,97	
COORDINATE	DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 42,46° LONG: 11,59° ALT(m): 129	N.PAN: 39,928 P.PAN(W): 690 STRU: TRACKER	N.INV: 95 P.INV(KVA): 330/300 INCL: -6°	
	N.PITCH(m): 4,50 N.STR: 1.260 (1P28) 332 (1P14)		
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	
DISEGNATO		FIRMA	
VERIFICATO		DATA	
APPROVATO			
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC. REV. FASE EMI.
1 DI 4	1:5.000		

LIMITE DI DISEGNO



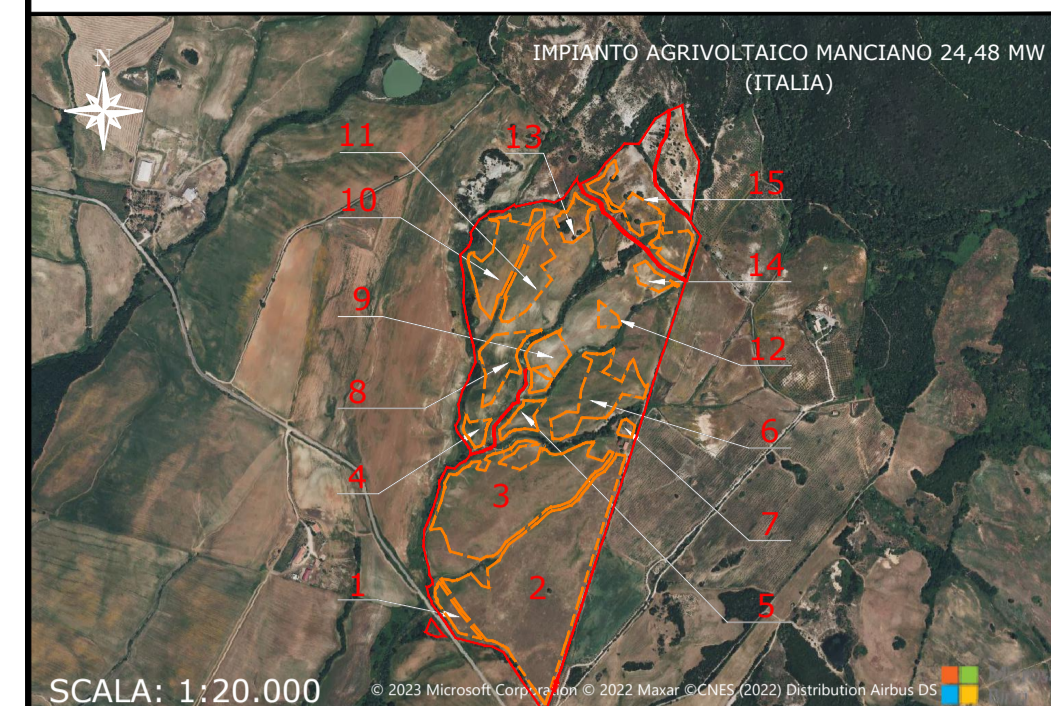
LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.500

VISTA IN PIANTA  
DETTAGLIO 1  
SCALA 1:1.500

LOCALIZZAZIONE



SCALA: 1:20.000

NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI

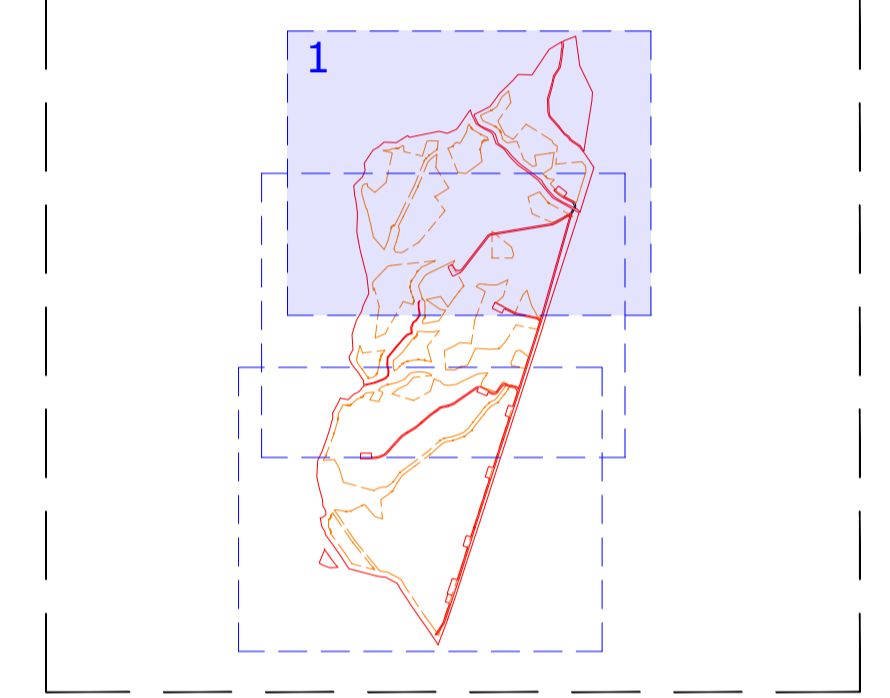
Ingegnere  
Michele Di stefano  
(per NRG Plus Italia S.r.l.)  
mdistefano@nrgplus.global



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



DETTAGLIO VISTA



LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- FASCIA DI MITIGAZIONE
- RECINZIONE
- PV AREA
- INGRESSO
- PORTONE D' ACCESSO
- IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
- IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE BT/AT
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD
A	12/05/23	EMISSIONE INIZIALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD

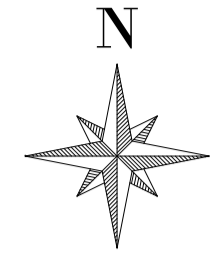
IL PROMOTORE:  
**ARNG SOLAR VI**  
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta 21  
Eurosky Tower - Int. 0B3, 00144  
ROMA  
PEC: arngsolar6@pec.it  
P.IVA 02352340687  
Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**

DOCUMENTI:  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO

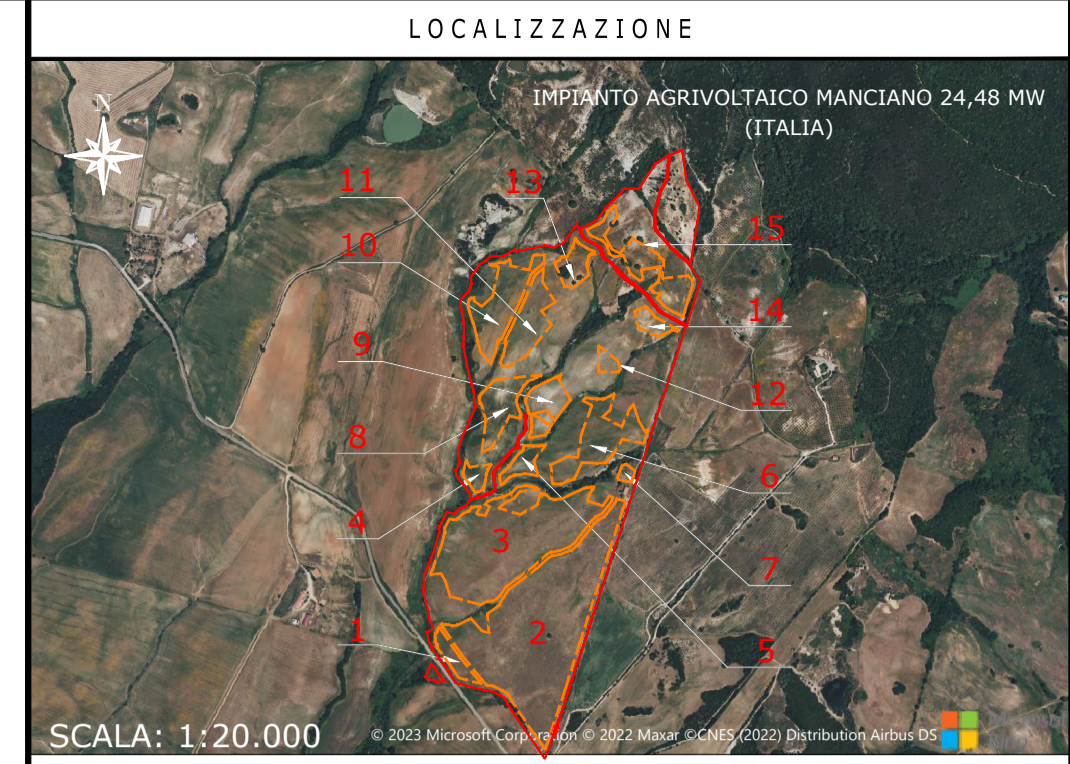
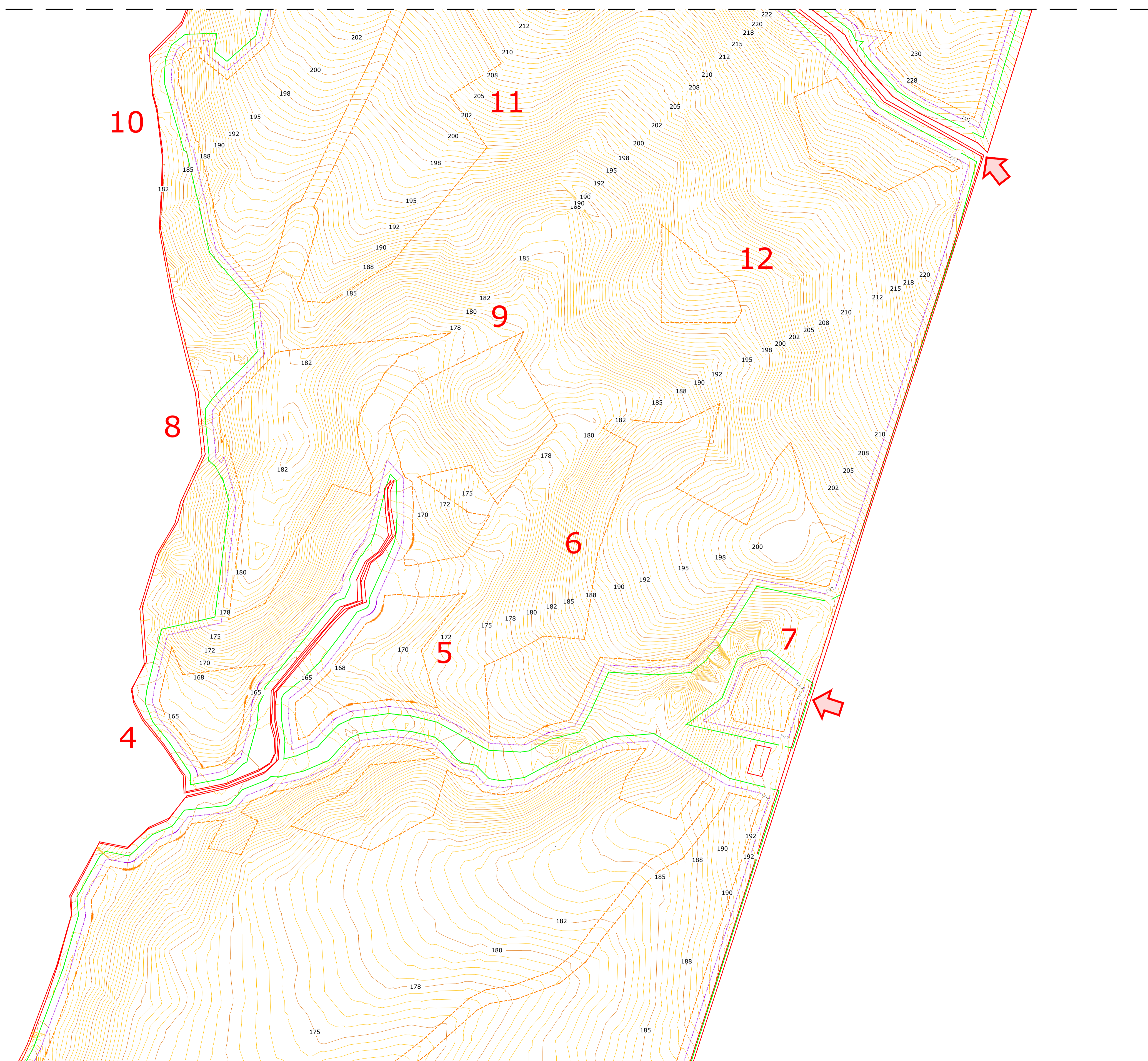
LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MANCIANO PROVINCIA: GROSSETO REGIONE: TOSCANA	SORGENTE: SOLARE PAC(MW): 24.48 PDC(MWp): 27.55	AREA(Mq): 51,53 GCR(Mq): 52,97
COORDINATE		
LAT: 42.46° LONG: 11.59° ALT(m): 129	N.PAN: 39.928 P.PAN(Wp): 690 STRU: TRACKER	N.INV: 95 P.INV(KVA): 330/300 INCL: -6°
DETTAGLI DI PROGETTO		
N.PAN: 39.928 P.PAN(Wp): 690 STRU: TRACKER		N.INV: 95 P.INV(KVA): 330/300 INCL: -6°
PITCH(m): 4,50 N.STR: 1.260 (1P28) 332 (1P14)		
PREPARATO	REGISTRAZIONE	DATA
DISEGNATO	FIRMA	26/05/23
VERIFICATO		26/05/23
APPROVATO		26/05/23
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
2 DI 4	1:1.500	D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.

LIMITE DI DISEGNO



LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO

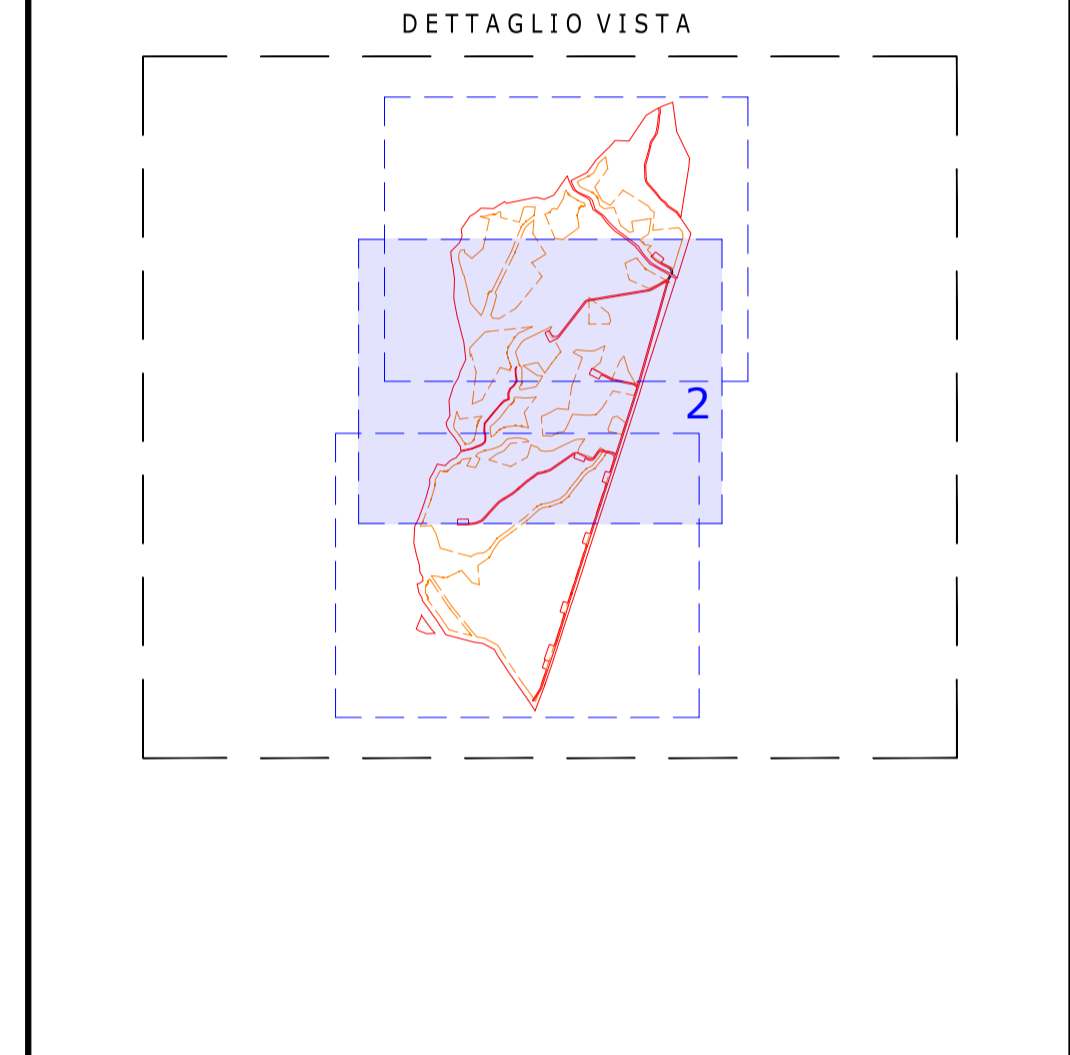


NOTE / TIMBRI

**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
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE BT/AT
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G.	R.S.	A.M.	M.DD
A	12/05/23	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:

PROGETTO: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**

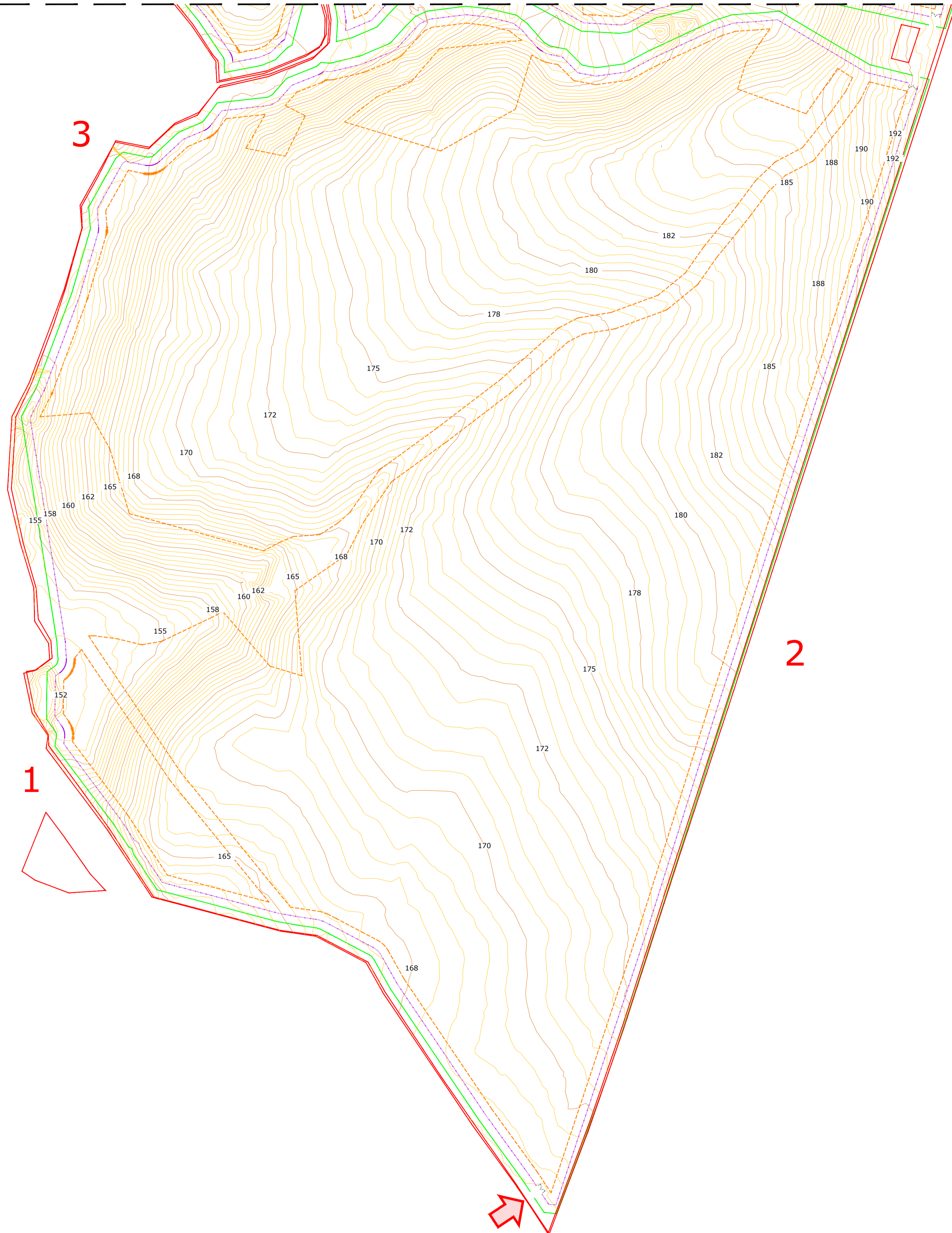
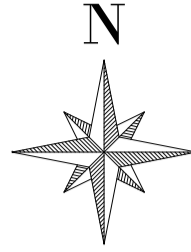
DOCUMENTI: **RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO**

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': MANCIANO	SORGENTE: SOLARE	AREA[M²]: 51,53		PERMESSI	
PROVINCIA: GROSSETO	PAC[MW]: 24,48	GCR[%]: 52,97			
REGIONE: TOSCANA	PDC[MW]: 27,55				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 42.46°	N.PAN: 39.928	N.INV: 95	PITCH[m]: 4,50		
LONG: 11.59°	P.PAN[W]: 690	P.INV[KVA]: 330/300	N.STR: 1.260 (1P28) 332 (1P14)		
ALT[m]: 129	STRU: TRACKER	INCL: -6°			
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
3 di 4	1:1.500				EMI.

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.500

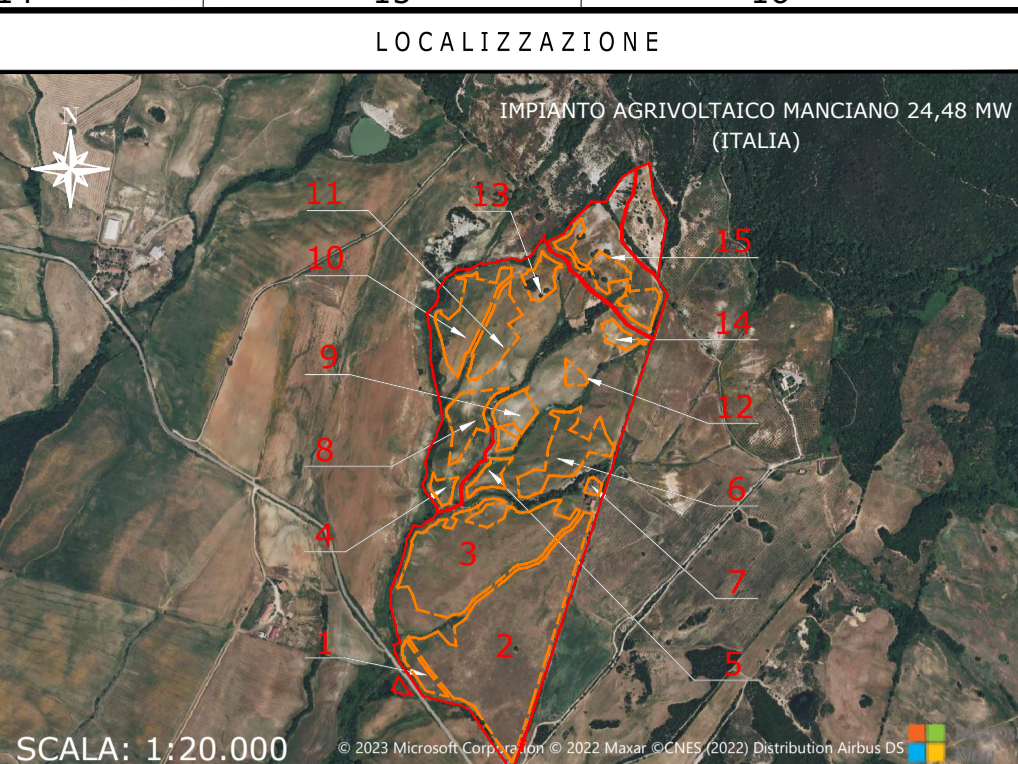
**VISTA IN PIANTA**  
DETTAGLIO 2  
SCALA 1:1.500

LIMITE DI DISEGNO



LIMITE DI DISEGNO

LIMITE DI DISEGNO



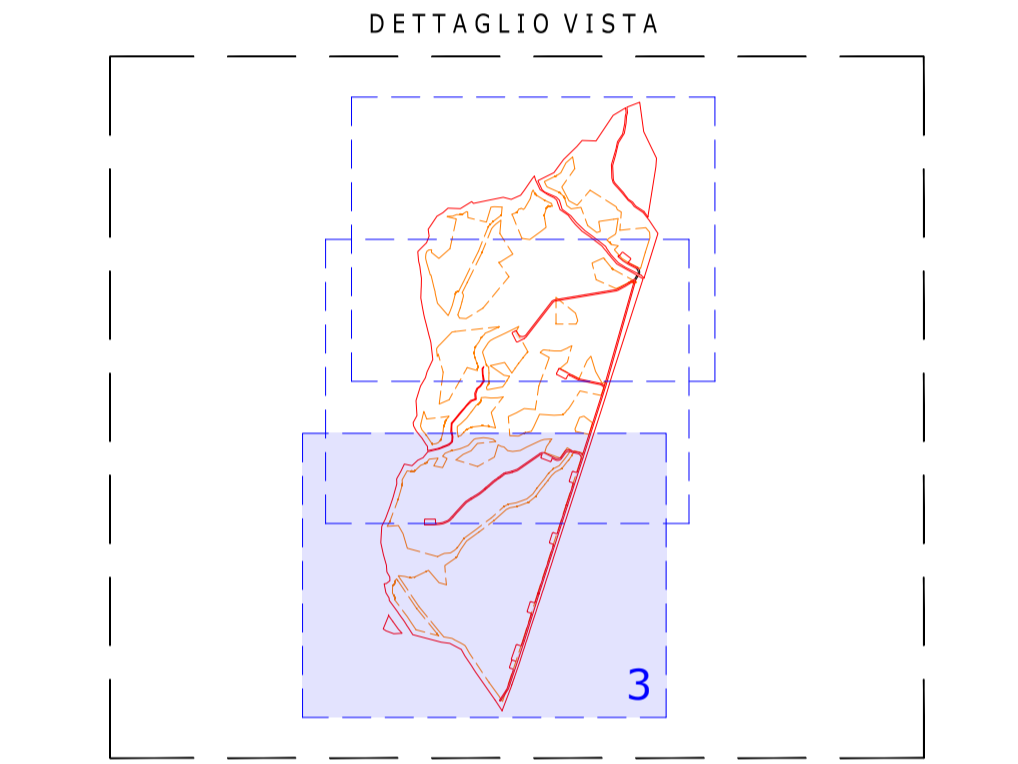
NOTE / TIMBRI

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
- IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTVOLTAICI
- IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE BT/AT
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE

REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.
0	26/05/23	EMISSIONE FINALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
A	12/05/23	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:

PROGETTO: **IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**  
DOCUMENTI: **RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO**

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA': MANCIANO	SORGENTE: SOLARE	AREA[Mq]: 51,53			
PROVINCIA: GROSSETO	PAC[MW]: 24,48	GCR[%]: 52,97		PERMESSI	
REGIONE: TOSCANA	PDC[MWp]: 27,55				
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT: 42.46°	N.PAN: 39.928	N.INV: 95	PITCH[m]: 4,50		
LONG: 11.59°	P.PAN[Wp]: 690	P.INV[KVA]: 330/300	N.STR: 1.260 (1P28) 332 (1P14)		
ALT[m]: 129	STRU: TRACKER	INCL: -6°			
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. I. DOC.	REV.	FASE
4 DI 4	1:1.500				EMI.

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MANCIANO 24.48 MW**  
RILIEVI PLANO ALTIMETRICI - PIANO QUOTATO  
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:1.500

**VISTA IN PIANTA**  
DETTAGLIO 3  
SCALA 1:1.500

QUESTO DOCUMENTO E' SOGGETTO A TUTTI I DIRITTI RISERVATI. E' SEVERAMENTE VIETATO RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO, IN TUTTO O IN PARTE, E FORNIRE AD ALTRI QUALSIASI INFORMAZIONI CORRELATE SENZA IL PREVENTIVO CONSENSO SCRITTO DI RENERGIA.