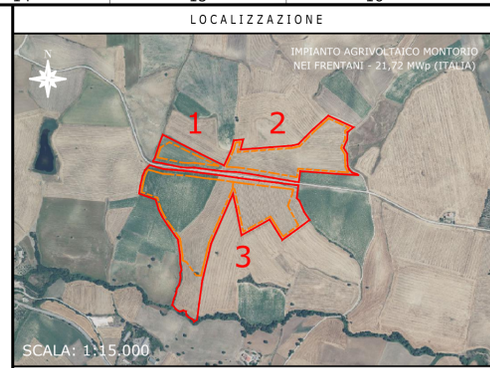
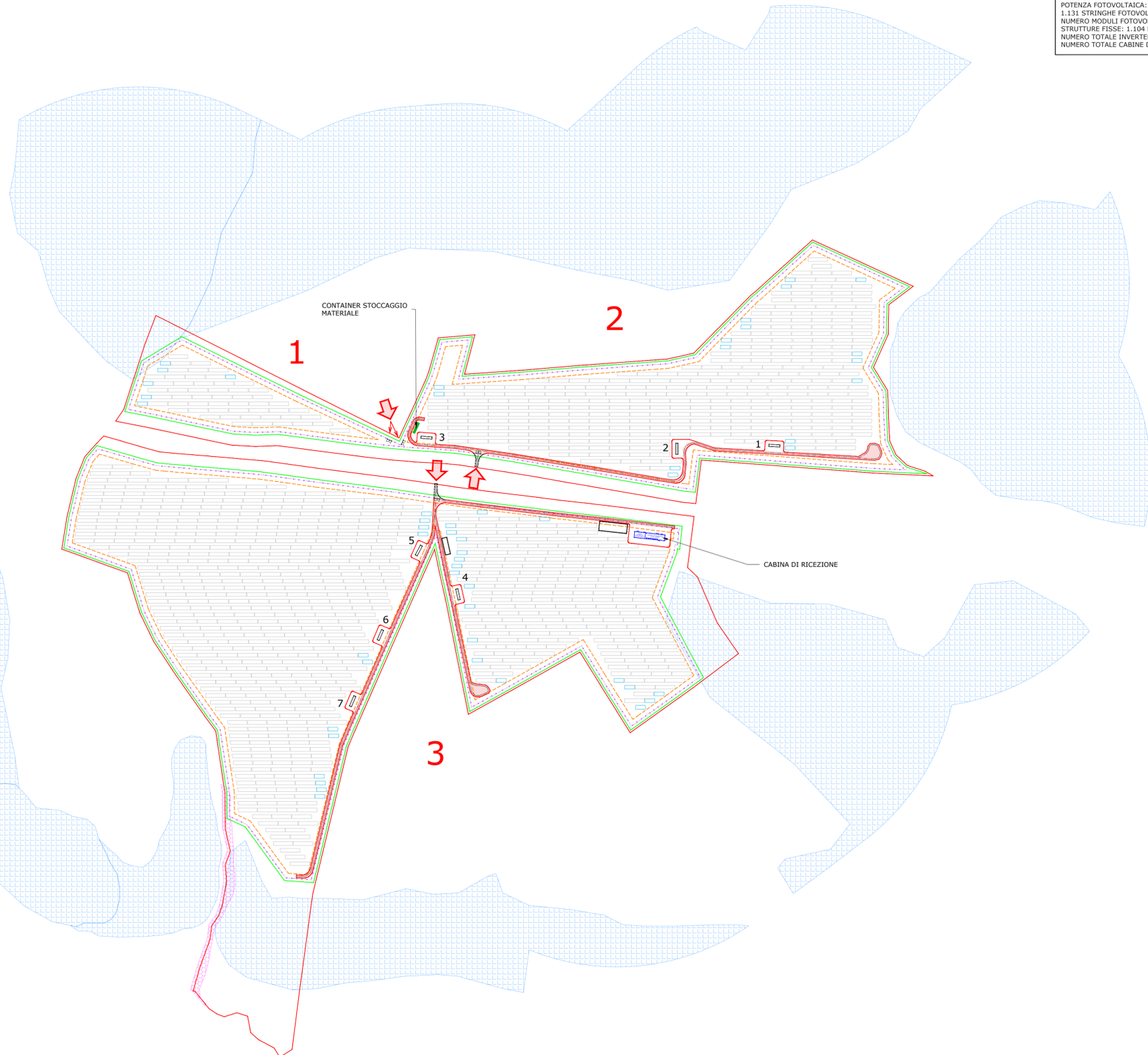




LIMITE DI DISEGNO

**CAMPO FOTOVOLTAICO**  
**MONITORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp**  
 TILT ± 25°, AZIMUT 0°, PITCH 7,2 M  
 INVERTER HUAWEI SUN2000-215KTL-H0  
 MODULI FOTOVOLTAICI TRINA SOLAR TSM-600DE20  
 POTENZA FOTOVOLTAICA: 21.715 KW  
 1.131 STRINGHE FOTOVOLTAICHE DA 32 MODULI FOTOVOLTAICI  
 NUMERO MODULI FOTOVOLTAICI: 36.192  
 STRUTTURE FISSE: 1.104 ELEMENTI 16X2, 54 ELEMENTI 8X2  
 NUMERO TOTALE INVERTER: 102  
 NUMERO TOTALE CABINE DI TRASFORMAZIONE 7



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	▭	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P16
—	FASCIA DI MITIGAZIONE	▭	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P8
—	RECINZIONE	▭	IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
—	PV AREA	▭	IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
—	VIABILITÀ INTERNA	▭	RESTRIZIONE AMBIENTALE
—	VIABILITÀ ESTERNA	▭	ALTA PENDENZA
➔	INGRESSO	▭	AREA DI STOCCAGGIO
⚡	PORTONE D'ACCESSO		
▭	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		
▭	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT		
▭	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE		

1	03/05/23	EMMISSIONE AGGIORNATA	H.M.	R.S.	A.M.	M.DD
0	21/01/22	EMMISSIONE FINALE	H.M.	F.C.	R.V.	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:  
**GREEN VENTURE MONITORIO S.R.L.**  
 P.IVA 02324050687  
 Viale Giorgio Ribotta 21  
 Euroskey Tower - Int. 0B3, 00144 Roma  
 PEC: greenventuremonitorio@pec.it  
 Codice Cliente:

PROGETTO:  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MONITORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp**

DOCUMENTI:  
 LAYOUT GENERALE IMPIANTO AGRIVOLTAICO

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': MONITORIO NEI FRENTANI	SORGENTE: SOLARE	PERMESSI
PROVINCIA: CAMPBASSO	AREA[m²]: 22.10	
REGIONE: MOLISE	PAC[MW]: 16,65	
	GCR[%]: 60,30	
	PDC[MMWp]: 21,72	
COORDINATE	DETTAGLI DI PROGETTO	
LAT: 41,78°	N.PAN: 36,192	N.INV: 102
LONG: 14,98°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[KVA]: 204 - 215
ALT[m]: 300	STRU: FISSO	INCL: 25°
		N.STR: 1.104 (2P16)
		S4 (2P8)
		PITCH[m]: 7,20
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE
DISEGNATO		FIRMA
VERIFICATO		DATA
APPROVATO		
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO
1 DI 1	1:2.500	D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO MONITORIO NEI FRENTANI - 21,72 MWp**  
 LAYOUT GENERALE IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:2.500

**VISTA IN PIANTA**  
 POSIZIONE GENERALE  
 SCALA 1:2.500