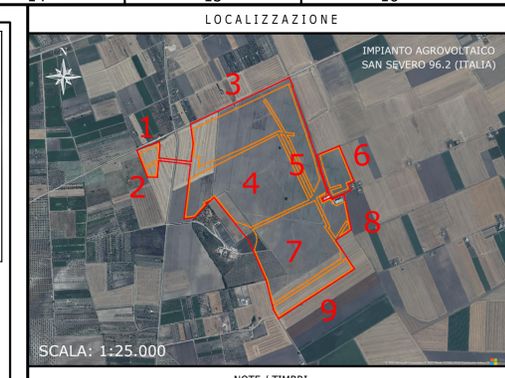
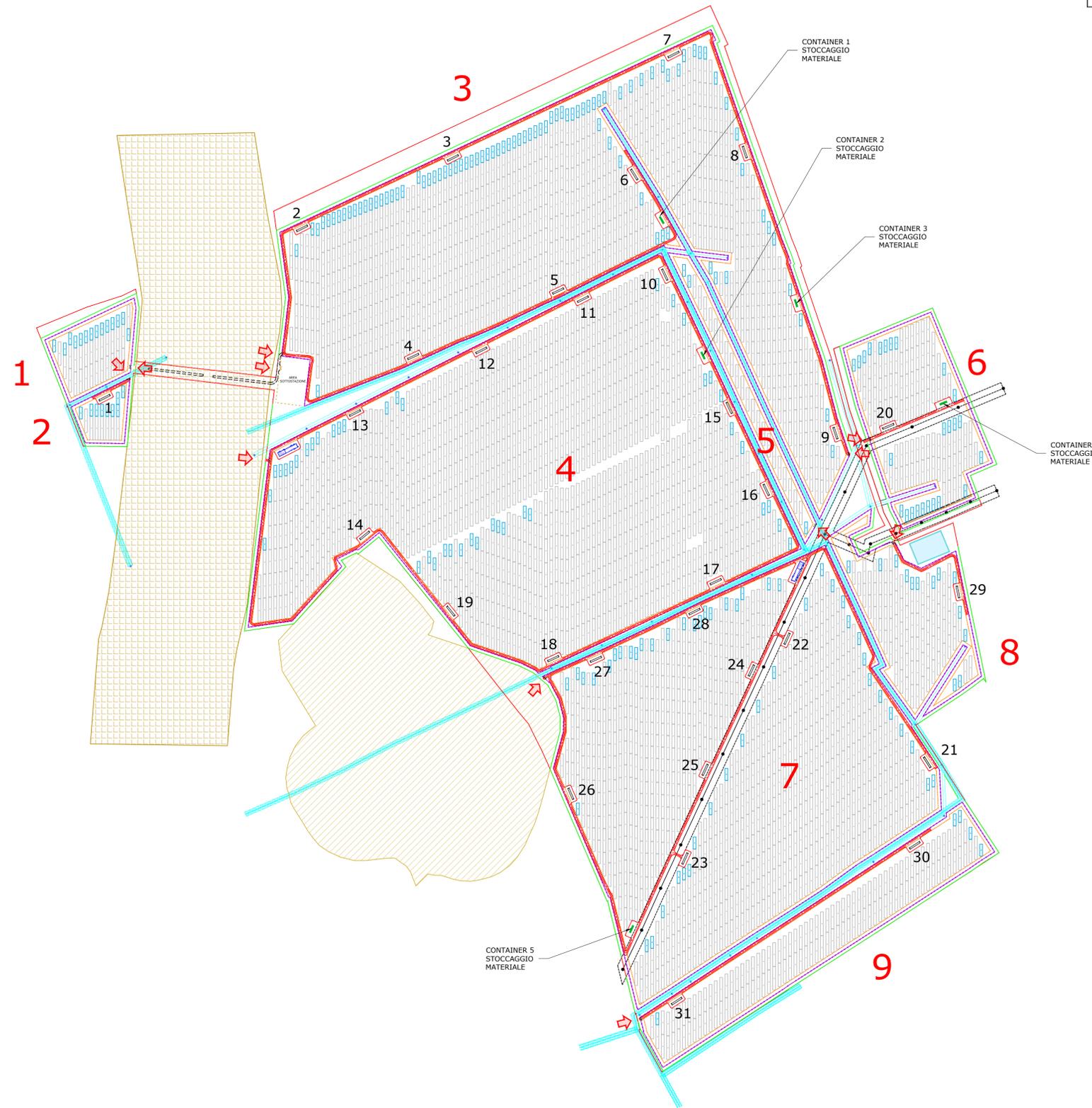




CAMPO AGROVOLTAICO

SAN SEVERO 96.2 - 91,85 MWp

TILT ±60°, AZIMUT 0°, PITCH 8,5 m
 INVERTER HUAWEI SUN2000-215KTL-H0
 MODULI FOTOVOLTAICI TRINA SOLAR TSM-600DEG20C.20
 POTENZA FOTOVOLTAICA: 91.845 kWp
 5.467 STRINGHE FOTOVOLTAICHE DA 28 MODULI FOTOVOLTAICI
 NUMERO MODULI FOTOVOLTAICI: 153.076
 STRUTTURE TRACKER: 2.610 ELEMENTI 2P28, 247 ELEMENTI 2P14
 NUMERO TOTALE INVERTER: 465
 NUMERO TOTALE CABINE DI TRASFORMAZIONE MT/BT: 31



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	□	AREA SOTTOSTAZIONE
—	FASCIA DI MITIGAZIONE	1-2-...	IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
—	RECINZIONE	1-2-...	IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT
—	PV AREA	—	RESTRIZIONE CONDOTTE IDRICHE
—	VIABILITÀ INTERNA	—	RESTRIZIONE LINEA MT / PALLI ENEL
—	VIABILITÀ ESTERNA	—	RESTRIZIONE TRATTURI CON BUFFER DI 100m
→	INGRESSO	—	RESTRIZIONE SITI STORICI CULTURALI
—	PORTONE D' ACCESSO	—	SERBATOIO D'ACQUA
—	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		
—	CABINA TRASFORMAZIONE MT/BT		
—	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE		
—	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P28		
—	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P14		

A	02/09/22	EMISSIONE INIZIALE	H.M	R.S	R.V	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:
 APOLLO SAN SEVERO S.R.L.
 C.F. e P.IVA:
 03132340211 - REA BZ: 234781
 Viale della Stazione, 7 - 39100 Bolzano
 PEC: apollosanseverosrl@legalmail.it
 Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGROVOLTAICO SAN SEVERO 96.2

DOCUMENTI:
 LAYOUT GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': SAN SEVERO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 106,06		PERMESSI
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 88,00	GCR[%]: 52,87		
REGIONE: PUGLIA	POC[MWp]: 91,85			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,69°	N.PAN: 153,076	N.INV: 465	PITCH[m]: 8,50	
LONG: 15,47°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[kVA]: 215204040°C	N.STR: 2.610 (2P28)	
ALT[m]: 35	STRU: TRACKER	INCL: ±60°	N.STR: 247 (2P14)	
PREPARATO		NOME	REGISTRAZIONE	DATA
DISEGNATO				02/09/22
VERIFICATO				02/09/22
APPROVATO				02/09/22
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. G. R. A. I. P. R. E.	EMI.
1 di 1	1:4.000			

IMPIANTO AGROVOLTAICO SAN SEVERO 96.2
 LAYOUT GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 DIMENSIONI IN m / SCALA 1:4.000