

LAYOUT IMPIANTO AGRI-FV "MONTALTO DI CASTRO - GUINZA BELLA"

Moduli JINKO Bifacciali Tiger Neo N-TYPE 72HL4-BDV da 580W

INVERTER SMA SUNNY CENTRAL 2500-EV da 2500kVA

CABINE CON TRASFORMATORI MT/BT da 2.500 kVA

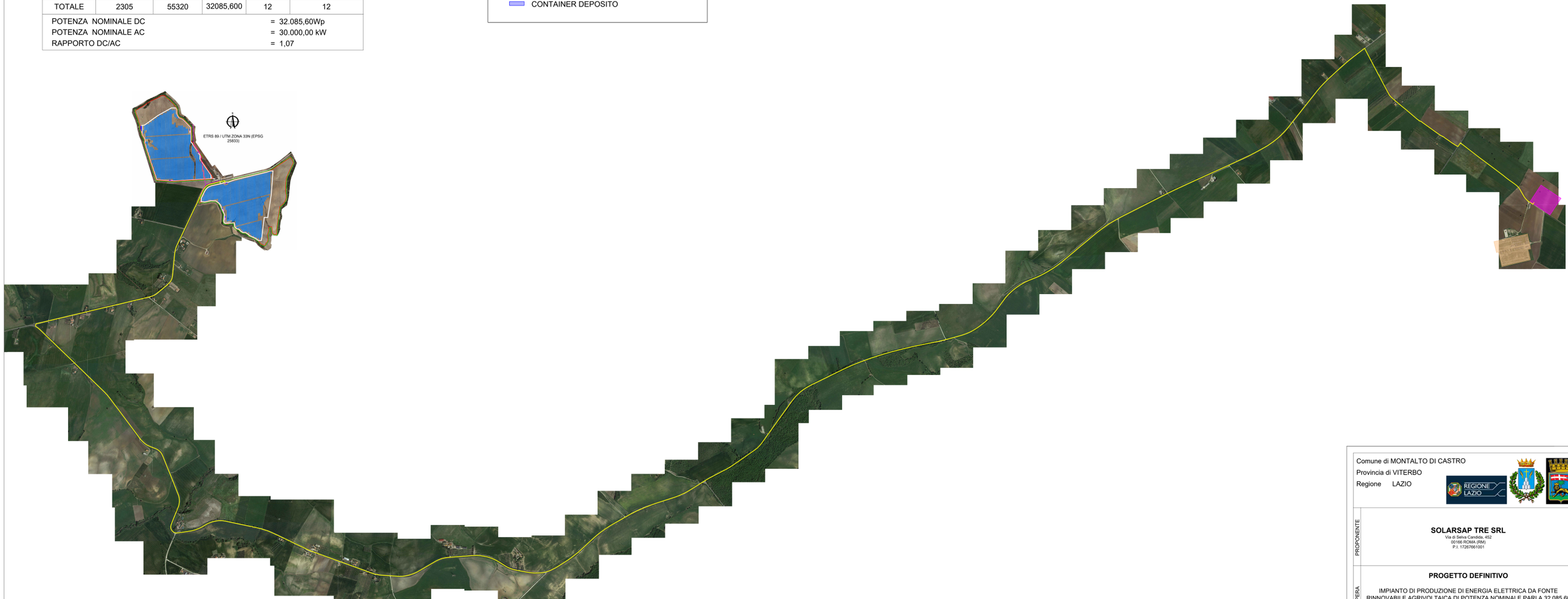
Tracker SOLTIGUA ITRAC-XL configuraz. 2P12 1 Stringa = 24 Moduli Pitch = 11,00 m

LOTTO	TRACKER	MODULI	POTENZA	INVERTER 2500 kW	TRASFORMATORI MT/BT
1	1210	29040	16843,20	6	6
2	1095	26280	15242,400	6	6
TOTALE	2305	55320	32085,600	12	12

POTENZA NOMINALE DC = 32.085,60Wp
 POTENZA NOMINALE AC = 30.000,00 kW
 RAPPORTO DC/AC = 1,07

LEGENDA

-  TRACKER 2P12
-  CAVIDOTTO DI CONNESSIONE 36 kV
-  AMPLIAMENTO S.E. TERNA 380 / 36 kV
-  S.E. TERNA TUSCANIA
-  FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE 5 m
-  RECINZIONE
-  VIABILITÀ INTERNA 4 m
-  CABINE DI CAMPO
-  CABINA DI CONSEGNA
-  CONTROL ROOM
-  CONTAINER DEPOSITO



Comune di MONTALTO DI CASTRO
 Provincia di VITERBO
 Regione LAZIO

SOLARSAP TRE SRL
 Via di Salva Candida, 452
 03106 ROMA (RM)
 P.I. 17257961001

PROGETTO DEFINITIVO
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 32.085,60 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN
"SOLARE MONTALTO DI CASTRO GUINZA BELLA"

TITOLO ELABORATO: COROGRAFIA
 LAYOUT DI PROGETTO SU RILIEVO AEROFOTOGRAMMETRICO

DATA: 29 dicembre 2023 N° CODICE ELABORATO: EL 021
 SCALA: 1:10.000 Tipologia: EL (ELABORATI)

PROGETTISTI: EDILSAP s.r.l.
 Via di Salva Candida, 452
 03106 ROMA (RM)
 Ing. Francesco Sestini
 Project Manager

EDILSAP

Stampa e firma: [Stampa e firma illeggibile]

REVISIONE	01	2023/03/01	Elaborazione per Marzia VITA e ALI	EDILSAP s.r.l.	Ing. Francesco Sestini
QUALITÀ DELLA PRODUZIONE	02	2023/03/01	Verifica	EDILSAP s.r.l.	Ing. Francesco Sestini

Progetto a carico del promotore immobiliare senza interessi. In approvazione di legge.