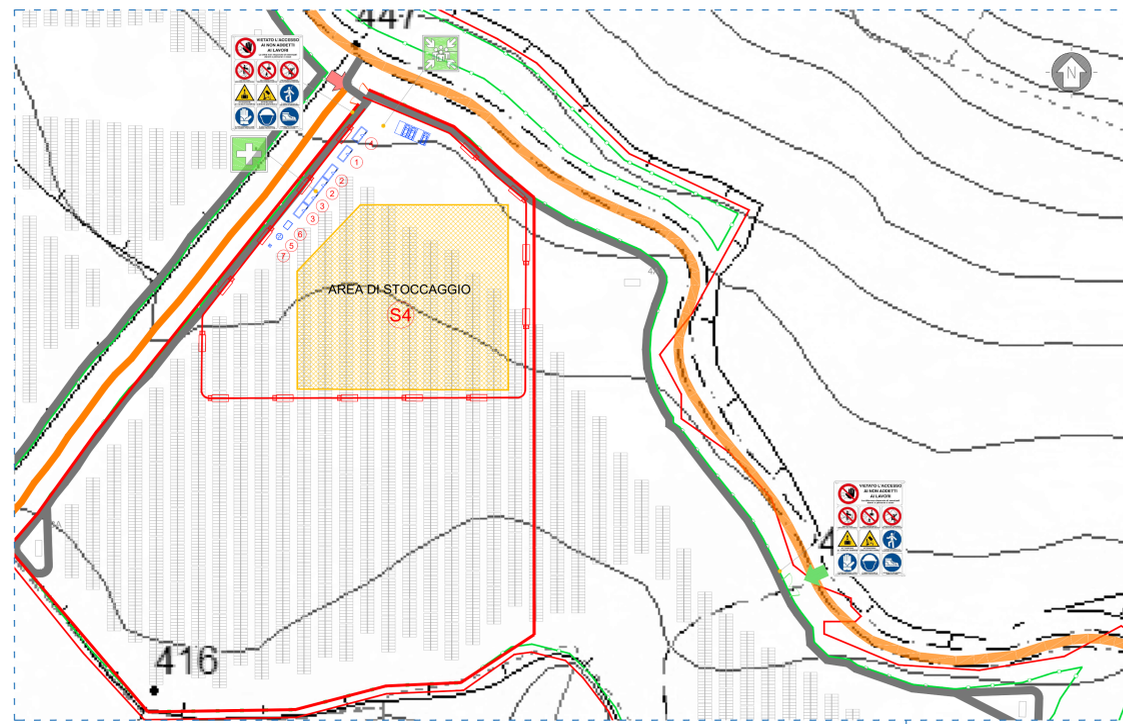


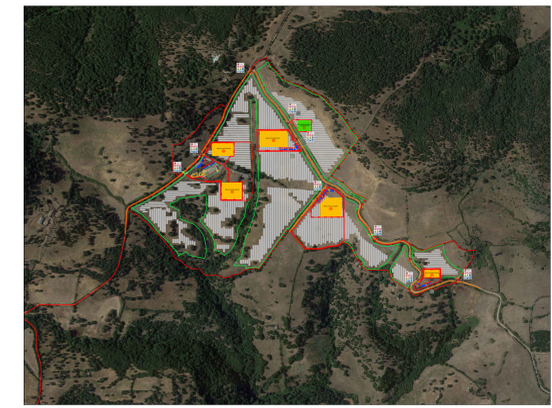
DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO S3 E AREA DI STOCCAGGIO GIORNALIERA D1

SCALA 1:1000 - 1 cm = 10 m
0 10 20 50 m
0 1 2 5 cm

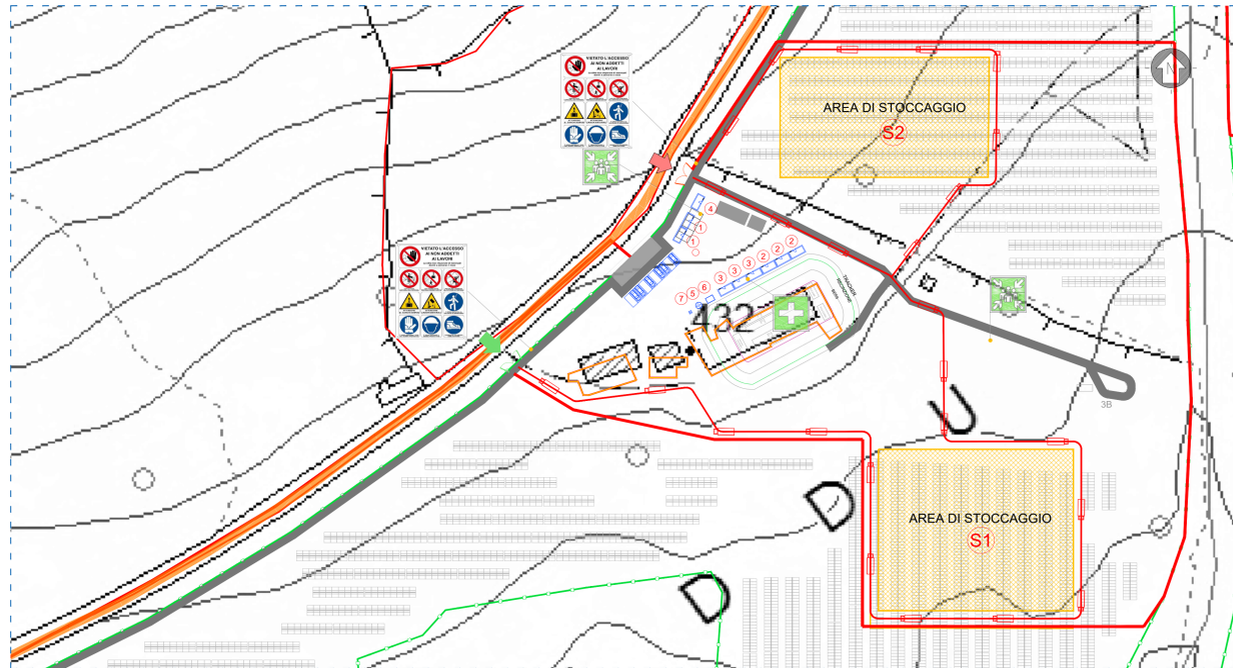


DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO S4

SCALA 1:1000 - 1 cm = 10 m
0 10 20 50 m
0 1 2 5 cm



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO
SCALA 1:10'000 - 1 cm = 100 m
0 100 200 500 m
0 1 2 5 cm



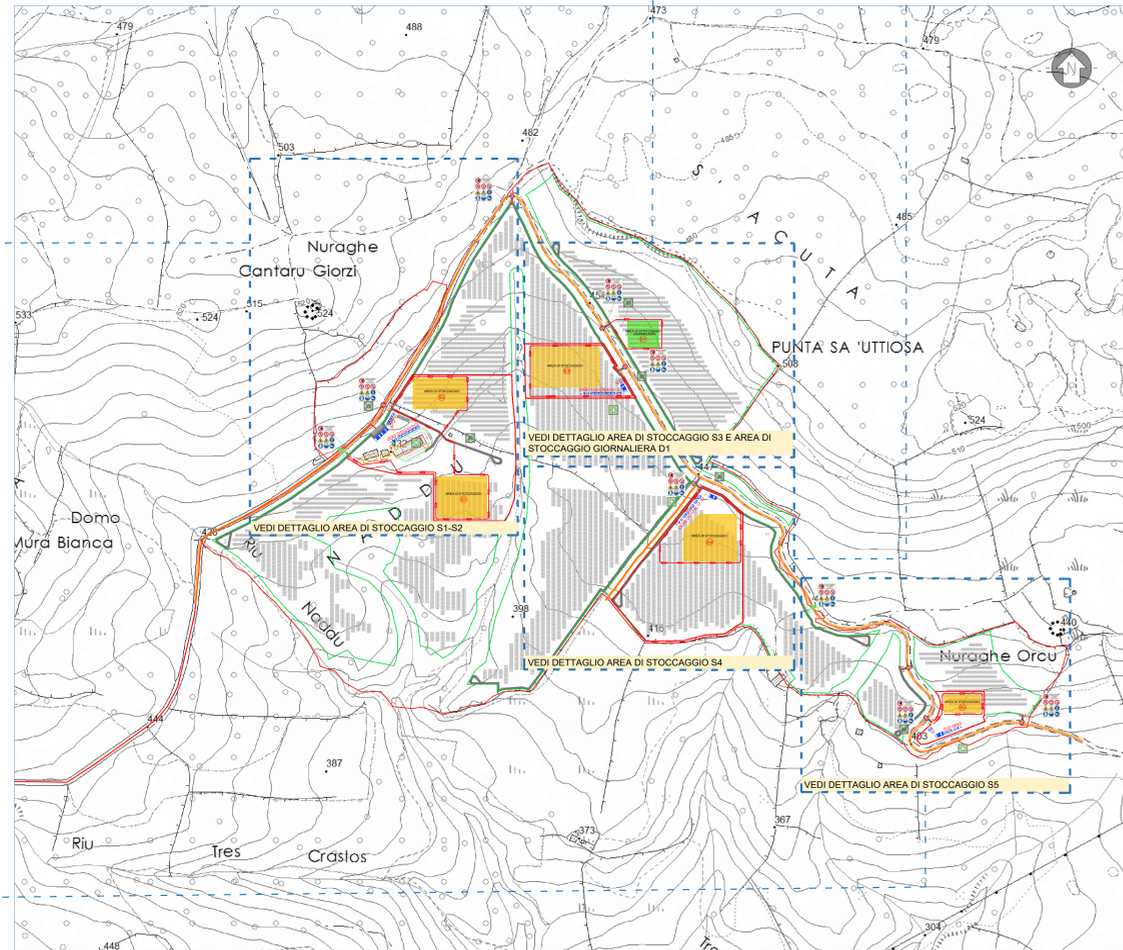
DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO S1-S2

SCALA 1:1000 - 1 cm = 10 m
0 10 20 50 m
0 1 2 5 cm



DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE E DI STOCCAGGIO S5

SCALA 1:1000 - 1 cm = 10 m
0 10 20 50 m
0 1 2 5 cm



DETTAGLIO CARTOGRAFICO AREA DI CANTIERE

SCALA 1:4'000 - 1 cm = 40 m
0 40 80 200 m
0 1 2 5 cm

LEGENDA

	AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE		STRUTTURE Fisse (MODULI 8X3)
	AREA CANTIERE		TRACKER (MODULI 24X2)
	AREA STOCCAGGIO		TRACKER (MODULI 12X2)
	AREA STOCCAGGIO GIORNALIERA		VIABILITÀ INTERNA
	RECINZIONE IN PROGETTO		PARCHEGGI
	ACCESSO AREA IMPIANTO		VIABILITÀ DI CANTIERE
	USCITA EMERGENZA AREA DI CANTIERE		UFFICI
	CABINA ELETTRICA POWER STATION		MENSA
	CABINA DI RACCOLTA E CONSEGNA		WC-DOCCE
	UFFICI, MAGAZZINO		GUARDIOLA
	CASSETTA DI PRIMO SOCCORSO		VASCA IMHOFF
	PUNTO DI RACCOLTA		RISERVA IDRICA
			GRUPPO ELETTROGENO

0	Prima Emissione	ASMB	GG	Gi Mascari	11/2022
Rev.	Stato del Documento	Redatto	Verificato	Approvato	Data

lightsource LIGHTSOURCE RENEWABLES ENERGY ITALY SPV 9 S.R.L.
 Via Giacomo Leopardi, 7 - CAP 20123 Milano (MI)
 P.IVA e C.F. 11015620963 - REA MI 2573025

Progetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRE AGRIVOLTACCO
 COLLETTORIALI FV
 POTENZA NOMINALE (DC) 24,02 MWp
 POTENZA DI MASSIMIZAZIONE (DC) 24,02 MWp
 Centro di Inverter: 300-300000

PROGETTO DEFINITIVO
 Aut. 23 del D. 04/10/2016 ex art. 1
 Art. 15 del D. 04/10/2016 ex art. 1

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Tavola:	PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE	Tav. n°:	CA-T01
R621-00016-IT-SAMURA_CA-T01_Rev0		Scala: varie	

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA LIGHTSOURCE RENEWABLES ENERGY ITALY SPV 9 S.R.L.