

LEGENDA



Area destinata all'installazione dei tracker



Viabilità interna da realizzare



Ufficio D.L. e capocantiere con servizi igienici



Area di stoccaggio materiali e servizi igienici



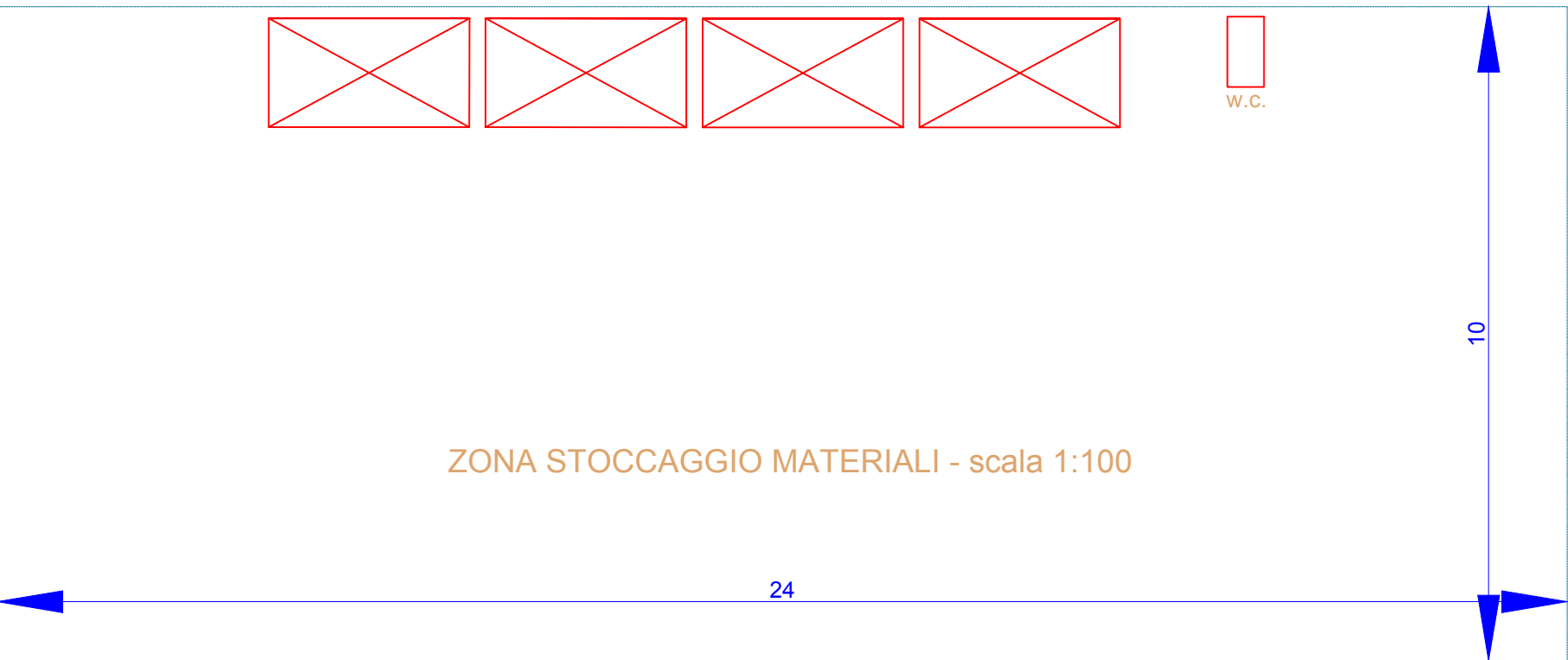
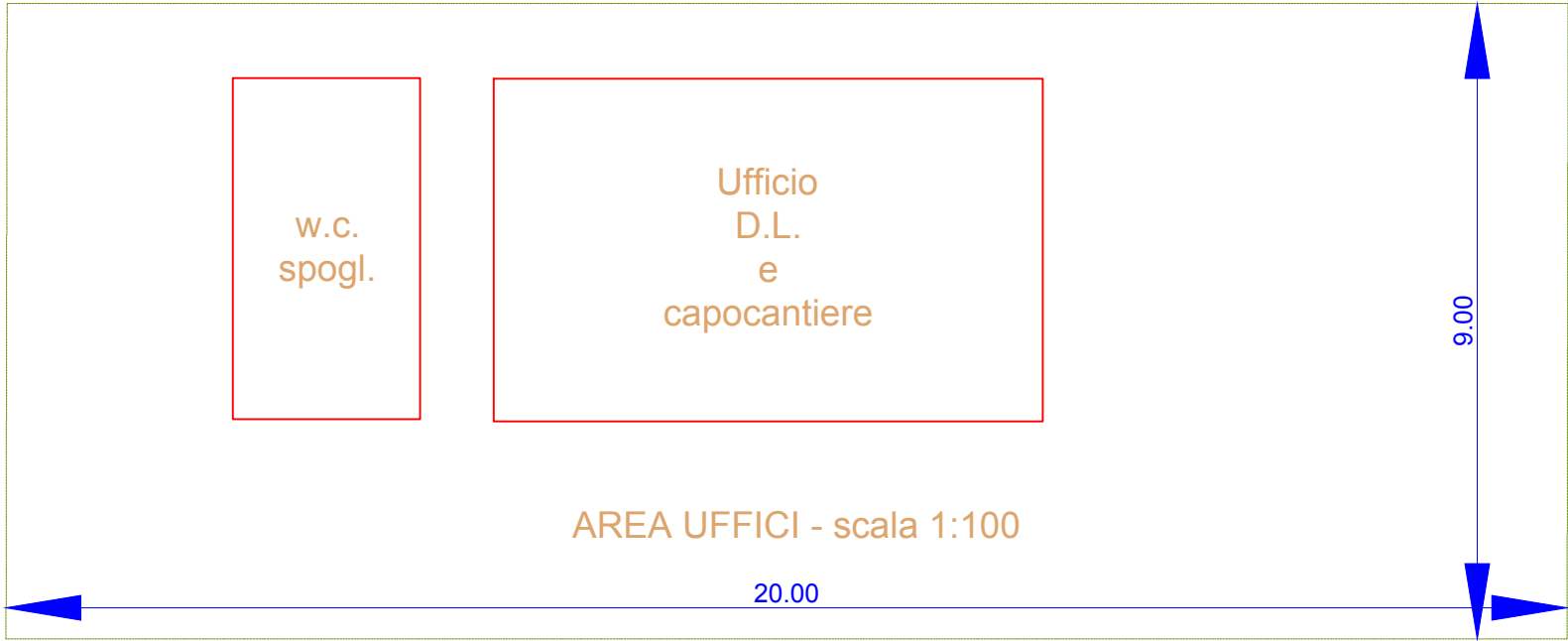
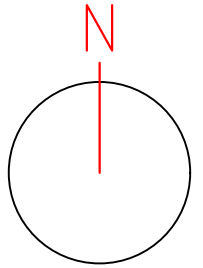
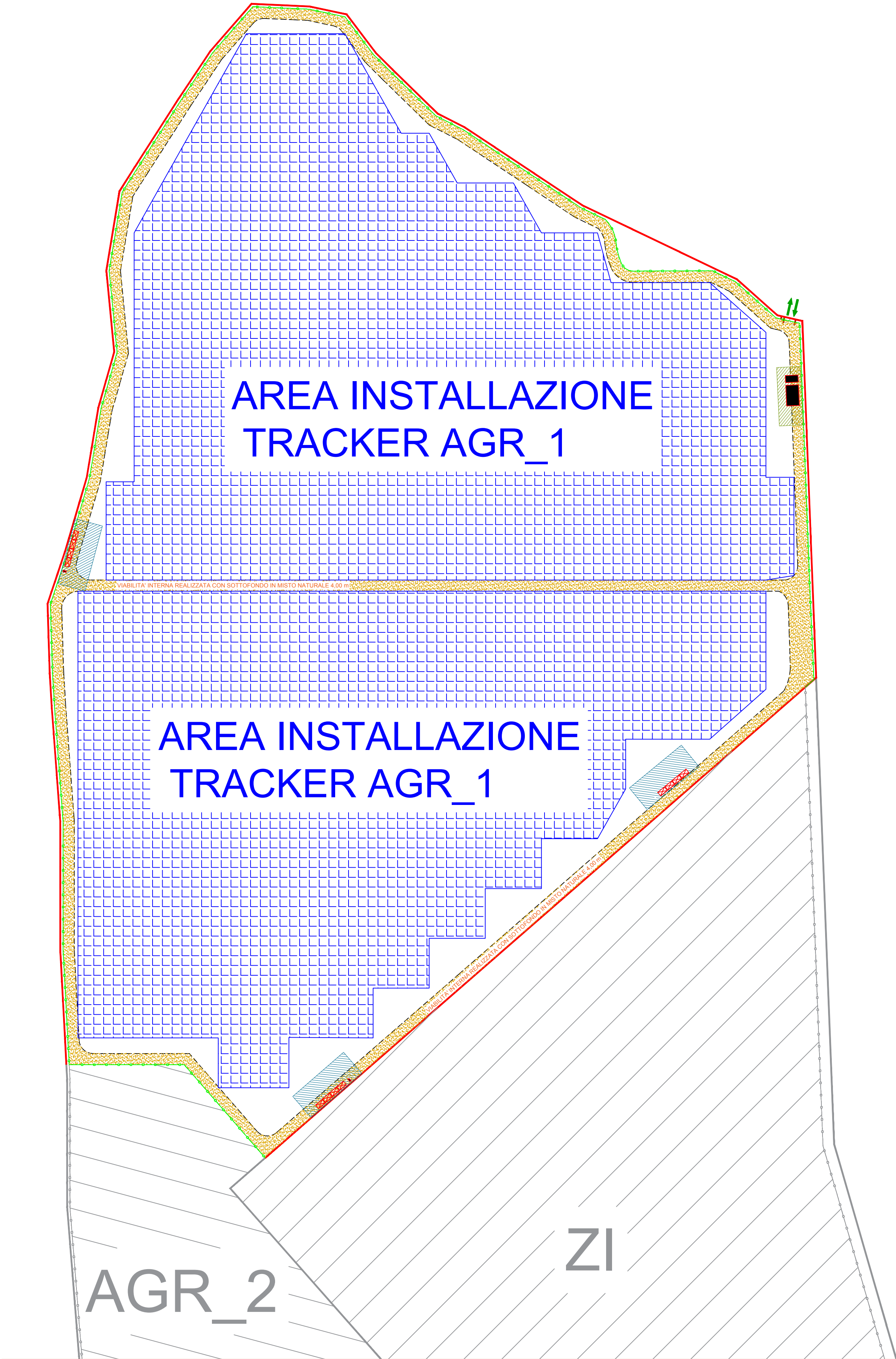
Punto di accesso al cantiere



Confine catastale



Recinzione cantiere



REGIONE SARDEGNA
Provincia Sud Sardegna
Comune di Carbonia

VARIANTE AL PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CARBONIA AGR_1" DELLA POTENZA NOMINALE DI 6,552 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DA REALIZZARE IN AGRO DI CARBONIA NELLA CONTRADA "SU CAMPU SA DOMU" (adeguamento alle prescrizioni della C.I. del 10.02.2022)

PROPONENTE
GC Carbonia s.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano

COMMISSIONE
01_2020

PROGETTO DEFINITIVO
OGGETTO:
PLANIMETRIA AREE DI CANTIERE

PD
TAV01

IL PROGETTISTA
ing. giuseppe pipitone
via libero grassì, 8
91011 Alcamo (TP)
ing.giuseppipitone@gmail.com
PEC: giuseppe.pipitone@ordineingegneritrapani.it



GRUPPO DI LAVORO
- ing. Bruno Manca
- ing. Cosima Alzori
- ing. Silvia Exana
- ing. Alessandra Scalas
- Renova s.r.l.

TIMBRO E FIRMA REDATTORE

TIMBRO DEL PROPONENTE

01	10/2022	Modifica per approvazione	Fig. 1.1	Fig. 1.2	Fig. 1.3
02	10/2022	Intervento	Fig. 1.4	Fig. 1.5	Fig. 1.6
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
FORMATO:		FILE DI ELABORAZIONE		FILE DI STAMPA	SCALA:
100 A1 - 800 x 420		Carta_Agr_1_P0_Tav01_Planimetria aree di cantiere.dwg		Carta_Agr_1_P0_Tav01_Planimetria aree di cantiere.pdf	VARIANTE

Limite lotto altro impianto
stessa ditta