

LEGENDA

Area destinata all'installazione dei tracker

Viabilità interna da realizzare

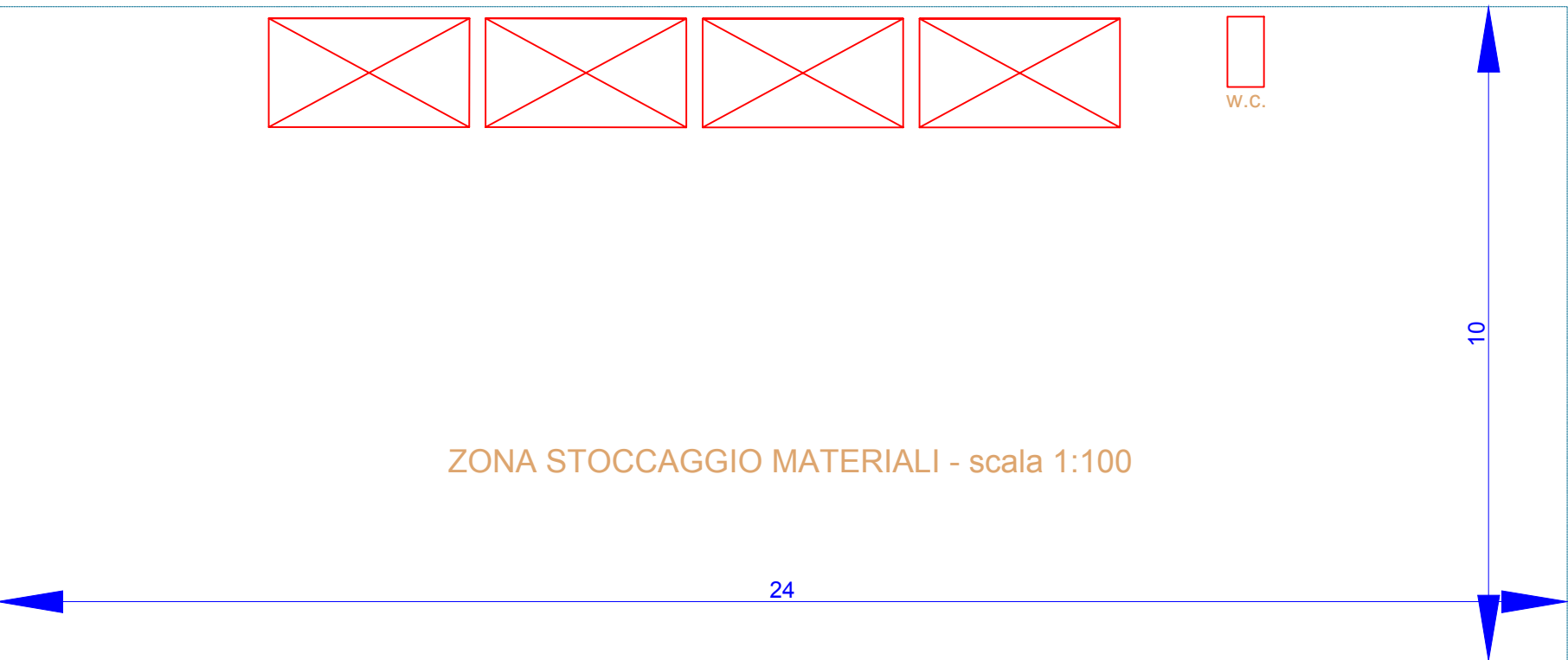
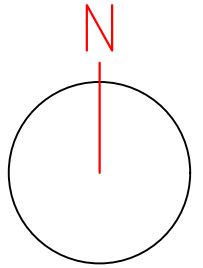
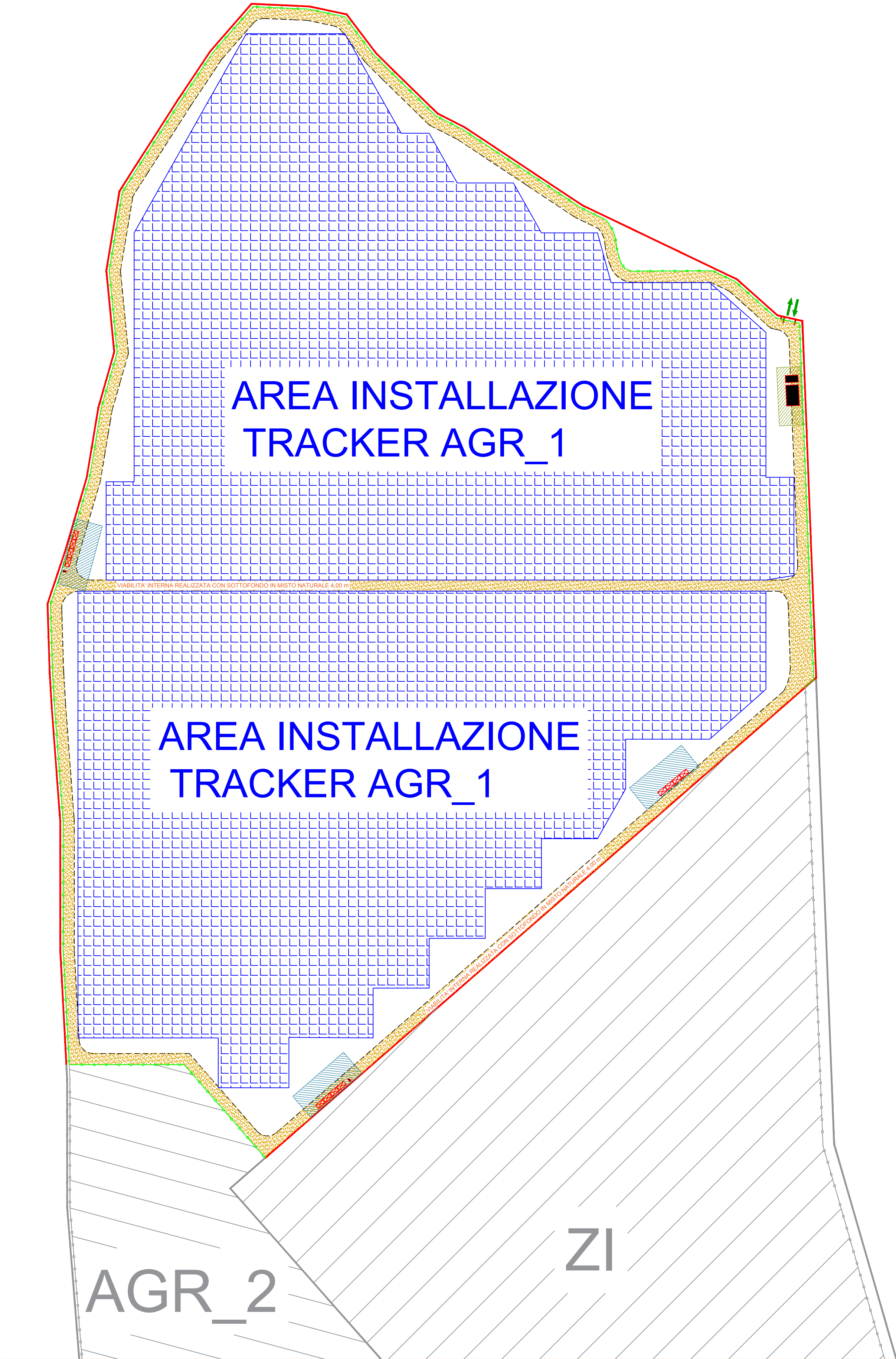
Ufficio D.L. e capocantiere con servizi igienici

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@ordineingegnertrapani.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. 01_01	Fig. 01_02	Fig. 01_03
02	10/2022	Intervento	Fig. 01_04	Fig. 01_05	Fig. 01_06
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
FORMATO: 100 A1 - 800 x 400		FILE DI ASSINAZIONE Carta_Agr_1_P0_Tav01_Planimetria aree di cantiere.dwg		FILE DI STAMPA Carta_Agr_1_P0_Tav01_Planimetria aree di cantiere.pdf	SCALA: VARI

Limite lotto altro impianto
stessa ditta