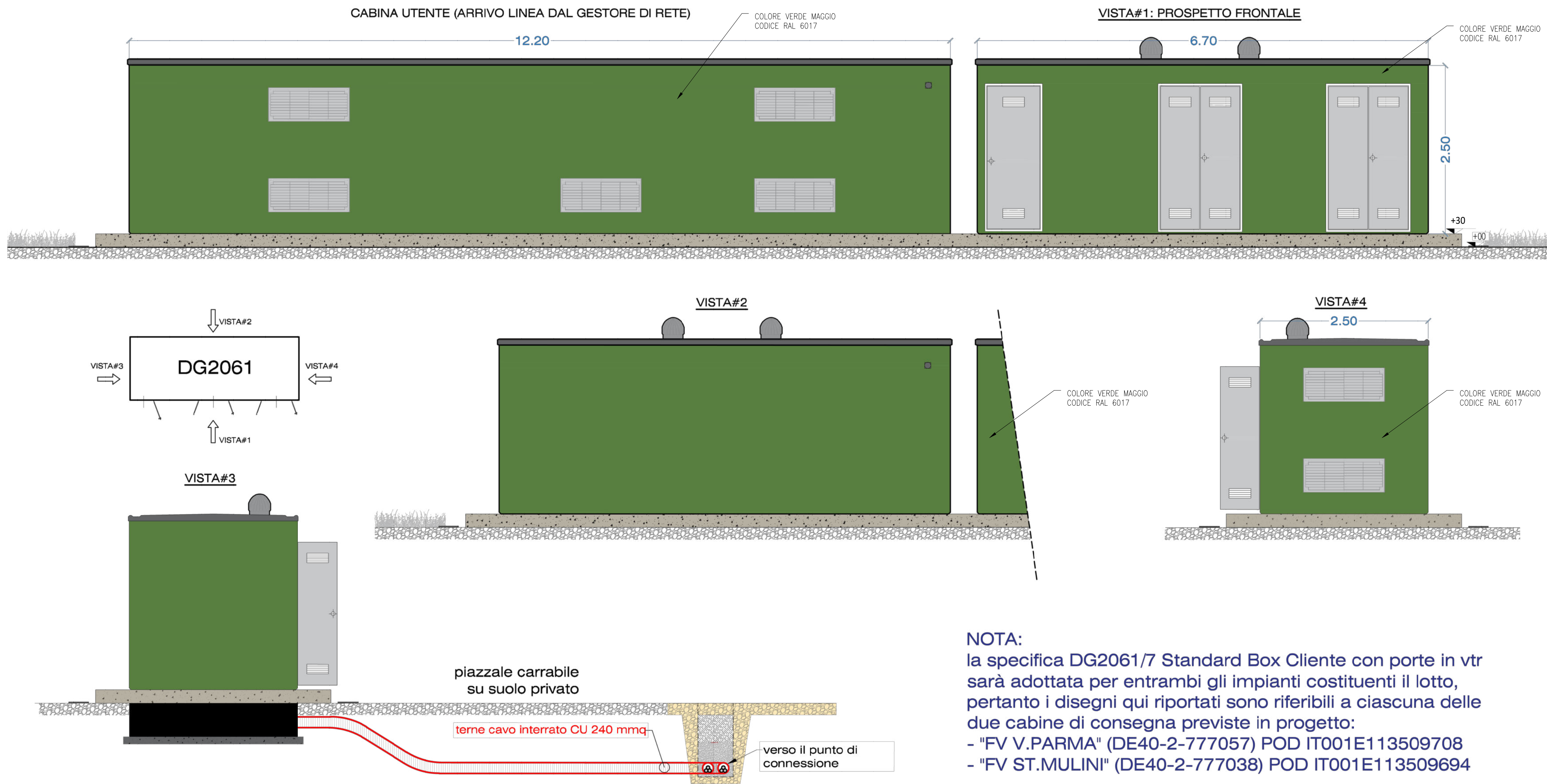
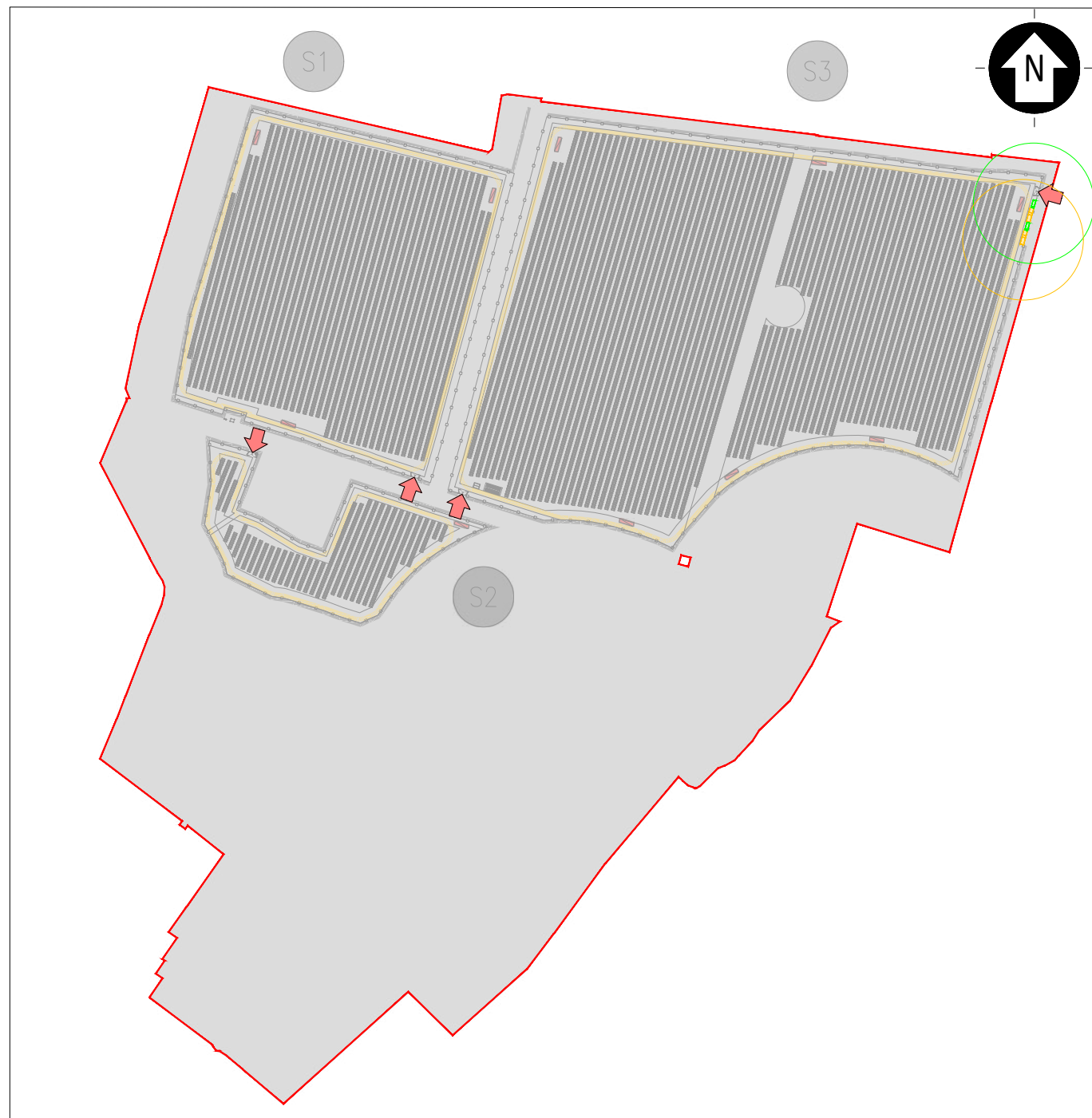


ARCHITETTONICO PROSPETTI

CABINA DI CONSEGNA DG2061 ed. 9/2021
DG2061/7 STANDARD BOX CLIENTE CON PORTE IN VTR

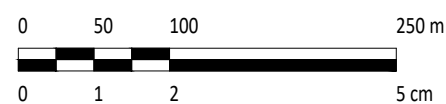


NOTA:
la specifica DG2061/7 Standard Box Cliente con porte in vtr
sarà adottata per entrambi gli impianti costituenti il lotto,
pertanto i disegni qui riportati sono riferibili a ciascuna delle
due cabine di consegna previste in progetto:
- "FV V.PARMA" (DE40-2-777057) POD IT001E113509708
- "FV ST.MULINI" (DE40-2-777038) POD IT001E113509694



KPLAN


SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m

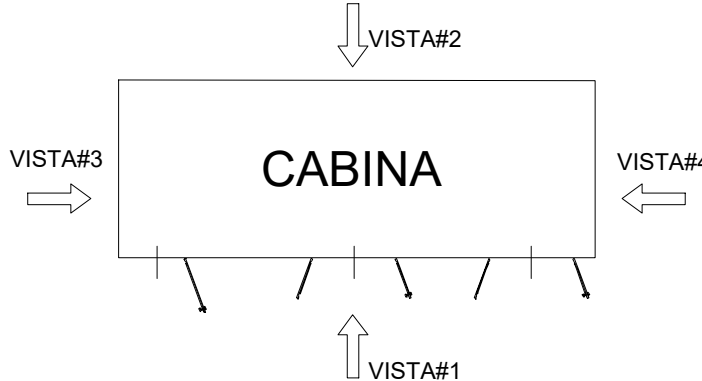


LEGEND


- SITO
CATASTALE
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ DI PROGETTO
- TRACKER

CABINATI

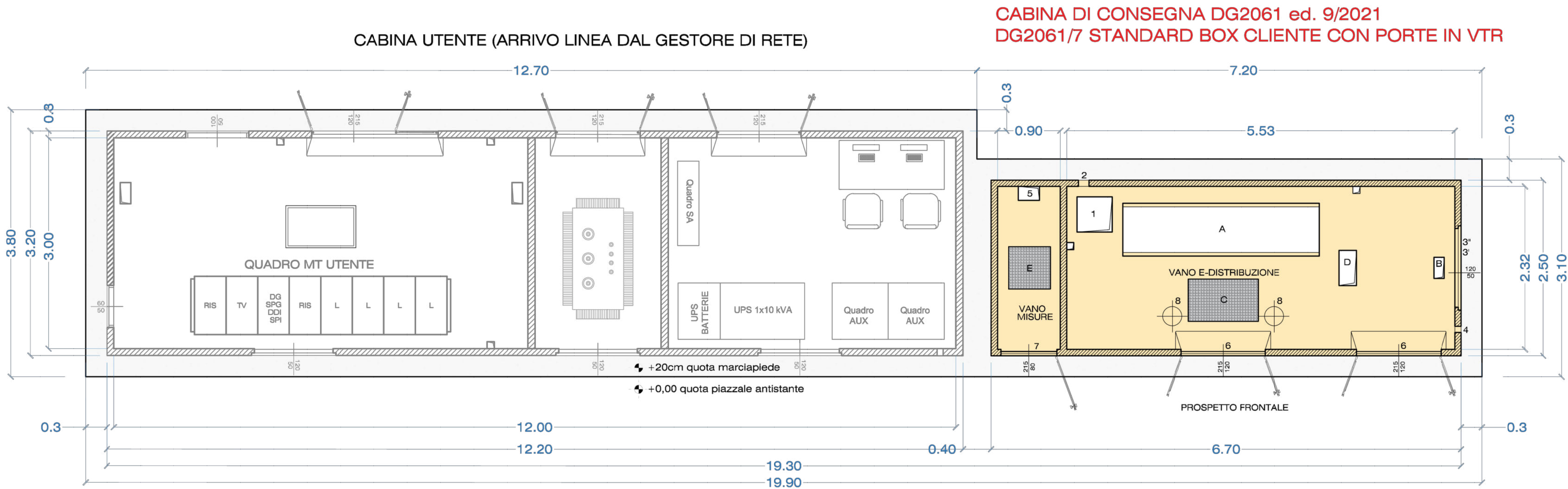
- CABINA DI CONSEGNA
-  CABINA UTENTE



1	-	MP	SZ	CP	05/2025
0	-	MP	SZ	CP	04/2025
REV.	DESCRIZIONE	DESEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

 <div> MontanaSpA ViaCarloFiumi6 20145Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa </div> <div> Tel. +390254118173 Fax +390254120860 www.montanabien.it P.IVA 0914370096 Cap.Soc. 600.000,00€ </div>	
Comittente	
GREEN FROGS PARMA s.r.l.	
Progetti	
ING. CORRADO PLUCHINO Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A271714	
Oggetto	
IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO "PARMA" DI POTENZA NOMINALE 15,81 MWp COMUNI DI MONTECHIARUGOLO E TRAVERSETOLO (PR) PROVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE (PAUR)	
Tavola	N. Tav. T14.4 A
No. Rif.	3162_6252_PA_PAUR_T14.4_REV1_CABINE ELETTRICHE - CABINA DI CONSEGNA E UTENTE
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	
Scale	1:40

ARCHITETTONICO Pianta



NOTA:
la specifica DG2061/7 Standard Box Cliente con porte in vtr
sarà adottata per entrambi gli impianti costituenti il lotto,
pertanto i disegni qui riportati sono riferibili a ciascuna delle
due cabine di consegna previste in progetto:
- "FV V.PARMA" (DE40-2-777057) POD IT001E113509708
- "FV ST.MULINI" (DE40-2-777038) POD IT001E113509694

- LEGENDA
- A

Apertura 280x65 in vasca per cavi quadro MT
- B

Apertura 30x15 in vasca per cavi MT al TR MT/bt
- C

Apertura 100x60 con plotta VTR per ispezione vasca
- D

Apertura 50x25 in vasca per cavi BT in uscita dal TR MT/bt
- E

Apertura 60x60 con plotta VTR per ispezione vasca
- 1

Apertura 50x50 in vasca per cavi dal Rack
- 2

Foro passacavo antenna
- 3,3"

Griglia alta e griglia bassa VTR 120x50
- 4

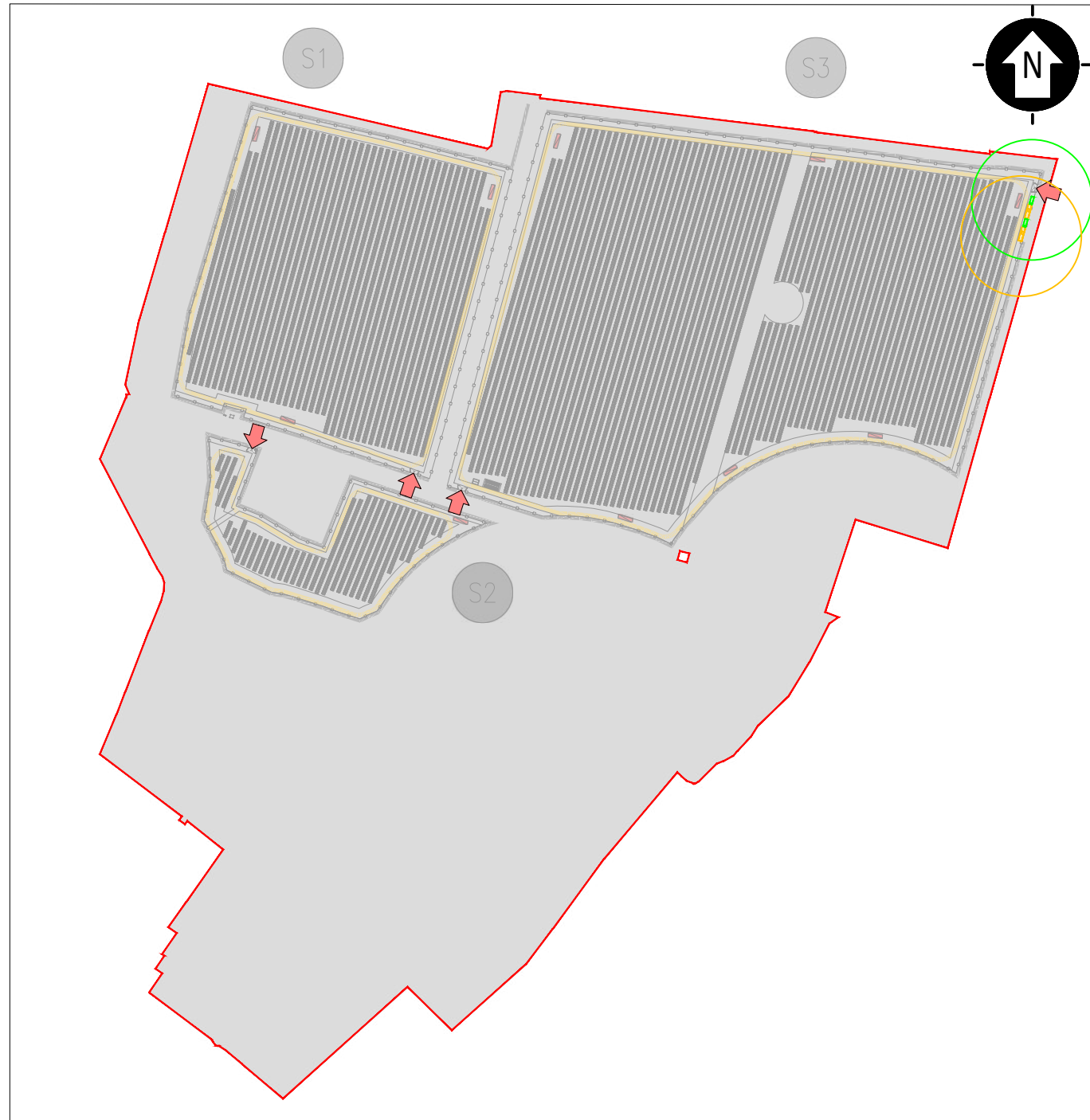
Foro passante cavi temporanei
- 5

Apertura in vasca per cavi misure
- 6

Porta due ante VTR 215x120
- 7

Porta anta singola VTR 215x80
- 8

Aspiratore da tetto a torrino centrifugo



KPLAN
SCALA 1:5000 - 1 cm = 50 m

0 50 100 250 m
0 1 2 5 cm

LEGENDA

SITO CATASTALE

ACCESSO AREA IMPIANTO

VIABILITÀ DI PROGETTO

TRACKER

CABINATI

CABINA DI CONSEGNA

CABINA UTENTE

1	-	MP	SZ	CP	05/2025
0	-	MP	SZ	CP	04/2025
REV.	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

MontanaSpA

Via Carlo Azeglio 6

20155 Milano

Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma Siracusa

Tel +39 02 54118173

Fax +39 02 54128890

www.montana-italia.com

PAU.UDM4702056

Ces.Sic.03000000XK

Committente

GREEN FROGS PARMA s.r.l.

Progettista

ING. CORRADO PLUCHINO
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. A27174

Oggetto

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO "PARMA" DI POTENZA NOMINALE 15,81 MWp
COMUNI DI MONTECHIARUGOLO E TRAVERSETOLO (PR)
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATIVO UNICO REGIONALE (PAUR)

Tavola

Particolari Cabine - Cabine di Consegna e Utente

N. Tav.

T14.4 B

N. RI.

3162_6252_PA_PAUR_T14.4_REV1_CABINE ELETTRICHE - CABINA DI CONSEGNA E UTENTE

Scala

1:40

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA