

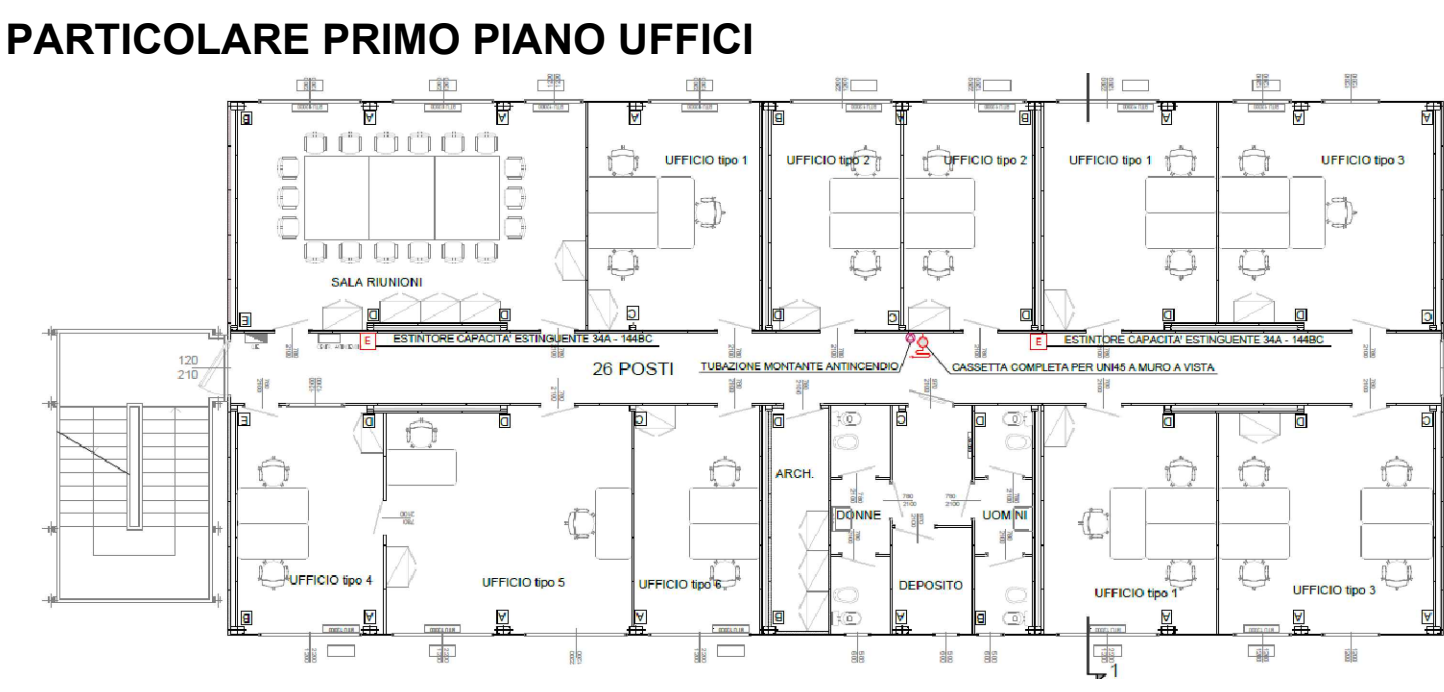
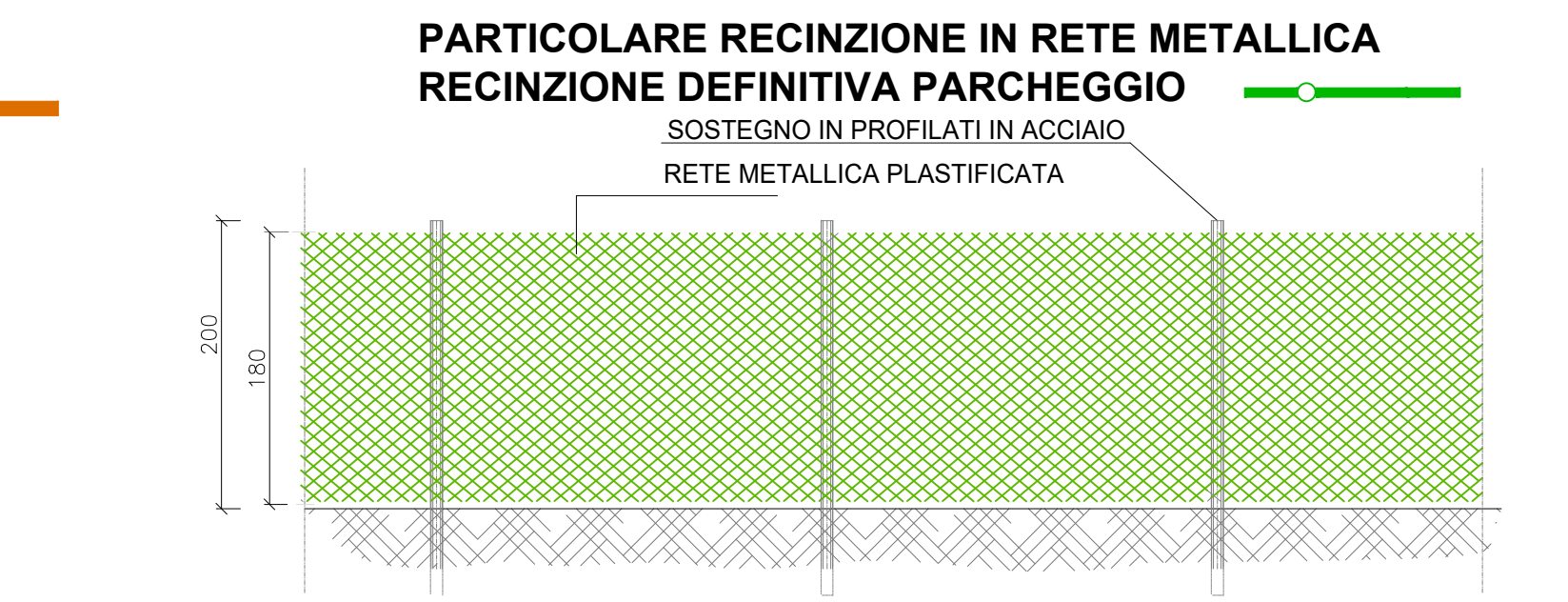
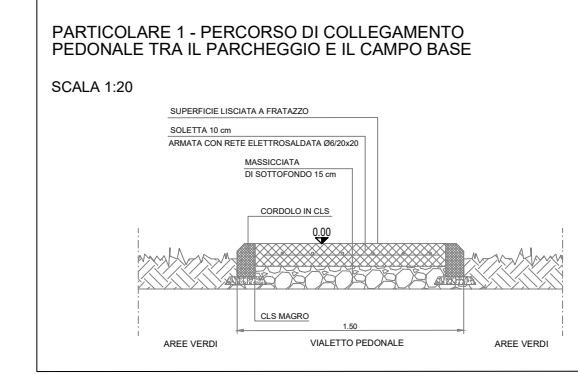
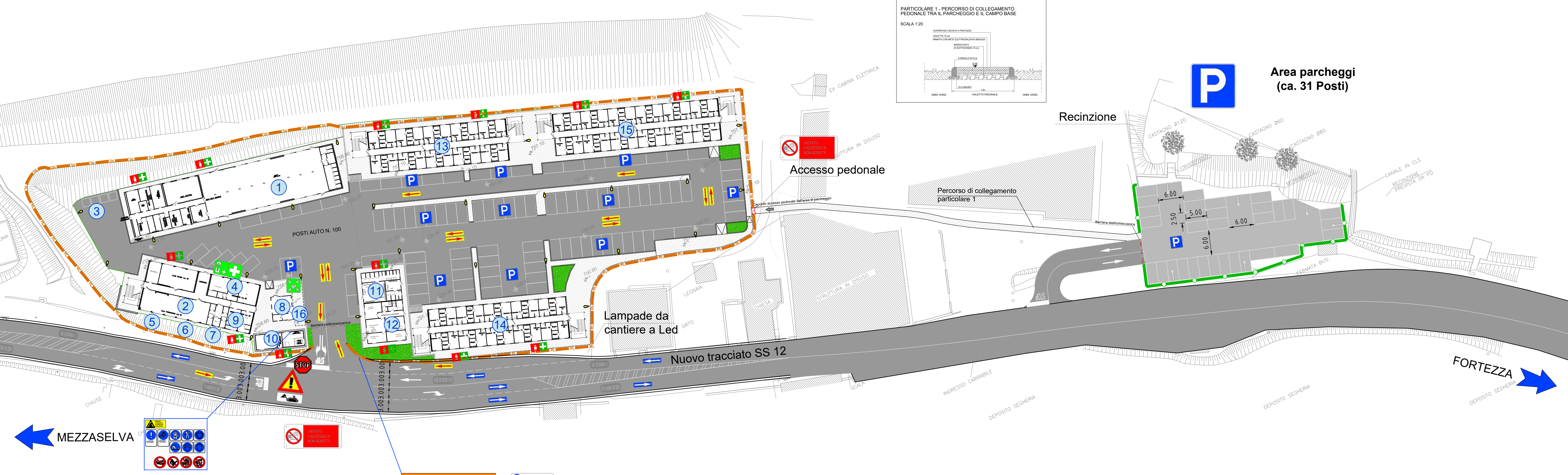
LEGGENDA FABBRICATI CAMPO BASE

- 1 Mensa
- 2 Club e formazione professionale
- 3 Container rifiuti
- 4 Infermeria
- 5 Uffici Impresa - Primo piano
- 6 Uffici DL - Primo piano
- 7 Uffici Committente - Primo piano
- 8 Guardiana
- 9 Spogliatoio visitatori
- 10 Cabina Elettrica
- 11 Spogliatoi addetti
- 12 Magazzino e lavanderia
- 13 Dormitori da 60 posti/unità
- 14 Dormitori da 60 unità/unità
- 15 Dormitori da 72 posti/unità
- 16 Serbatoio anticendio interrato

- RL — RL — Recinzione di cantiere in legno (L = 422m)
- — Recinzione in rete metallica (L = 78,40m)
- ↔ Accesso Pedonale

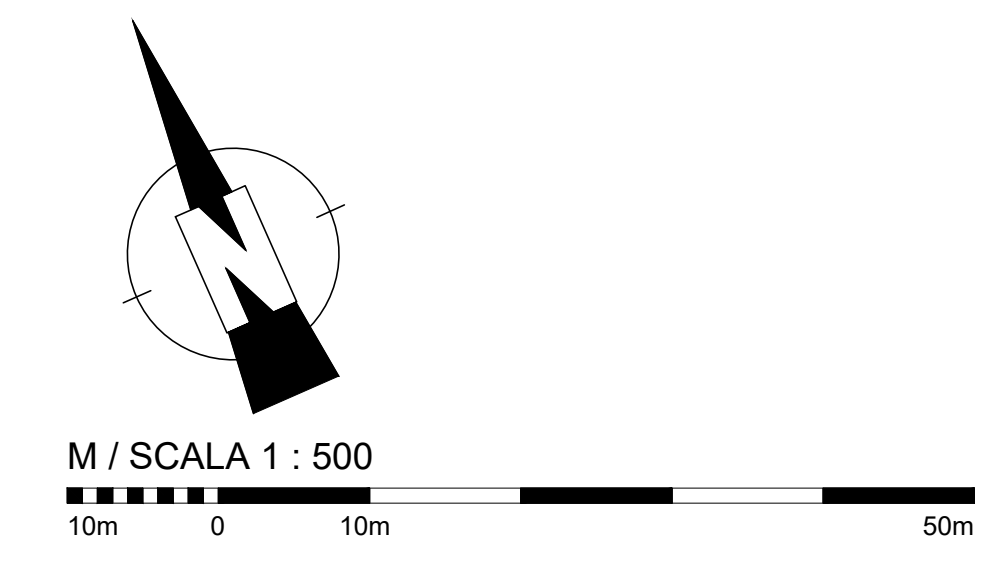
LEGGENDA / LEGENDE

- Cantiere
- Flusso di traffico mezzi di cantiere
- Flusso di traffico veicolare
- Lampeggiante da cantiere
- Cancelli carrabile automatizzati a due ante, larghezza 7.0m, altezza 2.0m, con telaio in acciaio, riempimento in rete ondulata 50/50.
- Barriera stradale elettromeccanica automatica costituita da due barre di lunghezza max 3.0m, con basi di ancoraggio zincate, coppia di fotocellule e spira magnetica per l'apertura in uscita
- Cancelli pedonali a due ante, larghezza 1.5m, altezza 2m, con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata



Lavori di:

- Ordinanza
- Impresa
- Inizio
- Risposta
- Tel.



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **webuild Implenia CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARI: **PINI ITALIA, GDP GEOMIN, SWS**

MANDANTI: **Implenia, SWS**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: **22 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**

Campo base Isarco - Planimetria campo base

APPALTATORE	COMMITTENTE	SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO Ing. Pietro Gianvittorio	IL RESPONSABILE DEI LAVORI Ing. Rosanna Del Maschio	1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0U	1A	EZZ	PU	SZ0000	019	C	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	R. Liuzzi	19/10/2021	L. Raccaluto	20/10/2021	D. Buttafoco (Dolomiti)	21/10/2021	IL PROGETTISTA P. Cosine
B	Emissione a seguito di indicazioni Committenza	R. Liuzzi	31/03/2022	L. Raccaluto	01/04/2022	D. Buttafoco (Dolomiti)	02/04/2022	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
C	Emissione a seguito di indicazioni Committenza	R. Liuzzi	19/08/2022	L. Raccaluto	20/08/2022	D. Buttafoco (Dolomiti)	21/08/2022	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO

File: IB0U1AEZZPUSZ0000019C.dwg n. Elab.: -