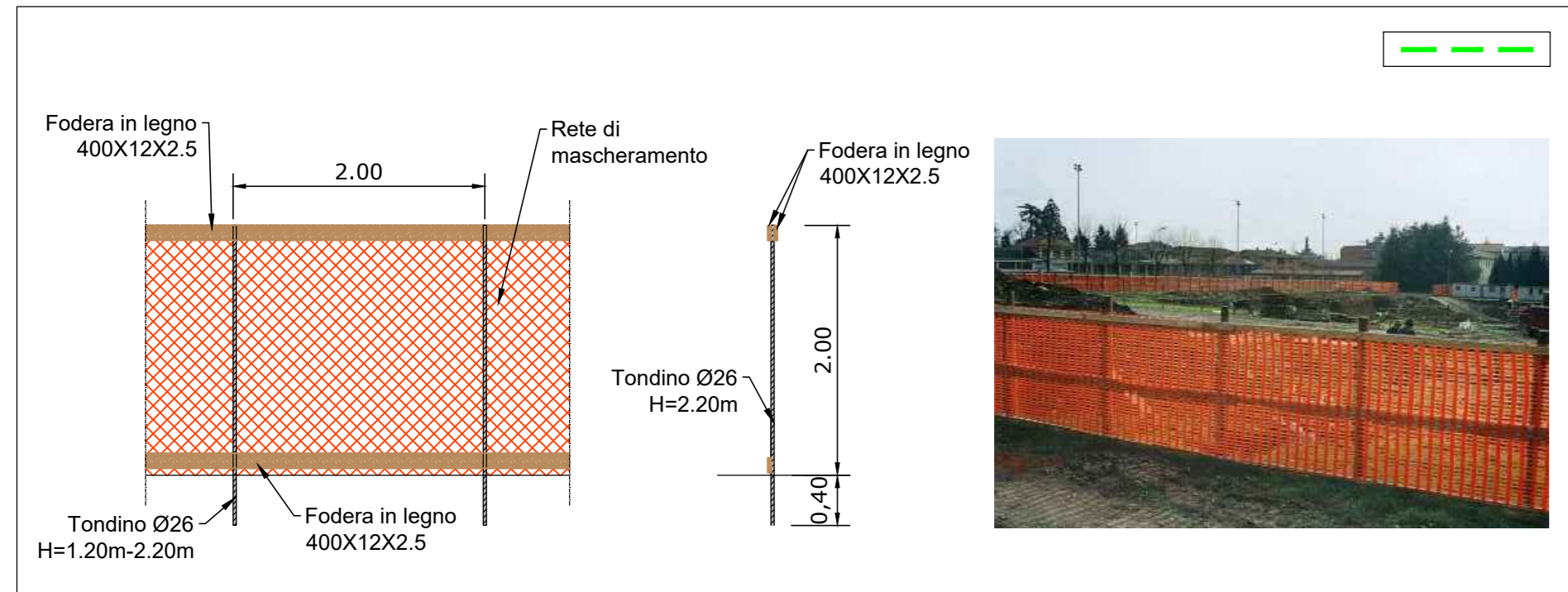
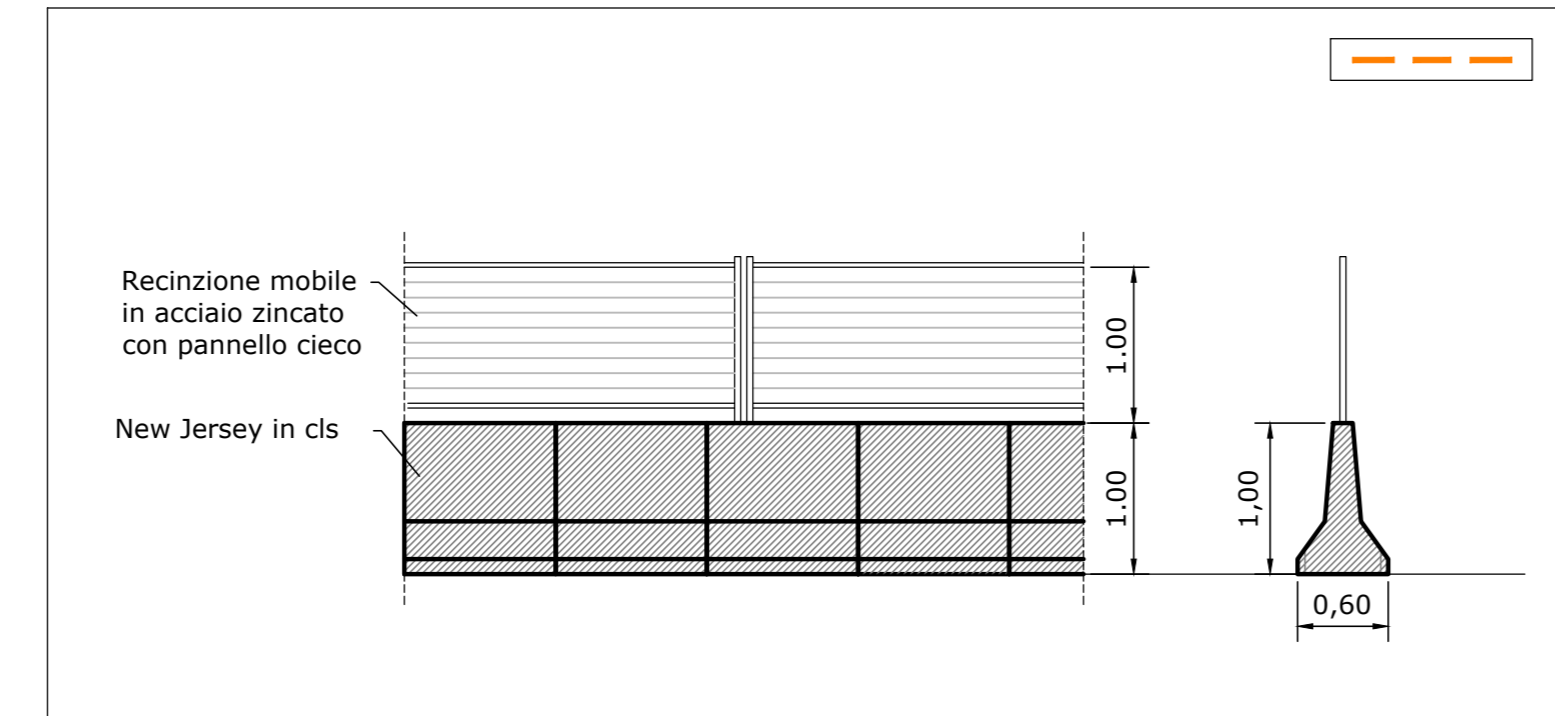


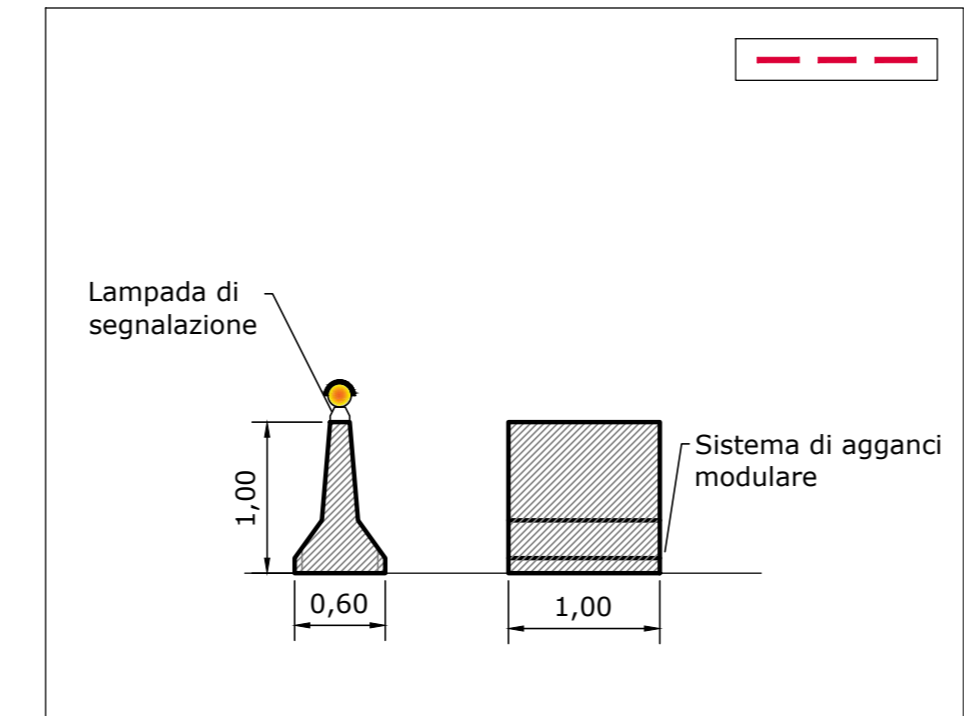
TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "recinzioni in polietilene" - scala 1:50



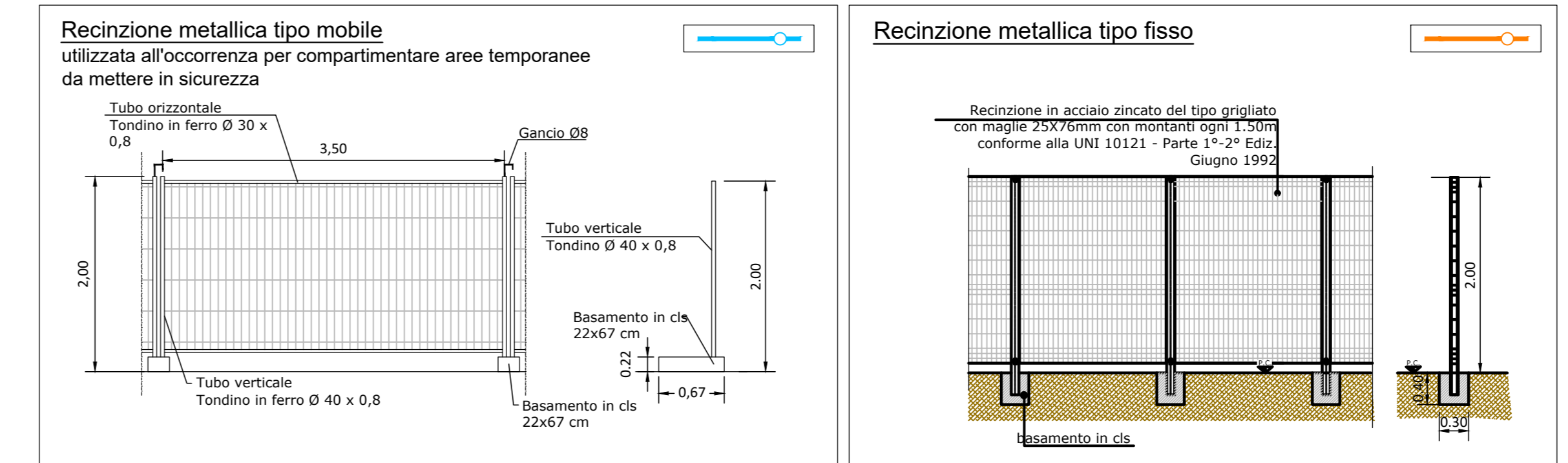
TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "New jersey in cls con mascheramento" - scala 1:50



TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "New jersey in cls"



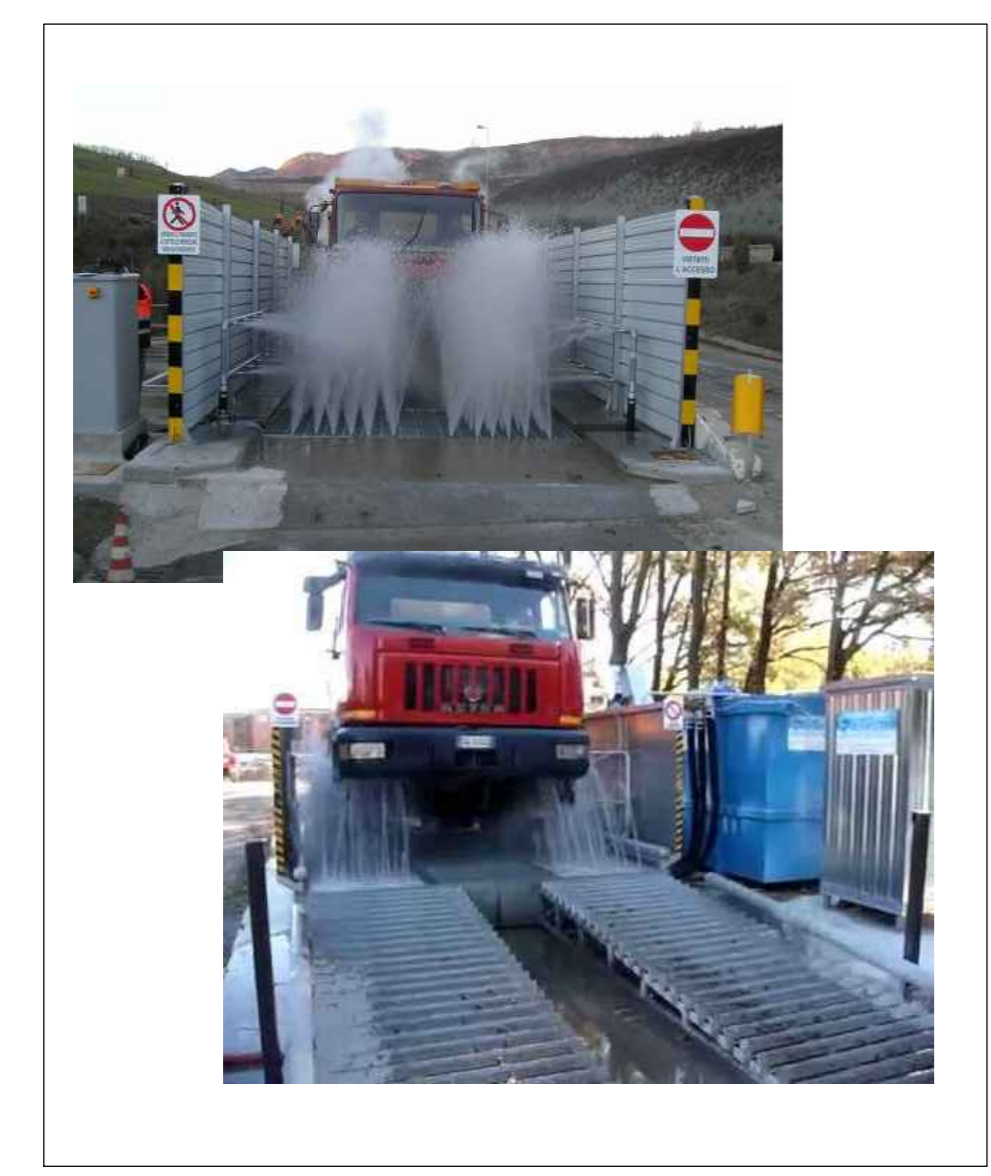
TIPOLOGICO AREE CAMPI BASE "recinzizione metallica" - scala 1:50



APPRESTAMENTI DI CANTIERE

- 1 UFFICI
 - 2 SPOGLIATOI E SERVIZI
 - 3 GRUPPO ELETTROGENO E QUADRO ELETTRICO
 - 4 WC CHIMICI
 - 5 BLOCCO SERVIZI (wc e docce)
 - 6 PARCHEGGI
 - 7 POSTEGGI MEZZI OPERATIVI
 - 8 PESA CON CABINA STRUMENTAZIONE
 - 9 LAVAGGIO GOMME
 - 10 VASCA DI DECONTAMINAZIONE ACQUE DI LAVAGGIO
 - 11 DEPOSITO ATTREZZI
 - 12 SERBATOIO CARBURANTE
 - 13 DORMITORI
 - 14 REFETTORIO
 - 15 IMPIANTO DI DEPURAZIONE E OSSIDAZIONE
 - 16 CISTERNA ACQUA POTABILE
 - 17 VASCA TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- PUNTO DI RACCOLTA
 - ESTINTORE
 - CASSETTA DI SOCCORSO E BARELLA
- LINEA ACQUA POTABILE
 LINEA ELETTRICA BT
 FOGNATURA ACQUE NERE
 RETE FOGNARIA ESISTENTE
 POZZETTO ACQUE NERE

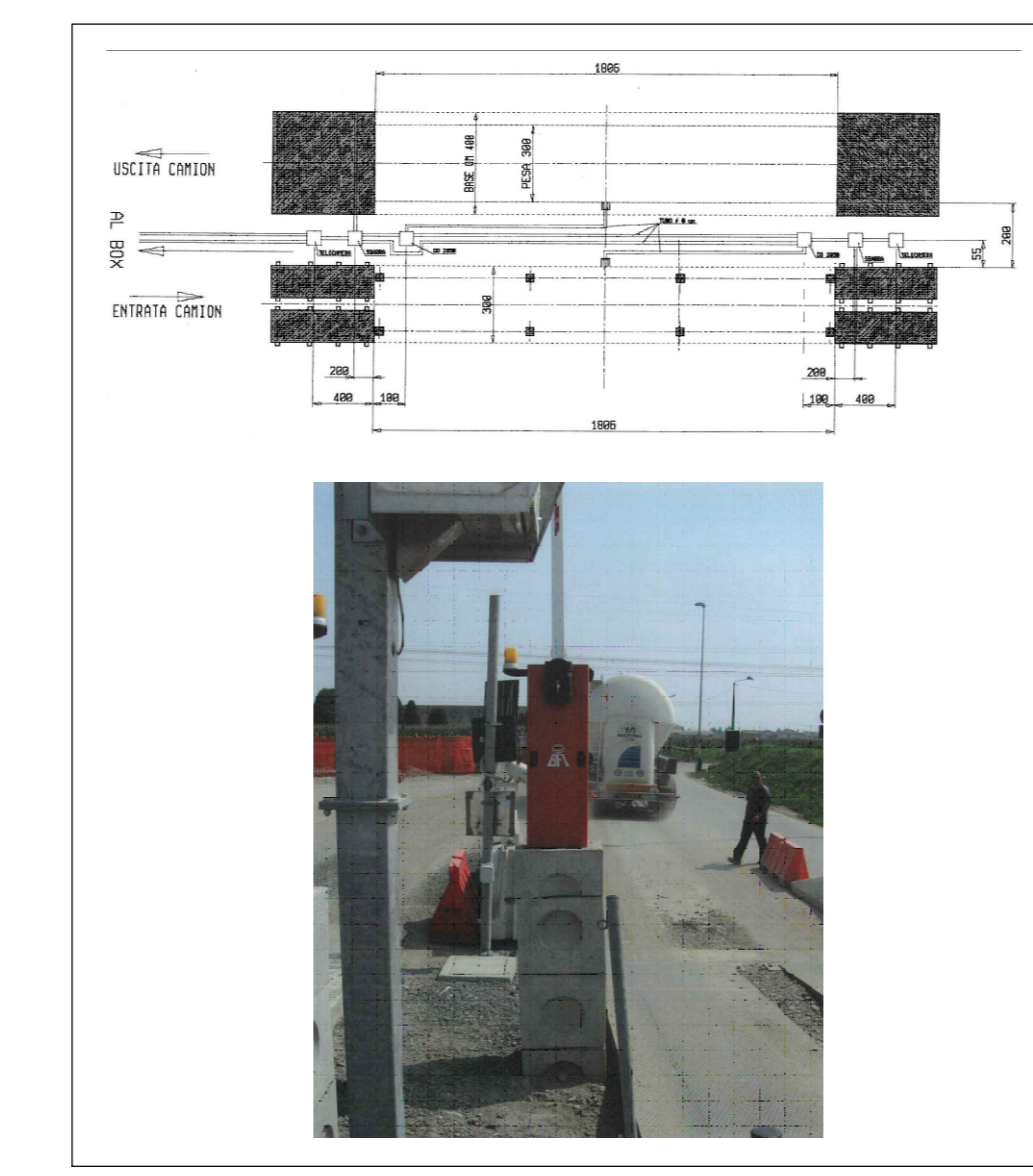
TIPOLOGICO CAMPI BASE "lavaggio ruote"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "serbatoio carburante"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "pesa"



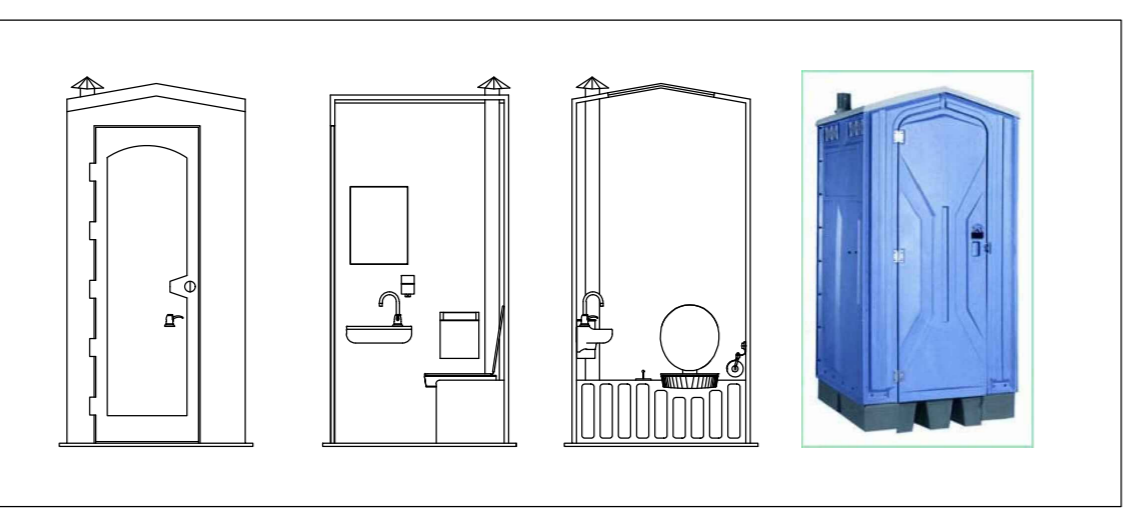
TIPOLOGICO CAMPI BASE "uffici, spogliatoi"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "dormitori e refettorio"



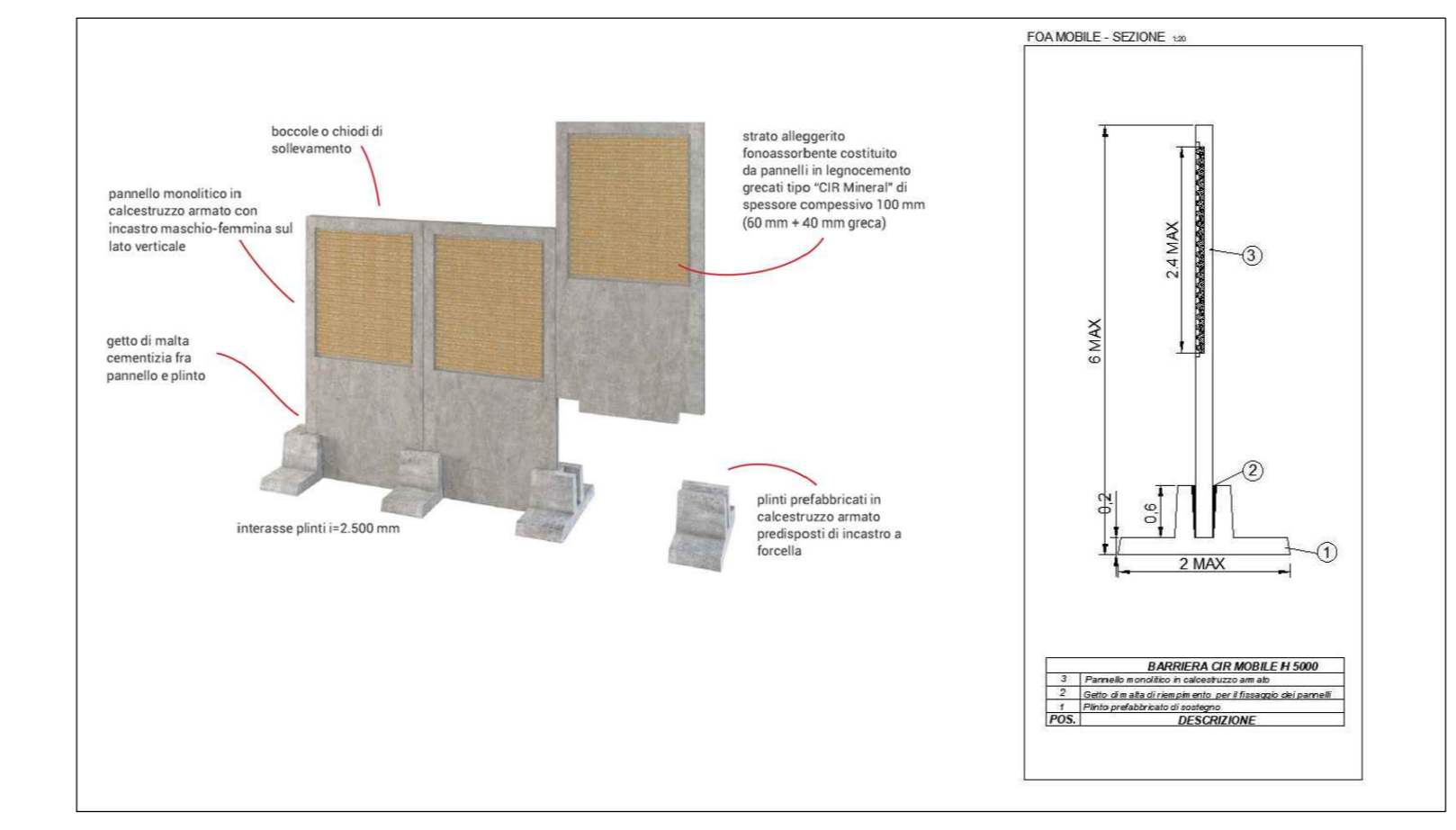
TIPOLOGICO CAMPI BASE "wc chimico"



TIPOLOGICO "gruppo elettrogeno"



TIPOLOGICO "barriera antirumore mobile di cantiere"



SANAS
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) – LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:
 RAZZUPPAMENTO: **PRO ITER** **ITER**
 TEMPORANEO PROGETTISTI: **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Formichini - Società Pro Ter Srl
Dott. Massimo Mengoni - Società Pro Ter Srl

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Mengoni - Società Pro Ter Srl
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Ter Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 102

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Pileri

PROTOCOLLO: DATA:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
SIA - DEFINIZIONE E DESCRIZIONE DELL'OPERA
SIA - DEFINIZIONE E DESCRIZIONE DELL'OPERA

Layout campi base

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	T01-1A20-GEN-PL02_A.dwg			
ACN001113	D 20	T01-1A20-GEN-PL02		A	1:1000
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	10/2023	Ing. Lollo	Ing. Scotti	Ing. Mengoni
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO