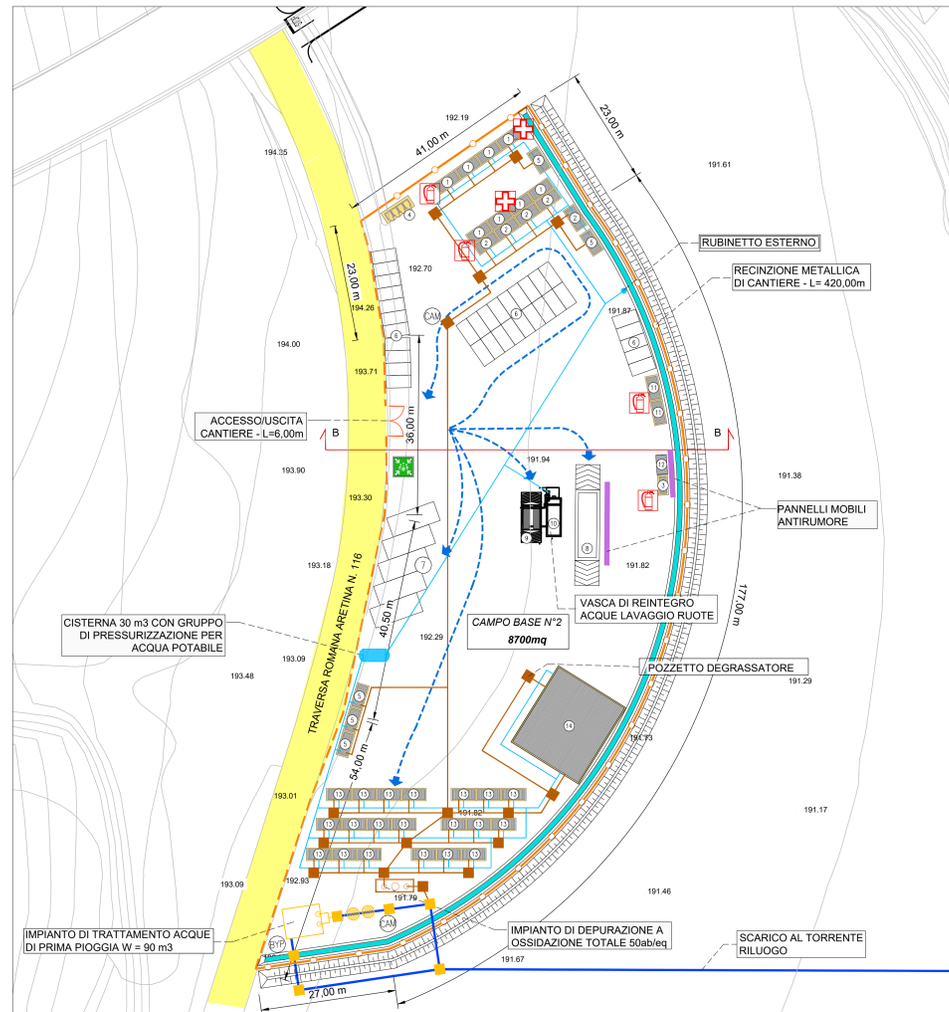
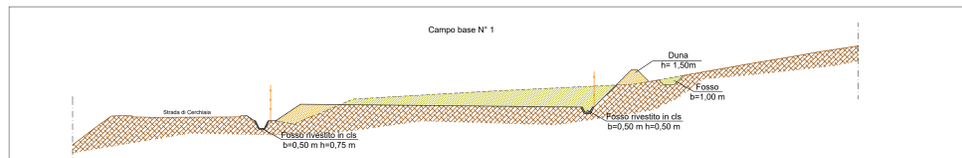
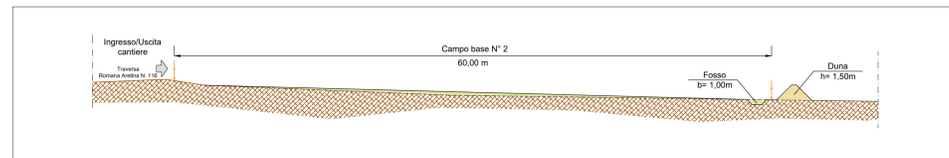


SEZIONE A-A



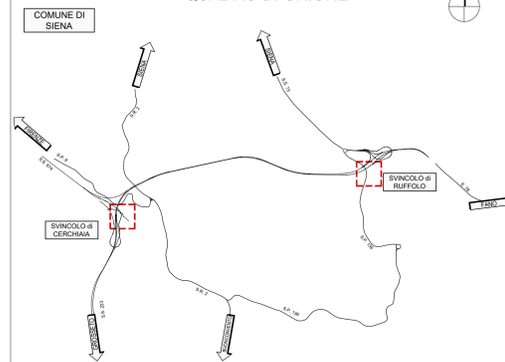
SEZIONE B-B



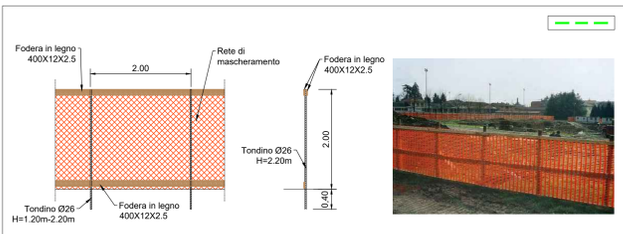
APPRESTAMENTI DI CANTIERE

- ① UFFICI
- ② SPOGLIATOI E SERVIZI
- ③ GRUPPO ELETTROGENO
- ④ WC CHIMICI
- ⑤ BLOCCO SERVIZI
- 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 PUNTO DI RACCOLTA
- ⑯ ESTINTORE
- ⑰ CASSETTA DI SOCCORSO E BARELLA

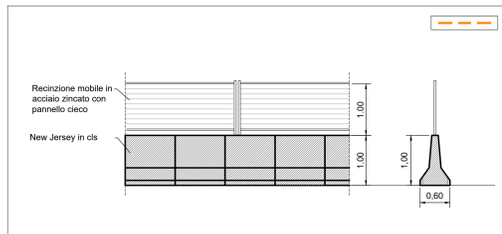
QUADRO DI UNIONE



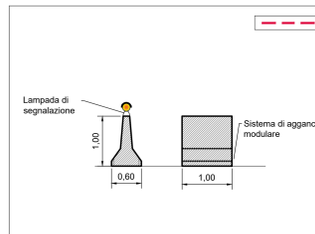
TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "recinzioni in polietilene" - scala 1:50



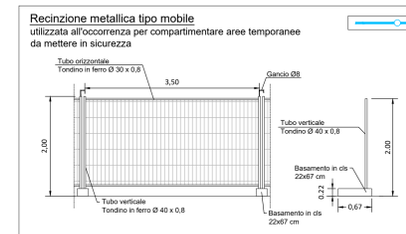
TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "New jersey in cls con mascheramento" - scala 1:50



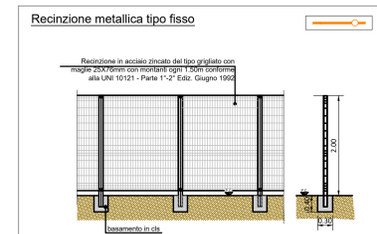
TIPOLOGICO AREE DI CANTIERE "New jersey in cls"



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



TIPOLOGICO AREE CAMPI BASE "recinzione metallica tipo fissa"



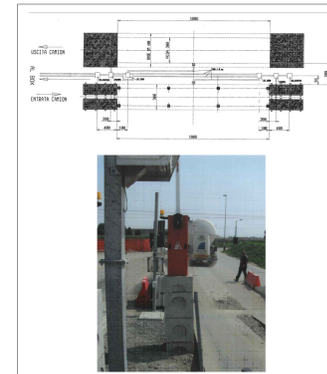
TIPOLOGICO CAMPI BASE "lavaggio ruote"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "serbatoio carburante"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "pesa"



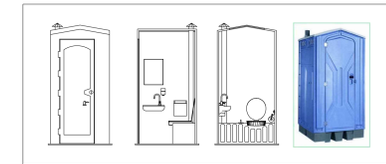
TIPOLOGICO CAMPI BASE "uffici, spogliatoi"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "dormitori e refettorio"



TIPOLOGICO CAMPI BASE "wc chimico"



TIPOLOGICO "gruppo elettrogeno"



anas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
Tratto Siena Bettolle (A1)
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO
COD. FI-81

R.T.I. DI PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro Inter (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 16242
Ing. Alberto Rinaldi - ERMES s.r.l.
Ordine Ing. di Milano n. 16251

IL GEOLOGO:
Dott. Gian Massimo Mazzonario - Pro Inter s.r.l.
Albo Geol. Lombardia n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Enrico Alberti - ERMES s.r.l.
Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

07 - Sezione Ambientale
07.04 - Studio di Impatto Ambientale
Definizione e descrizione dell'opera
Layout del cantiere - campi base 1 e 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T001A30AM85C01B.pdf		
D			
C			
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggio 2021	SALA VECCHIONI RINALDI
A	Emissione	Ottobre 2020	SALA VECCHIONI RINALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO