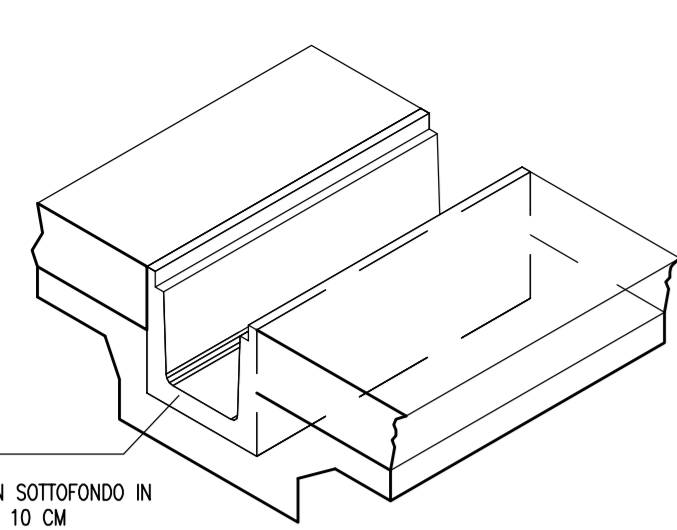
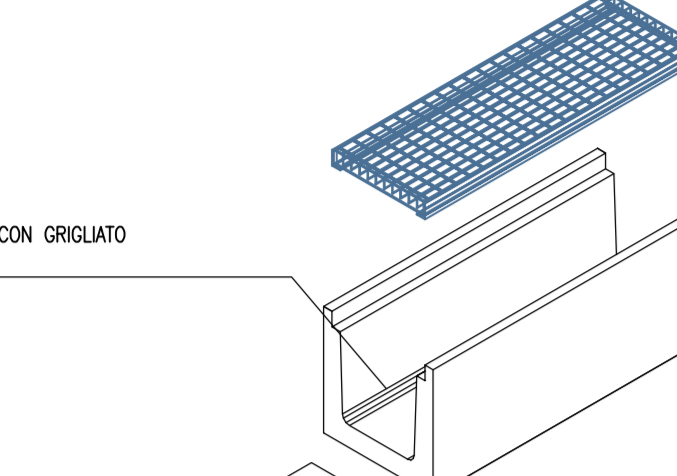


PARTICOLARE CANALETTA IN CAV

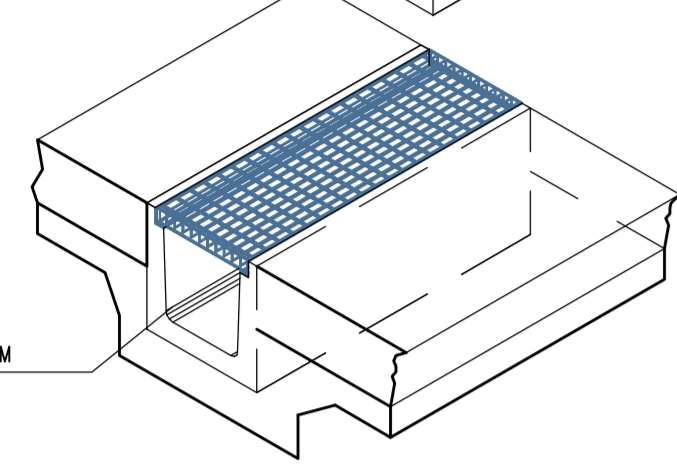


CANALETTA IN CAV  
LARGHEZZA MINIMA  
INTERNA 40 CM CON SOTTOPUNTO IN  
CLS MACRO, SPES. 10 CM

PARTICOLARE CANALETTA CENTRALE

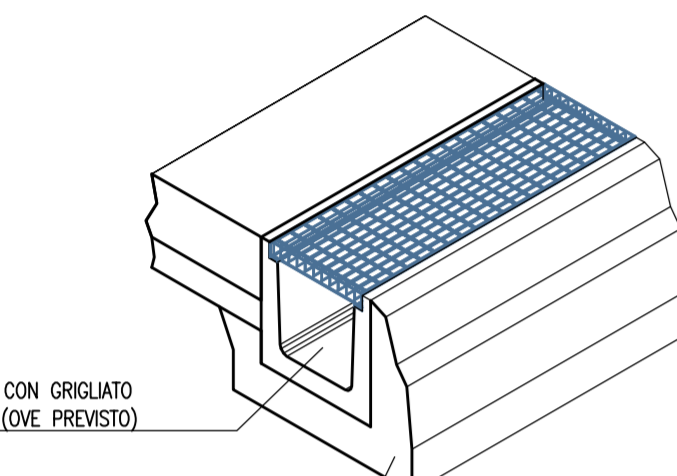


CANALETTA IN CAV, CON CIRCOLO  
CARONILE PESANTE  
LARGHEZZA MINIMA  
INTERNA 40 CM



CANALETTA IN CAV, CON CIRCOLO  
CARONILE PESANTE, SOV. PROVISTO  
LARGHEZZA MINIMA  
INTERNA 40 CM

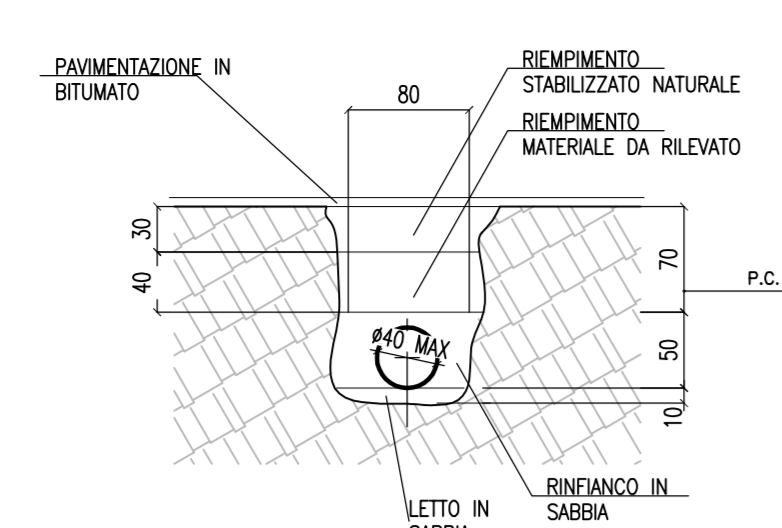
PARTICOLARE CANALETTA LATERALE



CANALETTA IN CAV, CON CIRCOLO  
CARONILE PESANTE, SOV. PROVISTO  
LARGHEZZA MINIMA  
INTERNA 40 CM

CANALETTA IN CAV, CON RINFANCO IN  
CLS, LATO PIAZZALE  
SPESORE MINIMO 10 CM, CON RETE  
ELETTRICALDA

PARTICOLARE SCAVO TUBAZIONI



LEGENDA CANALIZZAZIONI IDRAULICHE

- ACQUE NERE
- ACQUE BIANCHE REFLUE PAZZALI
- ACQUA ADDOTTA/POTABILE DN 4"
- ACQUA ADDOTTA/POTABILE DN 2"
- CANALETTA PREFABBRICATA IN CAV CON GRIGLIA
- CANALETTA PREFABBRICATA IN CAV
- ACQUE DEPURATE
- TOMBINO/ALLUNGAMENTO TOMBINO ESISTENTE
- POZZETTO ACQUE NERE 60 X 60 ML
- POZZETTO ACQUE BIANCHE 80 X 80 ML

LEGENDA ARREDI

- RECINZIONE / LIMITE AREA DI CANTIERE
- LINEA DI COMPIUVIO / DISPIUVIO
- PENDENZA PAZZALE
- DIREZIONI MARCATE
- NEW JERSEY PROVVISORIO
- PUNTO DI CONSEGNA IMPIANTI
- DEFUSSO CANALI E TUBI

APPRESTAMENTI DI CANTIERE

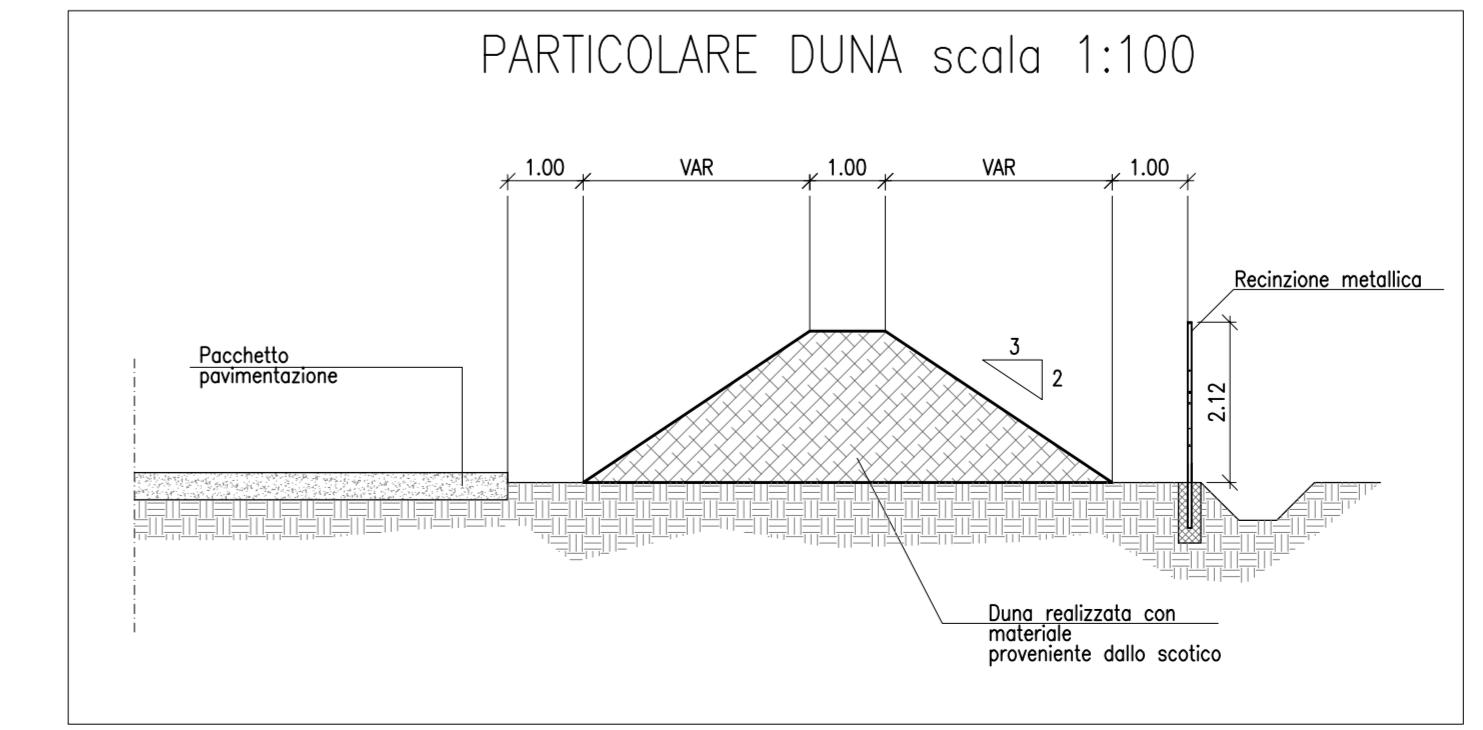
- 1 UFFICI IMPRESA
- 2 UFFICI D.L.
- 3 MENSA
- 4 SERVIZI IGIENICI MENSA
- 5 DISPENSA MENSA
- 6 PIAZZALE SCARICO MERCI MENSA
- 7 DEGRASSATORE MENSA
- 8 AMBULATORIO/INFERMERIA
- 9 SPOGLIATOI E SERVIZI
- 10 ZONA RACCOLTA RIFIUTI
- 11 LOCALI DORMITORIO
- 12 PORTINERIA/GUARDIOLA DI INGRESSO
- 13 OFFICINA CON TETTOIO MANUTENZIONE/OFFICINA
- 14 MAGAZZINO
- 15 CABINA ELETTRICA
- 16 PARCHEGGI
- 17 POSTEGGI MEZZI OPERATIVI
- 18 CONTAINER PER DOCUMENTAZIONE DI CANTIERE
- 19 PESA CON CABINA STRUMENTAZIONE
- 20 LAVAGGIO GOMME
- 21 VASCA DI DECONTAMINAZIONE ACQUE DI LAVAGGIO
- 22 IMPIANTO DISTRIBUZIONE GASOLIO
- 23 CISTERNA ACQUA
- 24 DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO E ACETILINE
- 25 DEPOSITO BOMBOLE GPL
- 26 AREA DI STOCCAGGIO E CARATTERIZZAZIONE
- 27 FRANTOIO MOBILE
- 28 AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE
- 29 AREA MONTAGGIO TRAVI
- 30 AREA STOCCAGGIO TRAVI
- 31 IMPIANTO PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI
- 32 IMPIANTO RICICLAGGIO A FREDDO CONGL. BITUMINOSO
- 33 IMPIANTO DI PRODUZIONE CLS
- 34 VASCA SEDIMENTAZIONE ACQUE INDUSTRIALI
- 35 AREA STOCCAGGIO INERTI PER CLS
- 36 IMPIANTO LAVAGGIO BETONIERE/RICICLAGGIO CLS
- 37 IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE E PRIMA PIOGGIA

- RECINZIONE IN RETE METALLICA E PALETTI IN FERRO H=2.50
- NEW JERSEY
- PIAZZALE IN ASFALTO
- BASAMENTI IN CLS
- DUNA
- PARCHEGGI
- PERCORSI MEZZI DI CANTIERE

AREA PER LA CARATTERIZZAZIONE  
DELLE TERRE  
12.800 mq

CANTIERE OPERATIVO  
20.000 mq

AREA DI DEPOSITO  
9.000 mq



PARTICOLARE DUNA scala 1:100

PLANIMETRIA (1:500)

**autostrade** // per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA  
TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

CN - CANTIERIZZAZIONE  
AREE DI CANTIERE  
CO02 - CANTIERE OPERATIVO,  
AREA PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE TERRE  
E AREA DI DEPOSITO  
Planimetria reti idrauliche

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Ruffi Ord. Ingg. Pavia N. 1739 RESPONSABILE GEOLOGIA E GEOTECNICA	IL RESPONSABILE INTERPRETAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Federico Ferrari Ord. Ingg. Milano N. 21082	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazzoli Ord. Ingg. Pavia N. 1496						
<table border="1"> <tr> <td>PROGETTO IDENTIFICATIVO</td> <td>00</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>1113060001PD0000000000000000</td> <td>IDR032000</td> <td></td> </tr> </table>			PROGETTO IDENTIFICATIVO	00	00	1113060001PD0000000000000000	IDR032000	
PROGETTO IDENTIFICATIVO	00	00						
1113060001PD0000000000000000	IDR032000							
spea INGEGNERIA	Atlantia							