

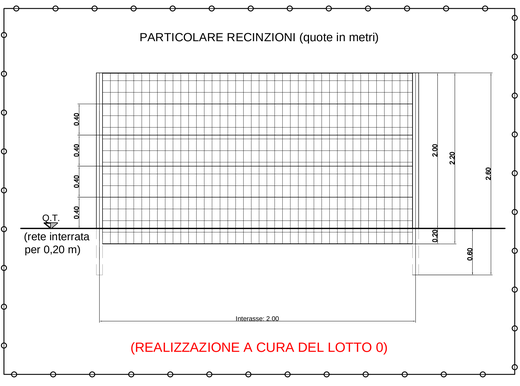
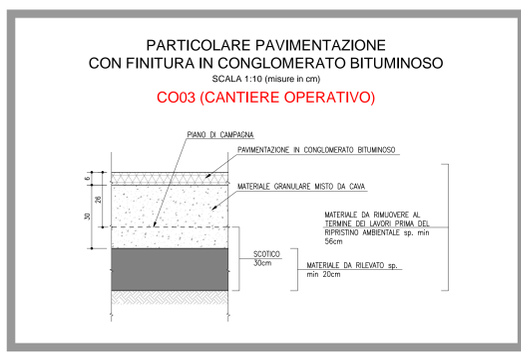
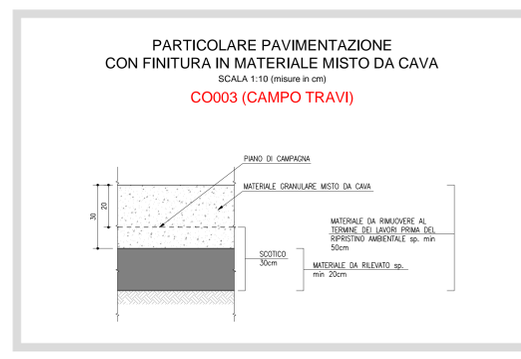
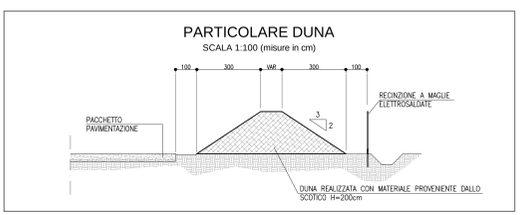
LEGENDA APPRESTAMENTI DI CANTIERE

| N° | mq | mq lit |
|----|----|--------------------|
| 1 | 8 | 8 |
| 2 | 22 | 12,5 |
| 3 | 4 | 65 |
| 4 | 1 | 40 |
| 5 | 1 | 20 |
| 6 | 1 | 80 |
| 8 | 1 | 80 |
| 10 | 1 | 80 |
| 12 | 1 | 12,5 |
| 13 | 1 | 12,5 |
| 14 | 1 | 120 |
| 15 | 1 | 320 |
| 18 | - | - |
| 21 | 1 | - |
| 23 | 1 | - |
| 29 | 1 | - |
| 31 | 1 | vedi elaborati OPT |
| 33 | 4 | 30 |
| 37 | 1 | 76 |

RECINZIONE DI CANTIERE CON RETE A MAGLIE ELETTROSALDATE (*)
 (REALIZZAZIONE A CURA DEL LOTTO 0)
 PIAZZALE CON FINITURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
 PIAZZALE CON FINITURA IN MATERIALE MISTO DA CAVA
 BASAMENTI IN CLS
 DUNA DI DEPOSITO TEMPORANEO DEL MATERIALE DI SCOTICO PROVENIENTE DALL'AREA DI CANTIERE, ESERCIZIO DI PROPRIETA' DI TERZO DOVRA ESSERE STOCCATO E RIUTILIZZATO A FINE LAVORI PER IL RIPRISTINO ALLO STATO ORIGINALE DELLO STRATO SUPERFICIALE DEL CAMPO STESSO
 FASCIA ARBUSTIVA DI PROFONDITA' 10 METRI COSTITUITA DA SPECIE RUSTICHE ARBUSTIVE (TIPOLOGIA RM5)
 FASCIA ARBOREA A PRONTO EFFETTO DI PROFONDITA' 10 METRI E COSTITUITA DA PIOPPI (TIPOLOGIA RM6)
 PERCORSI MEZZI DI CANTIERE
 (*) APPRESTAMENTI RICONOSCIUTI ALL'INTERNO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

NOTE

NELLA DUNA DI DEPOSITO TEMPORANEO, IL MATERIALE DI SCOTICO, PROVENIENTE DALL'AREA DI CANTIERE, ESERCIZIO DI PROPRIETA' DI TERZO DOVRA ESSERE STOCCATO E RIUTILIZZATO A FINE LAVORI PER IL RIPRISTINO ALLO STATO ORIGINALE DELLO STRATO SUPERFICIALE DEL CAMPO STESSO



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI - TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA "PASSANTE DI BOLOGNA"
PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERIZZAZIONE E FASI DEI LAVORI
AREE DI CANTIERE, VIABILITA', CAVE E DEPOSITI
CO003 - Cantiere Operativo (Lotto 1)

Planimetria di progetto e particolari costruttivi

| | | |
|--|--|--|
| IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Andrea Tassi Ord. Reg. Provincia N. 1194 | IL RESPONSABILE ANTICIPAZIONE PRESTAZIONE SPECIFICAZIONE Ing. Roberto Fioravanti Ord. Reg. Provincia N. 4156 | IL DIRETTORE TECNICO Ing. Sebastiano Fioravanti Ord. Reg. Provincia N. 4156 T.A. Sestiere |
| 111465 | 0001 | PE CN ACN CO103 00000 D SIC 5320 0 |
| 111465 | 0001 | PE CN ACN CO103 00000 D SIC 5320 0 |