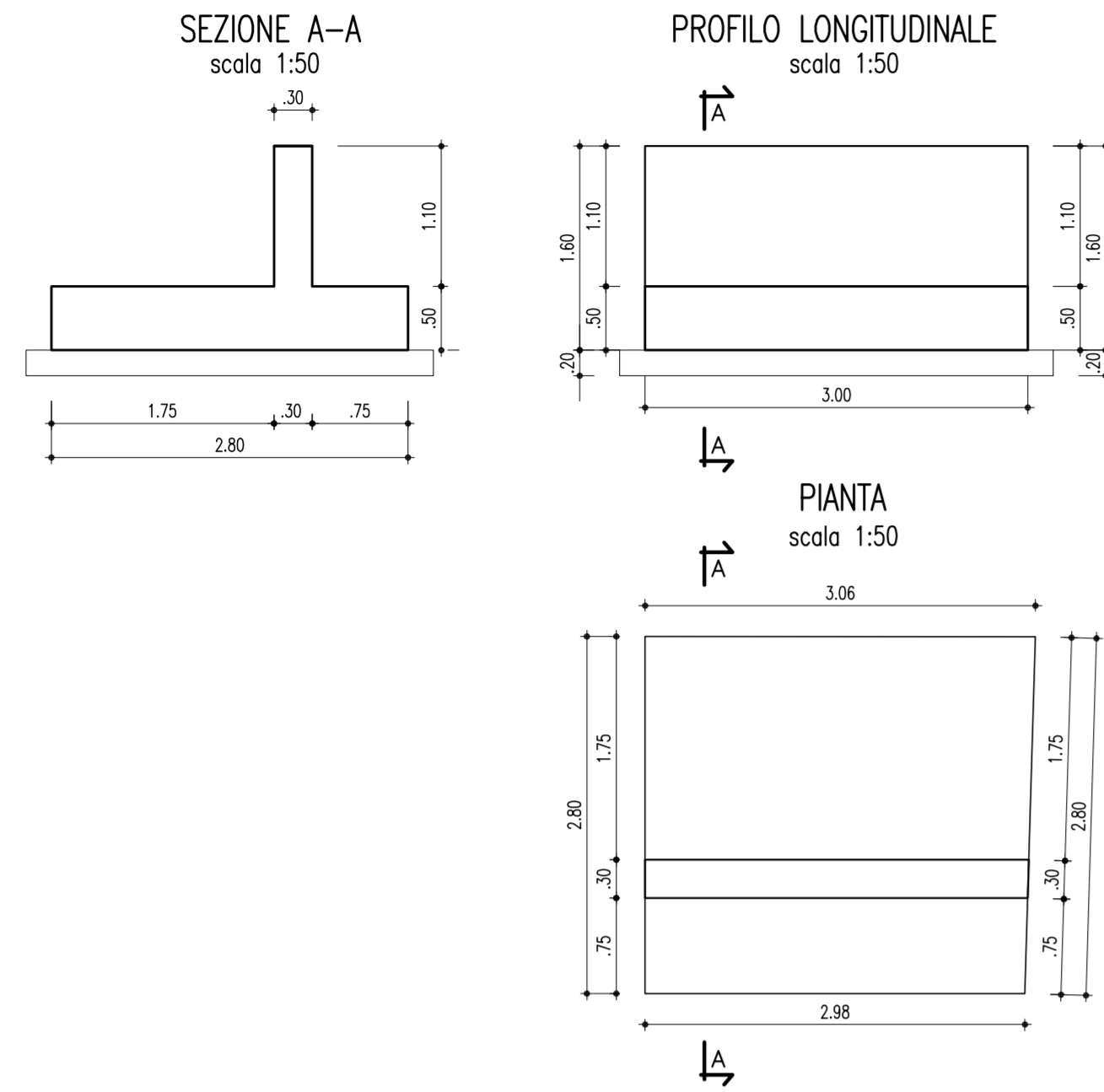
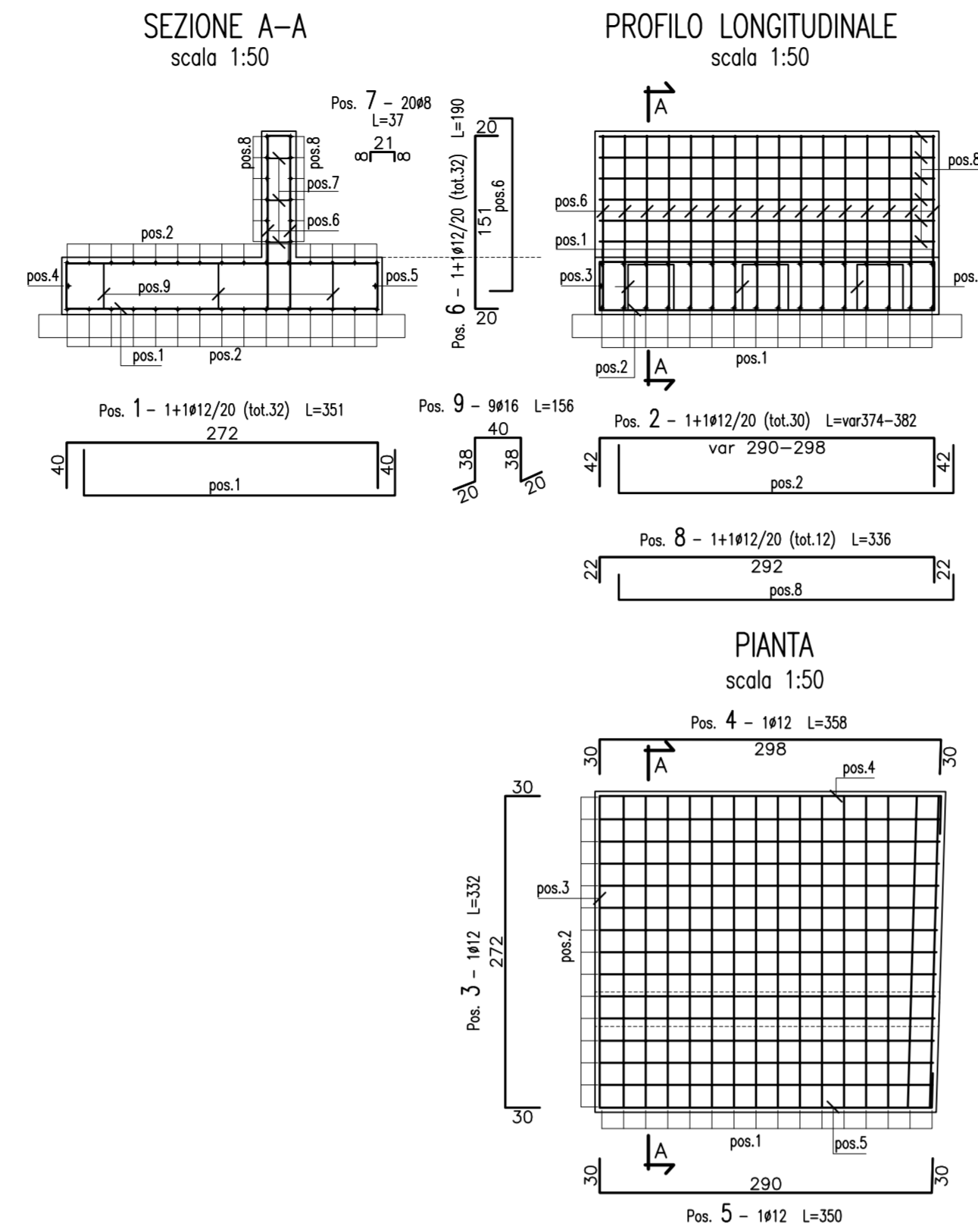


CARPENTERIA MURO TIPO 1

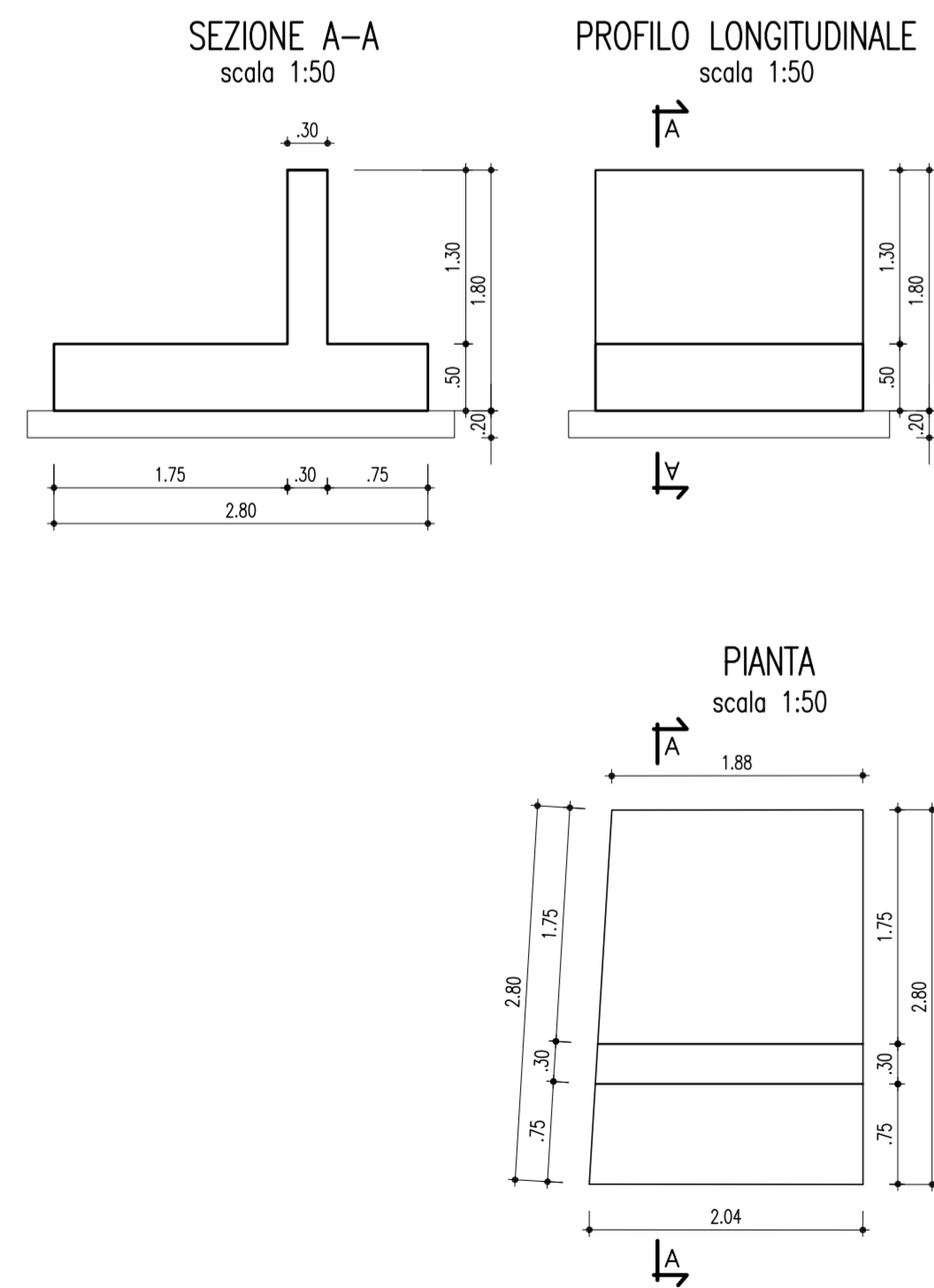


ARMATURA MURO TIPO 1
 TOT. nr 1 CONCI DA 3.00 ml

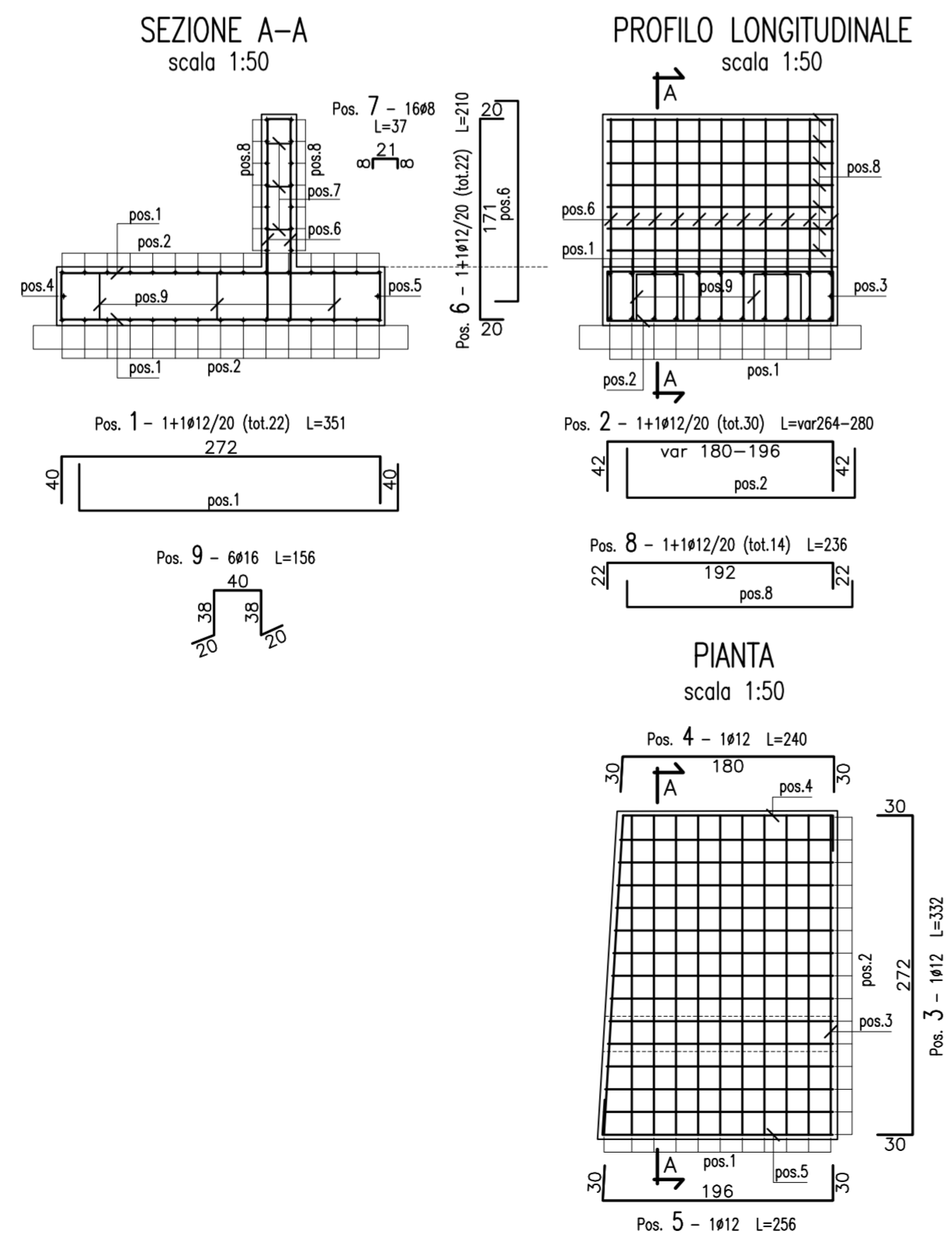


Ultima posizione : 9

CARPENTERIA MURO TIPO 4



ARMATURA MURO TIPO 4
 TOT. nr 1 CONCI DA 2.00 ml



Ultima posizione : 9

| CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Elemento Strutturale | Copriferro minimo (cm) | Classi di resistenza (MPa) | Classi di esposizione | Classi di consistenza |
| CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO | - | C12/15 | - | - |
| FONDAZIONE ED ELEVAZIONE | 5.0 | C28/35 | XA1 | S3 - S4 |

| ARMATURE PER C.A. | |
|--|---|
| ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: | |
| - | B450C |
| - | $(f_y/f_{ynom})_k \leq 1.25$ |
| - | $(f_t/f_{tk})_k \geq 1.15$ |
| f _{ynom} | = Tensione caratteristica di snervamento nominale |
| f _{yk} | = Tensione caratteristica di snervamento |
| f _{tk} | = Tensione caratteristica di rottura |

ANAS S.p.A.
 DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale:

OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOVIA
SOTTOPASSO ALLA PROGRESSIVA 12+675,32

Armatura muri sottovia: Muri tipo 1 e 4

| | |
|---|--|
| Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001 | |
| Codice Elaborato: PA12_09 - E 1 4 2 S V 2 0 7 S T 0 7 6 B B 0 1 1 B | |
| Scale: 1:50 | |
| F | |
| E | |
| D | |
| C | |
| B | Ottobre 2011 Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11 L.BOCCUNI R.CAPOCCHI M. LITI P. PAGLINI |
| A | Aprile 2011 EMISSIONE L.BOCCUNI A.TURSO M. LITI P. PAGLINI |
| REV. | DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO |
| Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO | |

| | | | |
|---------------------|--|---|------------------------------|
| Il Progettista: | Il Consulente Tecnico in Geologia: | Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: | Il Direttore dei lavori: |
|---------------------|--|---|------------------------------|