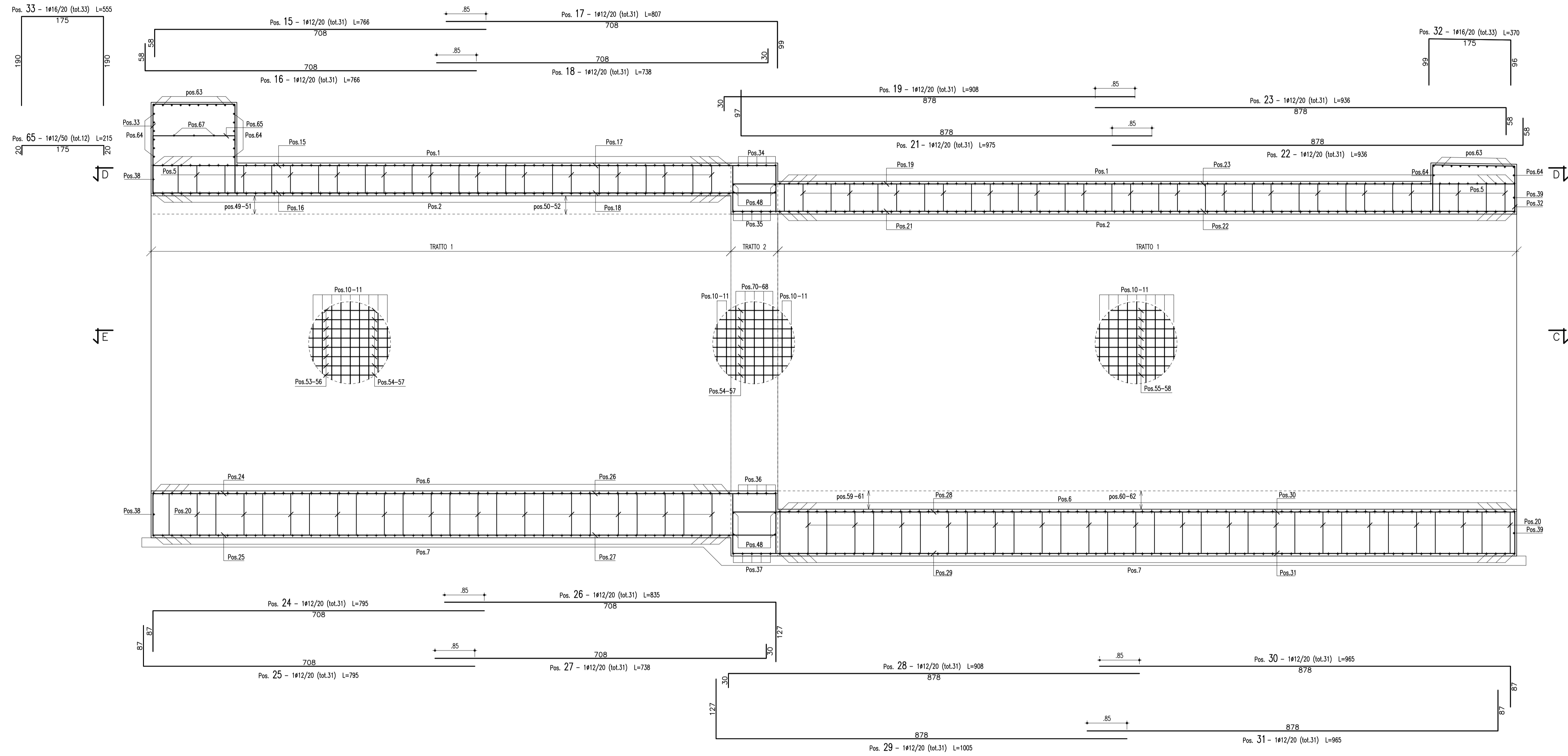


SEZIONE A-A  
(SCALA 1:50)



| 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                    | C25/30                     | XC2                   | S3 - S4               |

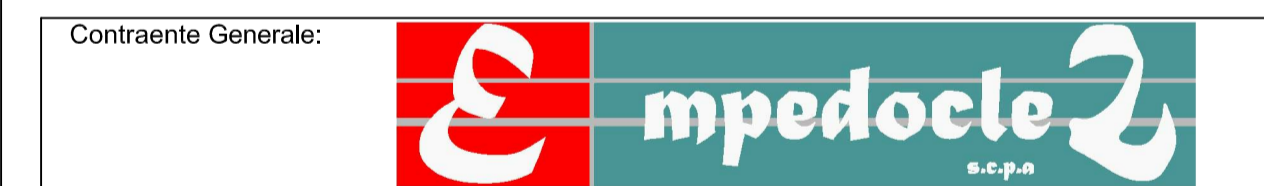
| ARMATURE PER C.A.  |   |
|--|---|
| ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE: |   |
| -  | B450C   |
| -  | $(f_y/f_{ynom})k \leq 1.25$                       |
| -  | $(f_t/f_{tk})k \geq 1.15$                         |
| $f_{ynom}$   | = Tensione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

Ultima posizione : 71



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



OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOVIA  
SOTTOPASSO TRONCO 39

Armatura sottovia: Profilo longitudinale

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato:

PA12\_09 - E 0 9 9 | N 2 3 9 | S T 1 1 | A | F B | 0 0 7 | B

Scala: 1:50

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| F |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| D |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| E |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| C |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|      |              |   |              |            |           |             |
|------|--------------|---|--------------|------------|-----------|-------------|
| B    | Ottobre 2011 | Rif. Istruttoria prot. CDG-0141142-P del 19/10/11 | F.PELLEGRINO | R.CAPOCCHI | M. LITI   | P. PAGLINI  |
| A    | Aprile 2011  | EMISSIONE   | F.PELLEGRINO | A.TURSO    | M. LITI   | P. PAGLINI  |
| REV. | DATA         | DESCRIZIONE                                       | REDATTO      | VERIFICATO | APPROVATO | AUTORIZZATO |

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MAURIZIO

Il Progettista: Il Consulente: Il Geologo: Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: Il Direttore dei lavori:

