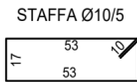
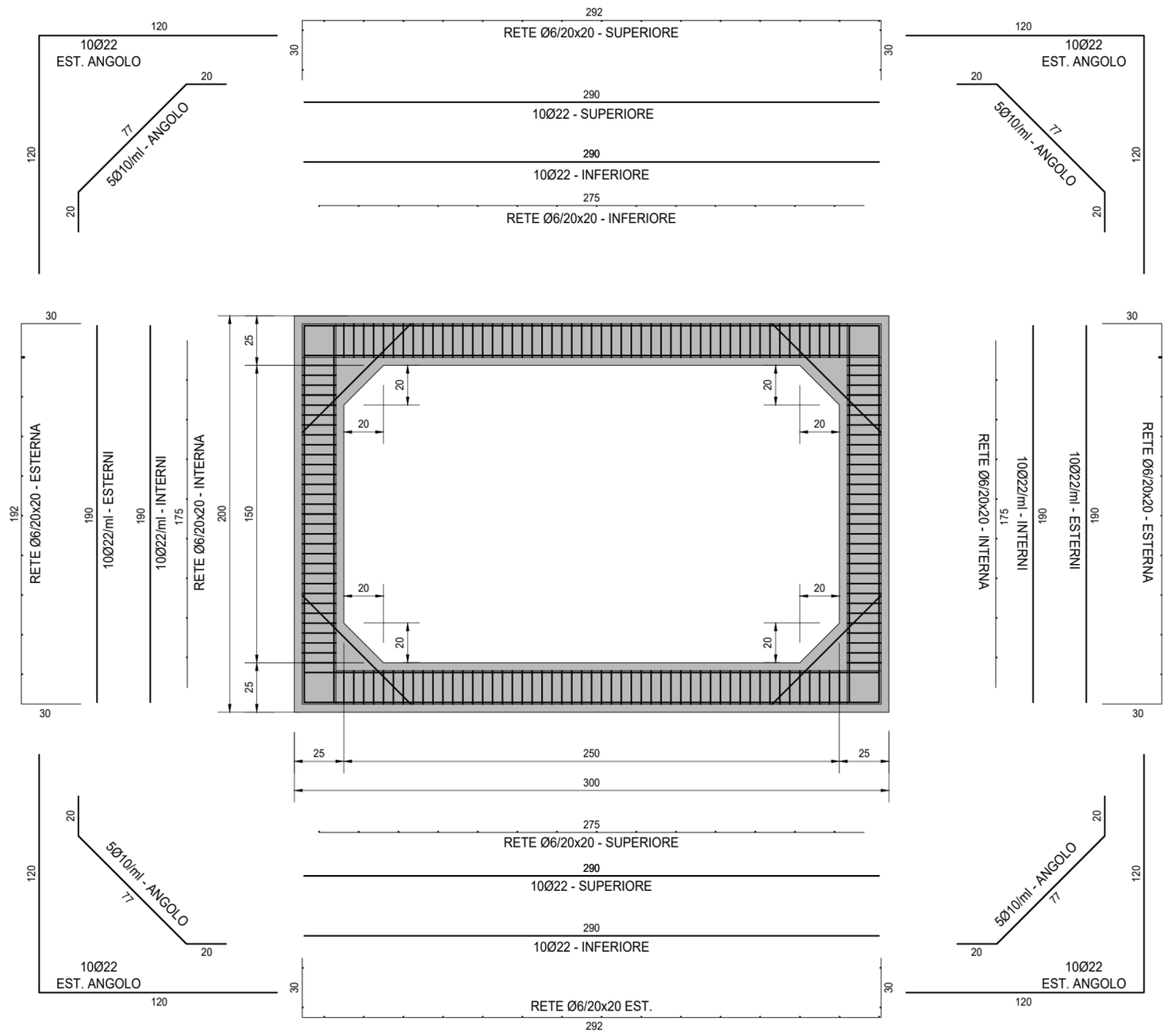


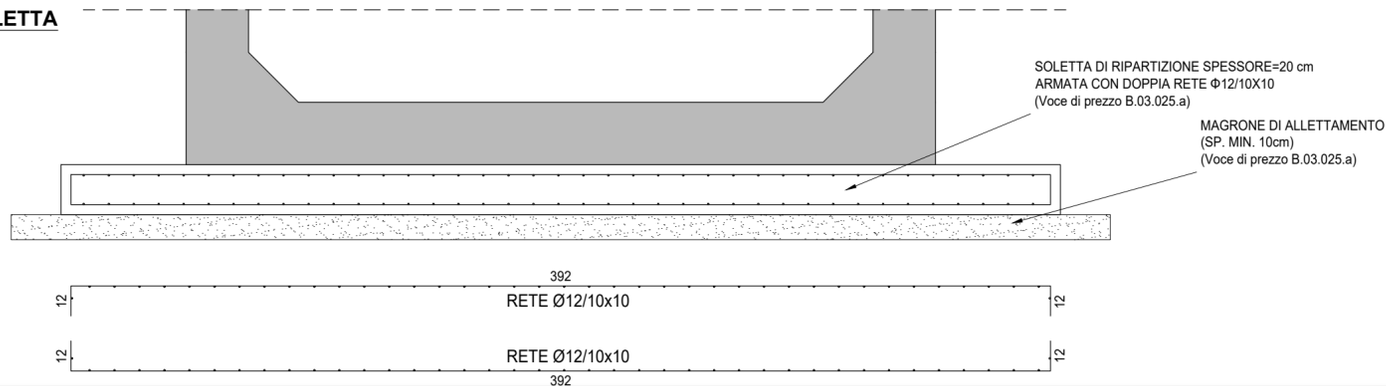
**SEZIONE TRASVERSALE DEL MANUFATTO SCATOLARE - ARMATURA**

SCALA 1:20



**SEZIONE TRASVERSALE DELLA SOLETTA DI RIPARTIZIONE INFERIORE**

SCALA 1:20



**NOTE**

TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM

PER LA DEFINIZIONE DEI SINGOLI TOMBINI SCATOLARI SI RINVIA ALLE TAVOLE DI INQUADRAMENTO GENERALE E A QUELLE DI CARPENTERIA OPPORTUNAMENTE REDATTE PER SINGOLA PARTE D'OPERA

COPRIFERRO NETTO PARI A 4 CM

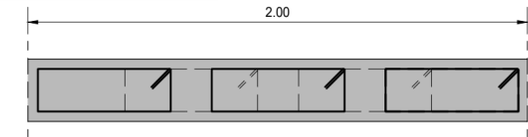
**RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI**

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**L0101-T00TM00STRSC01**

**PARTICOLARE DISTRIBUZIONE STAFFE**

SCALA 1:20



**LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO**  
**VARIANTE DI ABBIEATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIEATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO**

**1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C**

**PROGETTO ESECUTIVO - COD. MI608**

|  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
| <b>STUDIO CORONA</b><br>Ing. Renato Vaira<br>Ordine degli Ingeg. di Torino e Provincia n° 4063 W                                   | <b>INGENIERIA del Territorio s.r.l.</b><br>Ing. Valerio Bajetti<br>Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° A-20211  | <b>ING. RENATO DEL PRETE</b><br>Ing. Renato Del Prete<br>Ordine degli Arch. di Bari e provincia n° A-9573    | <b>ECOPLAN</b><br>Arch. Nicoletta Frattini<br>Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-9433              | <b>EG</b><br>ESG Engineering & Graphics S.r.l.<br>Ing. Gabriele Incecchi<br>Ordine degli Ingeg. di Roma e provincia n° A-12122 |
| <b>UNING</b><br>Società designata: <b>GA&amp;M</b><br>Prof. Ing. Matteo Ranieri<br>Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 1137 | <b>SETAC</b> srl<br>Servizi & Engineering<br>Trasporti Ambiente Costruzioni<br>Prof. Ing. Luigi Monterisi<br>Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 1771 | <b>ARKE' INGEGNERIA s.r.l.</b><br>Ing. Giacchino Angarano<br>Ordine degli Ingeg. di Bari e provincia n° 5970 | <b>DOTT. GEOL. DANILO GALLO</b><br>Dott. Geol. Danilo Gallo<br>Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588 |  |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b><br>Ing. Giuseppe Danilo MALGERI | <b>INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b><br>Ing. Fabrizio BAJETTI | <b>GEOLOGO</b><br>Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI | <b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b><br>Ing. Gianluca CICIRIELLO |
|--|--|--|---|

|              |   |
|--------------|---|
| <b>L0208</b> | <b>L - PROGETTO STRUTTURALE - TOMBINATURE IDRAULICHE</b>                        |
|              | <b>L02 - TIPOLOGICI TOMBINI SCATOLARI</b>                                       |
|              | <b>ARMATURA TOMBINO SCATOLARE 250x150CM PER RICOPRIMENTO SUPERIORE A 1000cm</b> |

|   |                                   |                     |   |
|---|-----------------------------------|---------------------|---|
| <b>CODICE PROGETTO</b>  | <b>NOME FILE</b>                  | <b>REVISIONE</b>    | <b>SCALA:</b>   |
| PROGETTO: <b>L0203</b> LIV. PROG.: <b>E</b> N. PROG.: <b>2301</b> | <b>L0208-T00TM00STRAR03_A.dwg</b> | <b>A</b>            | <b>1:20</b>   |
| <b>CODICE ELAB.</b>   | <b>T00TM00STRAR03</b>             |                     |   |
| <b>REV.</b>   | <b>DESCRIZIONE</b>                | <b>DATA</b>         | <b>REDDATTO</b> <b>VERIFICATO</b> <b>APPROVATO</b>                                    |
| <b>C</b>  |                                   |                     |   |
| <b>B</b>  |                                   |                     |   |
| <b>A</b>  | <b>EMISSIONE</b>                  | <b>Ottobre 2023</b> | <b>ING. MARTINA D'AVERSA</b> <b>ING. GAETANO RANIERI</b> <b>ING. FABRIZIO BAJETTI</b> |