

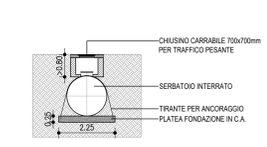
**NOTA**  
Per le lavorazioni in cui è riportata la nota "(vedi elaborati specifici)" si rimanda a gli elaborati tecnici specifici sia per quanto riguarda la descrizione che il posizionamento.

**PARTICOLARE A**  
Installazione guida trasformatore - scala 1:10

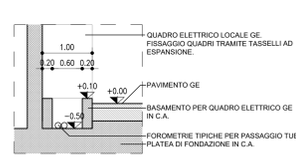
Posa in opera di profili a C o IPE da inglobare nel pavimento per permettere lo scorrimento dei trasformatori, da prevedere per tutta la profondità del locale.  
Per interessi e ulteriori dettagli vedere tavole ed elaborati tecnici specifici.



**PARTICOLARE B - Vedi elaborati tecnici specifici**  
Posizionamento serbatoio - scala 1:100



**PARTICOLARE C - Vedi elaborati tecnici specifici**  
Basamento quadro elettrico GE - scala 1:50



**autostrade per l'italia**

**NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA**

Adeguamento del sistema A7 - A10 - A12

LOTTO 8 - AMBITO OVEST POLCEVERA TERZO STRALCIO (8C)

**PROGETTO ESECUTIVO**

**A1-GRONDA PONENTE**

**SISTEMAZIONE FINALE IMB. GALL. MONTEROSSO EST**

**GF07E**

Cabina Elettrica 1.8  
Pianta copertura - Pianta piano terra

|   |  |  |
|---|--|--|
| IL PROGETTISTA SPECIALISTICO<br>Arch. Enrico Ferrarini<br>Ord. Arch. Milano n. 16688<br>RESPONSABILE ARCHITETTURA E PAESAGGIO | IL RESPONSABILE INTRODUZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE<br>Ing. Simona Corti<br>Ord. Ingg. Milano n. 81014 | IL DIRETTORE TECNICO<br>Ing. Orlando Mazza<br>Ord. Ingg. Parma n. 1666 |
|---|--|--|

|        |      |       |     |       |       |      |      |    |
|--------|------|-------|-----|-------|-------|------|------|----|
| 110728 | LL8C | PE A1 | G07 | GF07E | CBE18 | DAUA | 2970 | -2 |
|--------|------|-------|-----|-------|-------|------|------|----|

|          |            |           |
|----------|------------|-----------|
| PROGETTO | VERIFICATO | REVISIONE |
| 1        | 1          | 1         |
| 2        | 2          | 2         |
| 3        | 3          | 3         |
| 4        | 4          | 4         |

VISSO DEL CONCESSIONARIO  
IL RESPONSABILE LAVORI DI PROCEDIMENTO  
Ing. Adriano Sabatini

VISSO DEL CONCESSIONARIO  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Ing. Riccardo Casarini