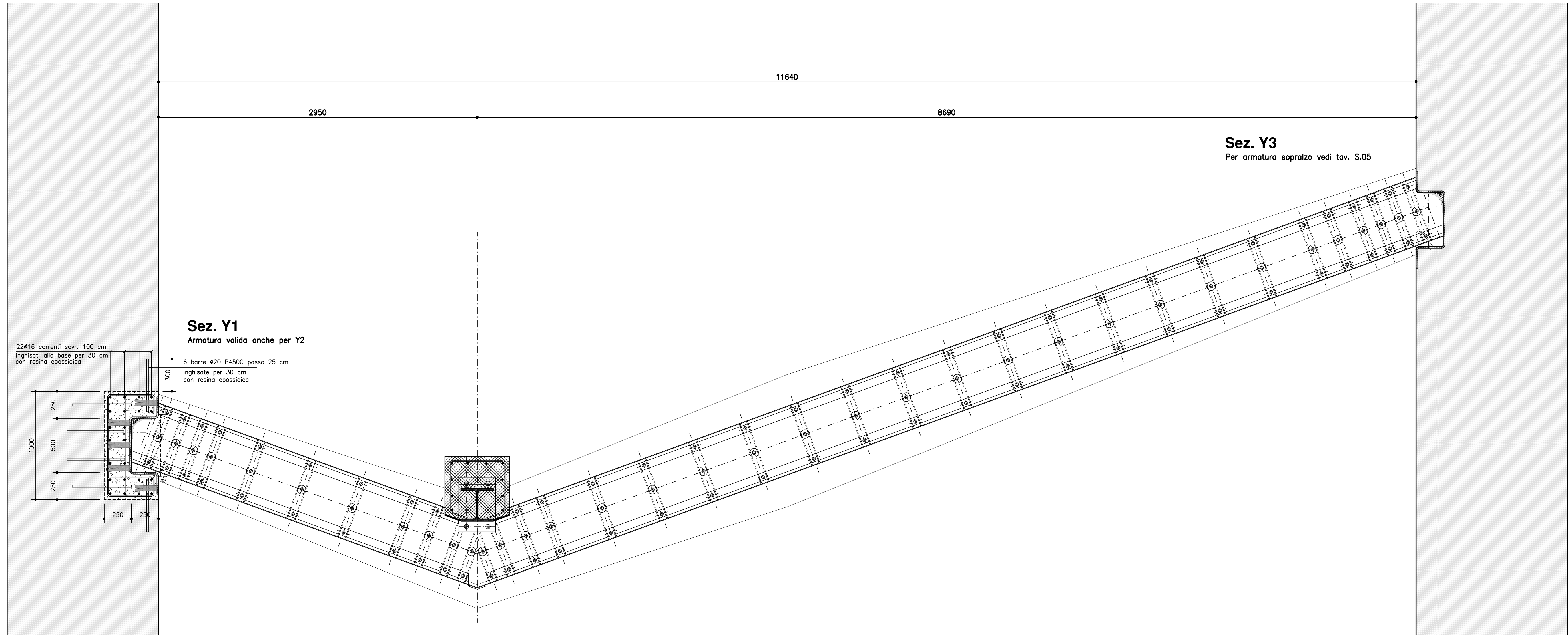


Vista frontale gargame in sinistra



Pianta battuta di fondo e opera fissa

NOTA BENE
Per particolari conformazione gargami,
battute di fondo e opera fissa al vertice
vedere tav. S.01

| PRESCRIZIONI MATERIALI (REQUISITI MINIMI) | | | | | | | | |
|--|-----------------|--------------|--------------------|------------------|----------------------------|------------|-----------------|------------------------------|
| Elemento o struttura | fck/Bak (N/mm²) | Lavorabilità | Classe esposizione | Rapporto max A/C | Quantità min. cemento (kg) | Dimax (mm) | Copriferro (mm) | Stagionatura minima (giorni) |
| PLATEA FONDAZIONI | C32/40 | S4 | XC4-XF1 | 0.50 | 340 | 35 | 40 | 7 |
| MURI | C32/40 | S5 | XC4-XF1 | 0.50 | 340 | 25 | 35 | 7 |
| NOTA BENE Controllo dei copriferri accurato: max tolleranza dal copriferro nominale 5 mm | | | | | | | | |
| Acciaio armatura lenta B450C | | | | | | | | |
| NOTA BENE Aggregati conformi alla UNI EN 12620 di adeguata resistenza al gelo/diagelo | | | | | | | | |
| Resina epossidica a 2 componenti tipo Hilti HIT-RE 500 SD (o equivalente) | | | | | | | | |

NOTA BENE
Verificare misure in base alla effettiva situazione in opera
ed eventualmente adattare le dimensioni della carpenteria
metallica in modo da rispettare l'inclinazione di 20°



PROGETTO ESECUTIVO

| ELABORATO | | OGGETTO | |
|------------|----------------|---|--|
| S02 | | GARGAMI E SOGLIA DELLA PANCONATURA DI MONTE DELLA VECCHIA BOTTE A SIFONE | |
| SCALA 1:20 | | Progettista: prof. Ing. Luigi Natale Responsabile del procedimento: dott. Ing. Gaetano La Montagna | |
| Revisione | Data | Note | |
| 1.0 | FEBBRAIO 2013 | - | |
| 2.0 | SETTEMBRE 2013 | - | |