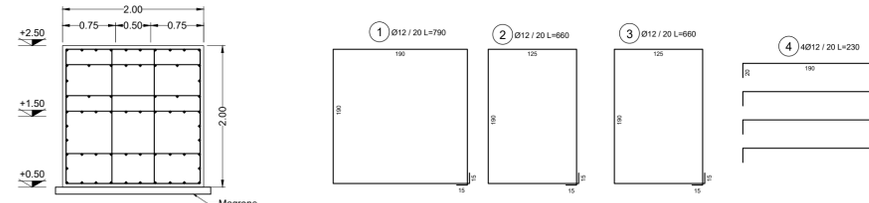
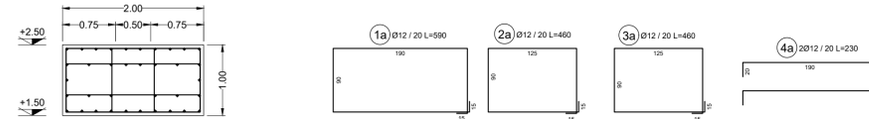


DETTAGLIO 1
SEZIONE Y-Y
SEZIONE TRAVE PRIMA E DOPO L'ATTRAVERSAMENTO DELLO SCATOLARE
ARMATURA TIPO
Scala 1:50



DETTAGLIO 1
SEZIONE X-X
SEZIONE TRAVE IN CORRISPONDENZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLO SCATOLARE
ARMATURA TIPO
Scala 1:50

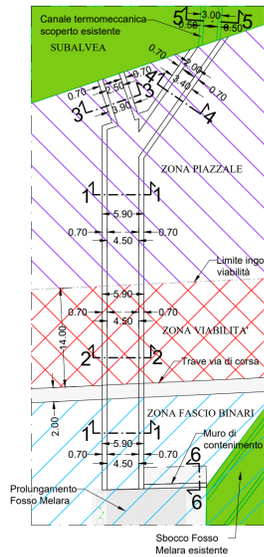


NOTA
Armatura ferri correnti Ø24 tipo B450C
sovrapposizione minima 500

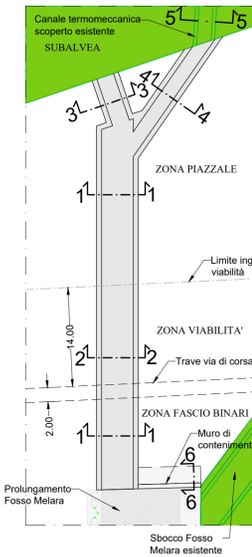
(le lunghezze dei ferri sono espresse in cm)

Per i maggiori dettagli della trave di
coronamento vedere elaborati specifici

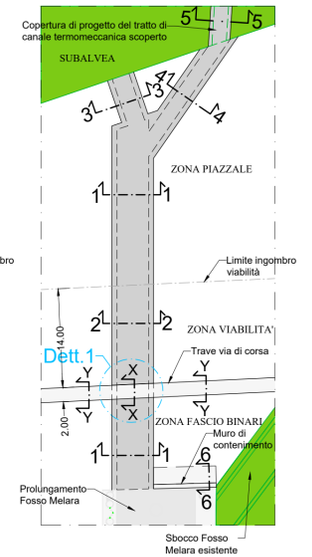
PIANTA CHIAVE
ZONE DI PERTINENZA CANALE
Scala 1:500



PIANTA CHIAVE
PLANIMETRIA SCATOLARE
Scala 1:500



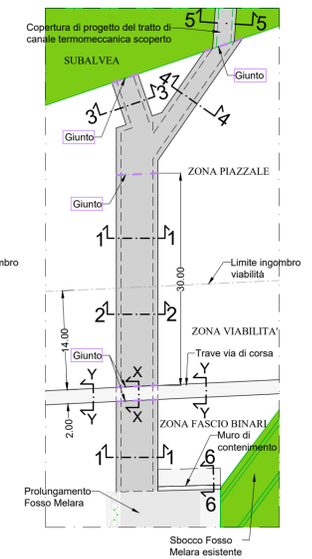
PIANTA CHIAVE
PLANIMETRIA COPERTURA SCATOLARE
Scala 1:500



PIANTA CHIAVE
PLANIMETRIA SCATOLARE
PIANTA GIUNTI
Scala 1:500

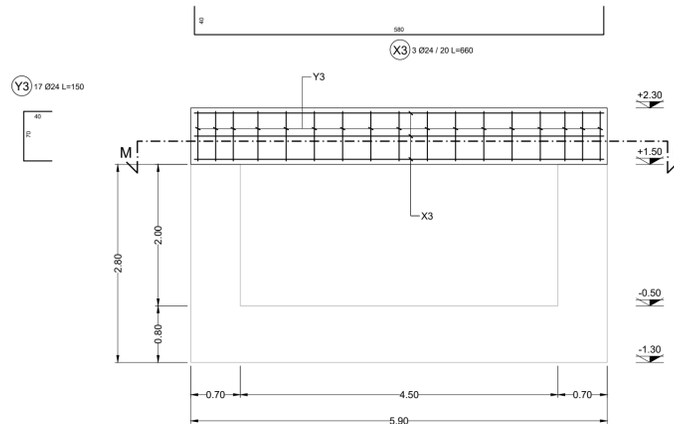


PIANTA CHIAVE
PLANIMETRIA COPERTURA SCATOLARE
PIANTA GIUNTI
Scala 1:500

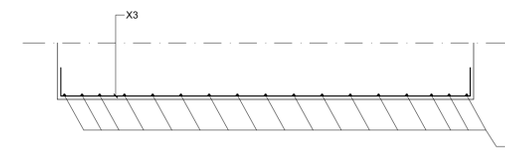


Nota:
sullo scatolare, in corrispondenza del giunto, prevedere la
posa di geotessuto di larghezza 1.0 m

DETTAGLIO 3
SEZIONE W-W
ARMATURA DI CHIUSURA COPERTURA SCATOLARE
Scala 1:50



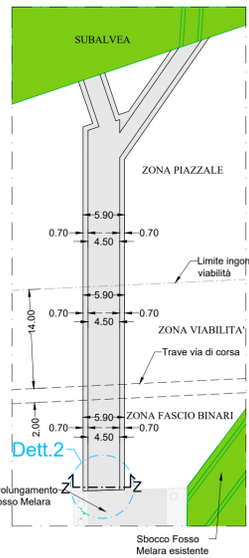
DETTAGLIO 3
SEZIONE M-M
ARMATURA DI CHIUSURA SCATOLARE
Scala 1:50



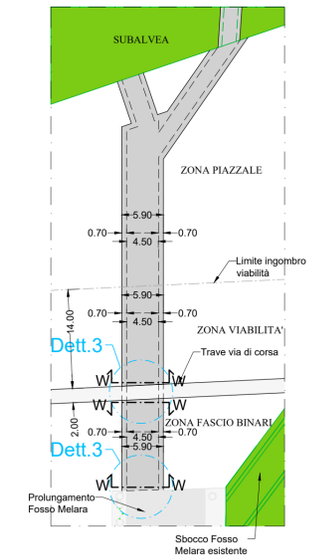
LEGENDA
— Stato di fatto
— Stato di progetto

Nota:
per i maggiori dettagli delle
dimensioni planimetriche
delle opere, si rimanda alla
planimetria di dettaglio e
tracciamento.

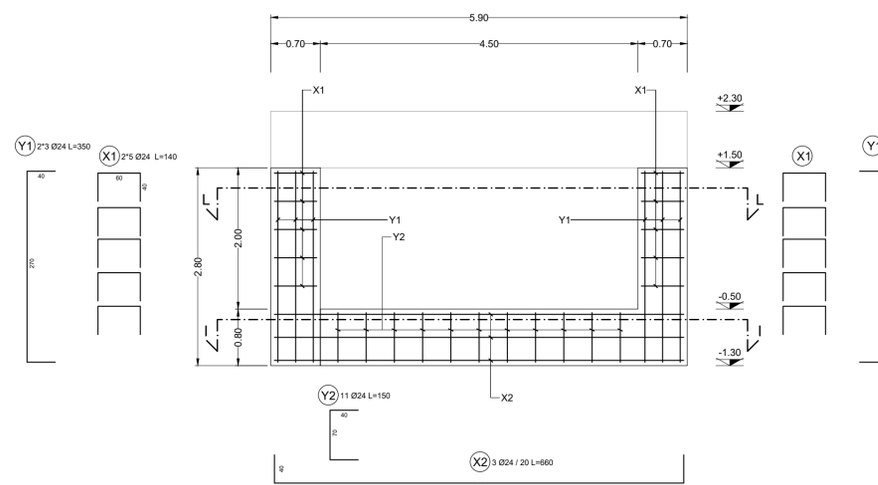
PIANTA CHIAVE DETTAGLIO 2
CHIUSURA SCATOLARE
Scala 1:500



PIANTA CHIAVE DETTAGLIO 3
CHIUSURA COPERTURA SCATOLARE
Scala 1:500



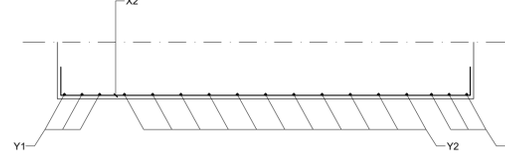
DETTAGLIO 2
SEZIONE Z-Z
ARMATURA DI CHIUSURA SCATOLARE
Scala 1:50



DETTAGLIO 2
SEZIONE L-L
ARMATURA DI CHIUSURA SCATOLARE
Scala 1:50



DETTAGLIO 2
SEZIONE I-I
ARMATURA DI CHIUSURA SCATOLARE
Scala 1:50



LSCT LA SPEZIA CONTAINER TERMINAL



PORTO DI LA SPEZIA
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO
**PROLUNGAMENTO FOSSO MELARA
PROLUNGAMENTO CANALI TERMOMECCANICA E SUNMARINER
CARPENTERIE, ARMATURE E DETTAGLI COSTRUTTIVI 4/7**

CODICE ELABORATO
21 08 PE TG33 00

SCALA
1:500 ; 1:50

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore
1		
2		
3		

IL COMMITTENTE
LSCT
LSCT S.p.a.
Via San Bartolomeo, 20
19126 - La Spezia (SP)
C.F. 007290115 - P.IVA 00875020114

IL PROGETTISTA
Geotechnical Engineering Services S.r.l.
GES - Geotechnical Engineering Service S.r.l.
Via Sandro Totti, 7/A - 60131 Ancona (AN)
P.IVA 02524340420
Geotecnica
GeoEquip - Studio Tecnico Associato
Via Sandro Pertini, 55 - 62029 Tolentino (MC)
P.IVA 00817500432

Dimensioni foglio:	Disegnato:	Controllato:	Approvato:
A1	Balducci	Sanzone	Tartaglini

Note: