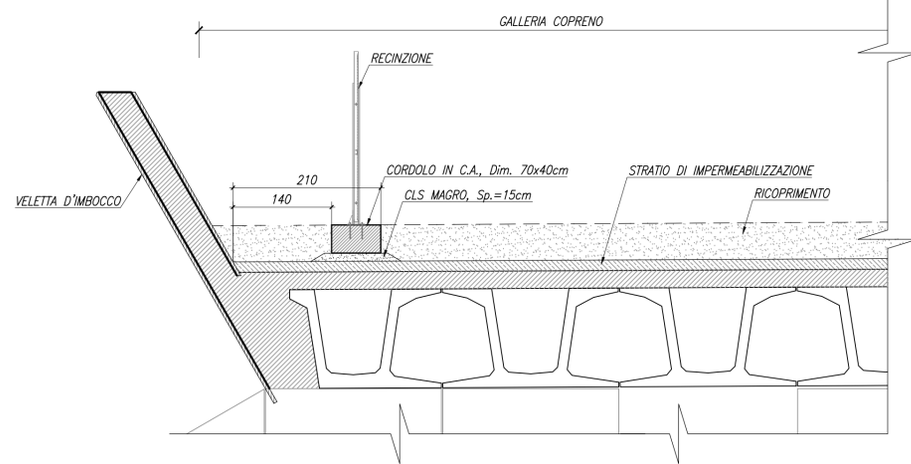
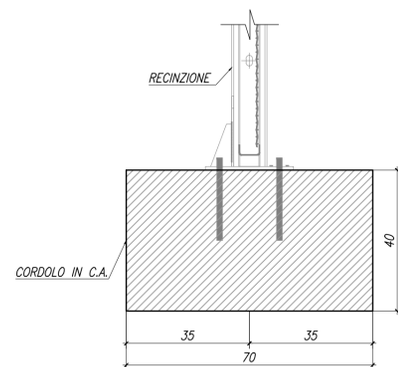


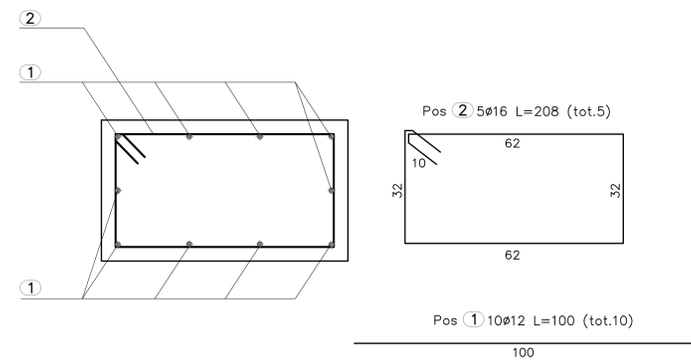
SEZIONE TIPO SU CORDOLO
SCALA 1:50



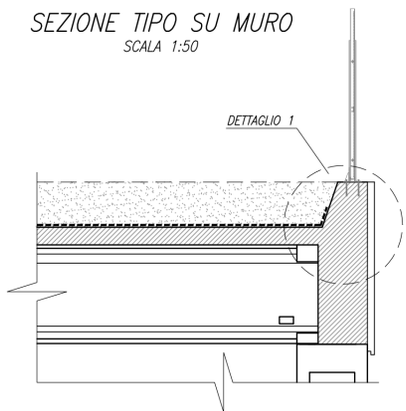
SEZIONE TIPO CORDOLO
CARPENTERIA
SCALA 1:10



SEZIONE TIPO CORDOLO
ARMATURA
SCALA 1:10



SEZIONE TIPO SU MURO
SCALA 1:50



DETTAGLIO 1
ARMATURA MURO A SOSTEGNO DELLA RETE DI PROTEZIONE
SCALA 1:25

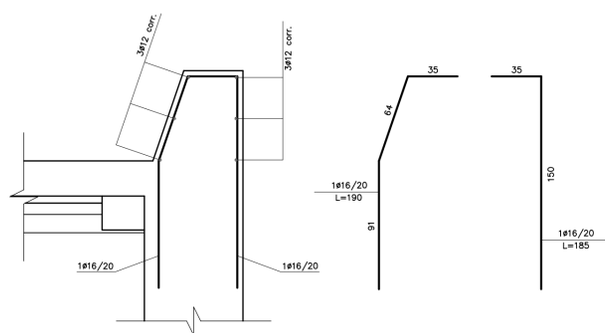


TABELLA FERRI RIFERITA AL ML

ELEMENTO: CORDOLO						N.ELEMENTI: 1	
POSIZIONE	N. PEZZI	Ø [mm]	L [cm]	L. TOT [m]	PESO [kg]	SCHEMA PIEGATURA (misure al filo esterno)	
1	10	12	100.0	10.00	8.88	100	
2	5	16	208.0	10.40	16.41	62	
PESO TOTALE:					25.29	x 1 elemento = 25.29 kg	

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

Autosstrada Padovese-Lombarda

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F11806000270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

AS BUILT

TRATTA B1

OPERE D'ARTE MAGGIORI

GALLERIE ARTIFICIALI

GALLERIA COPRENO EST ED OVEST

RECINZIONE: PLANIMETRIA E DETTAGLIO CORDOLO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

CODICE PROGETTO: F00107B

WBS

IMPRESA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

Mandatara STRABAG A.G.

Mandante GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.

Mandante ICM S.p.A.

Mandante cooptata STRABAG S.p.A.

STRABAG

GRANDI LAVORI FINCOSIT

ICM

STRABAG

Scala: 1:100

DATA DESCRIZIONE REV

Dicembre 2015 Emissione E

Febbraio 2018 Revisione EDI

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatara 3TI PROGETTI ITALIA MODENA ITALIA S.p.A.

Mandante GP

Mandante Arch. Salvatore Verriniglio

CONCEDENTE

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:

Ing. Alberto Cecchini

CONCESSIONARIO

Autosstrada Padovese-Lombarda

Direttore Tecnico: Ing. Giuseppe Samba

Referente Tecnico: Arch. Giovanni Carlotto

ELABORAZIONE PROGETTUALE

PROGETTISTA:

3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

3TI ITALIA S.p.A.

DIRETTORE TECNICO

Ing. Stefano Luca Passati

Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Cantone

Verificato: Di Sarzo

Approvato: Passati