

SEZIONE TRASVERSALE
scala 1:50

CONCIO 8

SEZIONE LONGITUDINALE SU PARETE DX
scala 1:50

SEZIONE LONGITUDINALE SU PARETE SX
scala 1:50

SEZIONE PUNTONONE
scala 1:50

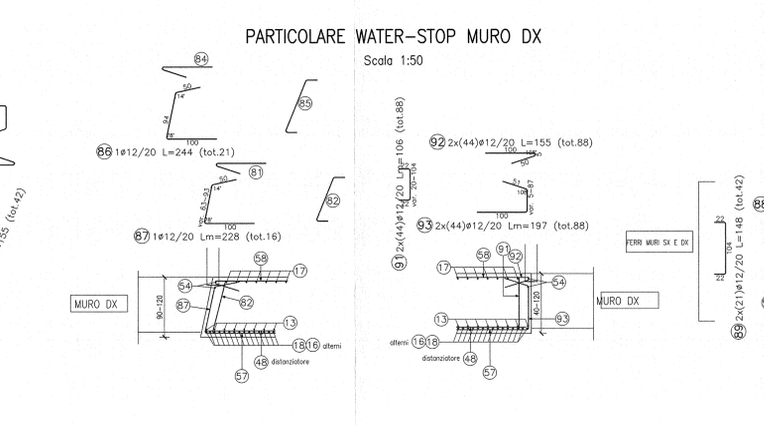
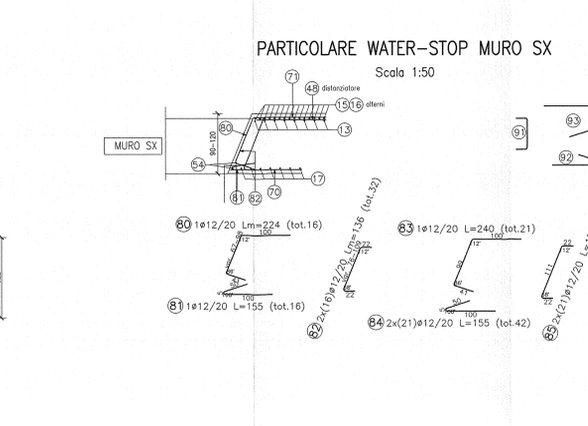
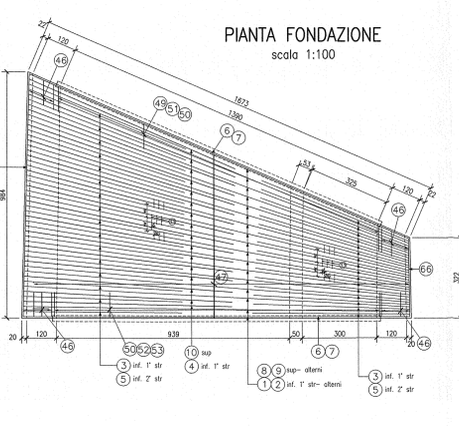
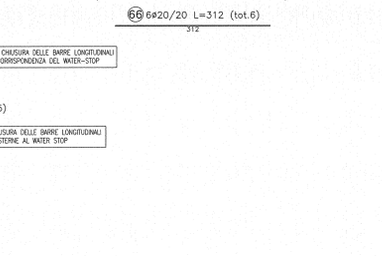
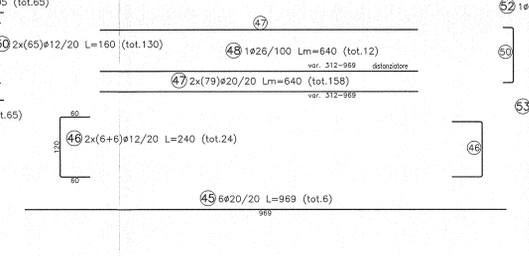
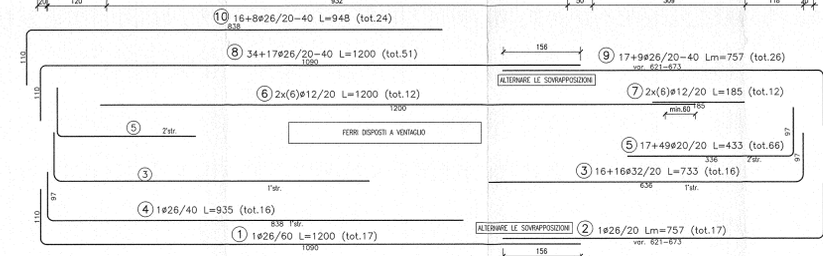
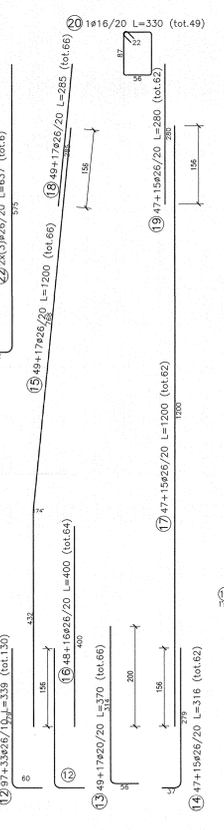
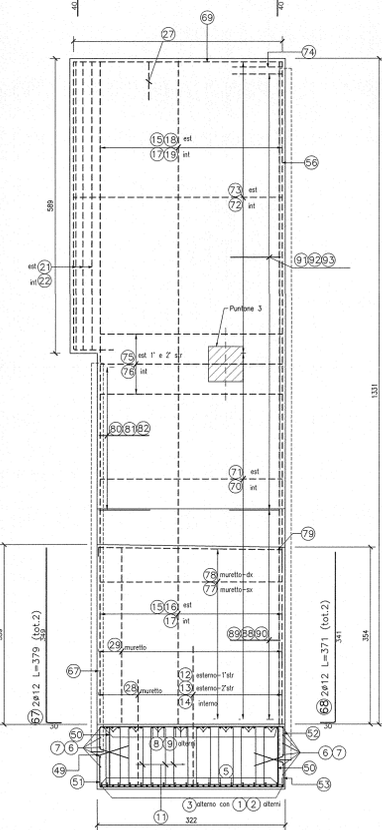
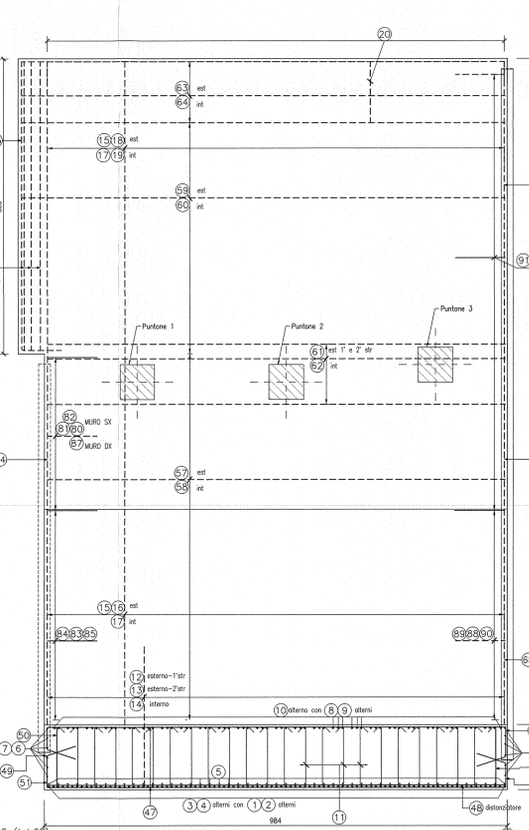
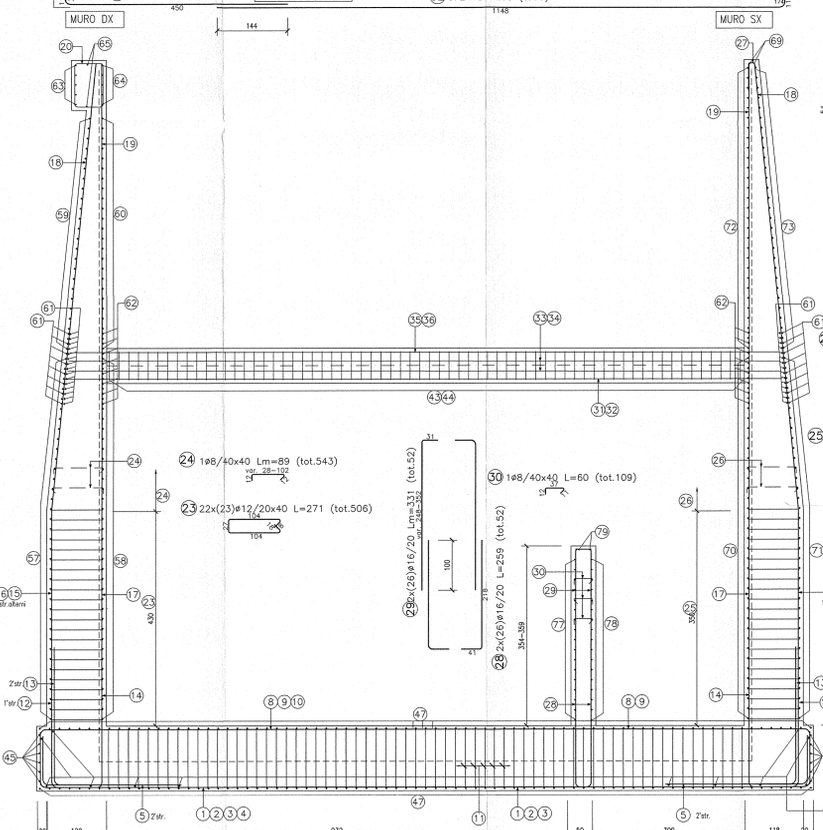
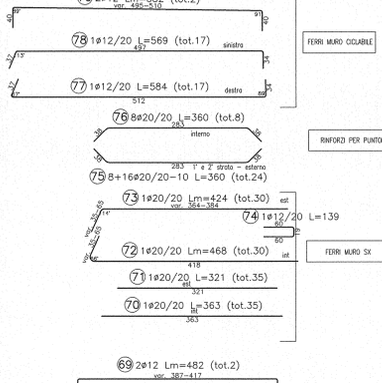
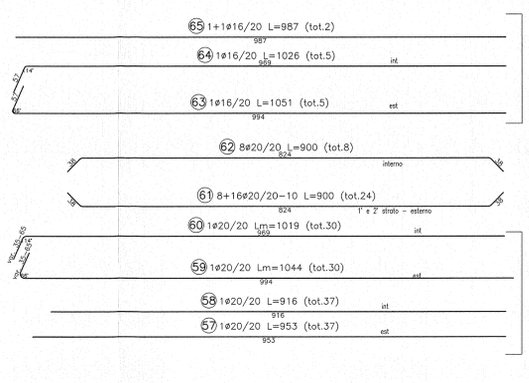
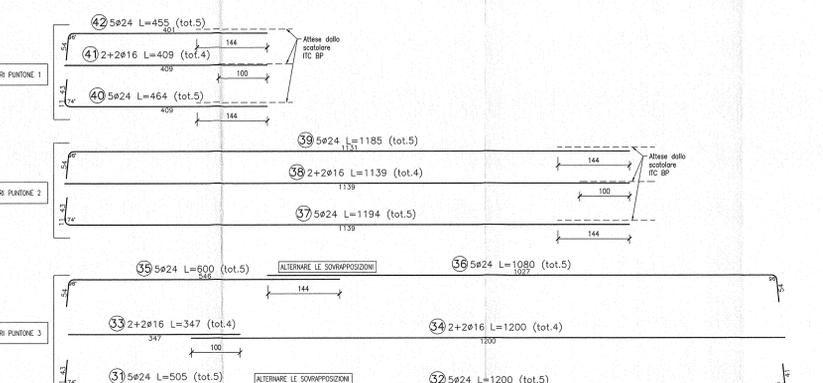


TABELLA DIAMETRI AMMISSIBILI DEI MANDRINI PER LE BARRE PIEGATE

POS. N°	DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA
1, 2, 3, 4, 12	23φ
13	20φ
5, 28	17φ

DESEGNI DI RIFERIMENTO

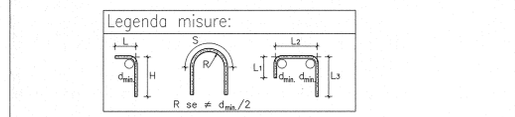
DESCRIZIONE	CODICE
- SLZ1 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10001
- SLZ1 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10002
- SLZ1 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 3	INOR1EE28ZSLZ10003
- SLZ1 - CARPENTERIA - PAVIA E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 4	INOR1EE28ZSLZ10004
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CICLO SINISTRO	INOR1EE28ZSLZ10005
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CICLO DESTRO	INOR1EE28ZSLZ10006
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10007
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10008
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 3	INOR1EE28ZSLZ10009
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 4	INOR1EE28ZSLZ10010
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 5	INOR1EE28ZSLZ10011
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 6	INOR1EE28ZSLZ10012
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 7	INOR1EE28ZSLZ10013
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 8	INOR1EE28ZSLZ10014
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 9	INOR1EE28ZSLZ10015
- SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - Tav. 10	INOR1EE28ZSLZ10016
- SLZ1 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO ACQUE - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10017
- SLZ1 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO ACQUE - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10018
- SLZ1 - CARPENTERIA - PARACULORE GIANI	INOR1EE28ZSLZ10019
- SLZ1 - CARPENTERIA - PAVIA PAVIA	INOR1EE28ZSLZ10020
- SLZ1 - ARMATURA - SOTTOMA SOTTO LINEA A/V/C - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10021
- SLZ1 - ARMATURA - SOTTOMA SOTTO LINEA A/V/C - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10022
- SLZ1 - ARMATURA - SOTTOMA SOTTO LINEA A/V/C - Tav. 3	INOR1EE28ZSLZ10023
- SLZ1 - ARMATURA - SCALARE SOTTO I.C. B.P.	INOR1EE28ZSLZ10024
- SLZ1 - ARMATURA - SCALARE SOTTO I.C. B.P.	INOR1EE28ZSLZ10025
- SLZ1 - ARMATURA - SCALARE SOTTO LINEA STORICA - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10026
- SLZ1 - ARMATURA - SCALARE SOTTO LINEA STORICA - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10027
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10028
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10029
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 3	INOR1EE28ZSLZ10030
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 4	INOR1EE28ZSLZ10031
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 5	INOR1EE28ZSLZ10032
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 6	INOR1EE28ZSLZ10033
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 7	INOR1EE28ZSLZ10034
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 8	INOR1EE28ZSLZ10035
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 9	INOR1EE28ZSLZ10036
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 10	INOR1EE28ZSLZ10037
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 11	INOR1EE28ZSLZ10038
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 12	INOR1EE28ZSLZ10039
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 13	INOR1EE28ZSLZ10040
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 14	INOR1EE28ZSLZ10041
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 15	INOR1EE28ZSLZ10042
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 16	INOR1EE28ZSLZ10043
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 17	INOR1EE28ZSLZ10044
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 18	INOR1EE28ZSLZ10045
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 19	INOR1EE28ZSLZ10046
- SLZ1 - ARMATURA - MURI AD "U" - Tav. 20	INOR1EE28ZSLZ10047
- SLZ1 - ARMATURA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO - Tav. 1	INOR1EE28ZSLZ10048
- SLZ1 - ARMATURA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO - Tav. 2	INOR1EE28ZSLZ10049
- SLZ1 - ARMATURA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO - Tav. 3	INOR1EE28ZSLZ10050
- SLZ1 - ARMATURA - VASCA DI SOLEGGIAMENTO - Tav. 4	INOR1EE28ZSLZ10051
- SLZ1 - RELAZIONE DI CALCOLO SCALARI C. VERONA MURI E LINEA STORICA	INOR1EE28ZSLZ10052
- SLZ1 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO SCALARI C. VERONA MURI E L.S. - TABELLARI DI CALCOLO	INOR1EE28ZSLZ10053
- SLZ1 - RELAZIONE DI CALCOLO MURI	INOR1EE28ZSLZ10054
- SLZ1 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLEGGIAMENTO	INOR1EE28ZSLZ10055

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI DECIMALI
- DOVE NON SPECIFICATO, SI PRESCRIVONO I SEGUENTI DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA:

φ BARRA	DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA
>16mm	7φ
≤16mm	4φ

- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE ARMATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA BARRA
- LE MISURE DEI SINGOLI TRATTI DI BARRA VANNO INTESE SECONDO LA SEGUENTE TABELLA:



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR1EE24SL0000001

COMMITENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

SLZ1 - SOTTOVIA S.C. VIA RAMPÀ PK 149+888.702
ARMATURA
MURI AD "U" - Tav.7

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

Consorzio Cepav due
Il Direttore del Consorzio
(ing. L. Frattini)

DATA: _____

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOR 11 E E2 BZ SLZ1C0 002 A

PROGETTAZIONE

N.	Descrizione	Aut.	Data	Interv.	Data
A	EMISSIONE	Frattini	30/11/18		
B					
C					

CIG: 751447334A

Progetto collaborato dalla Unione Europea

FILE: INOR1EE28ZSLZ1C0002_02.dwg

CUP: F81M100000008