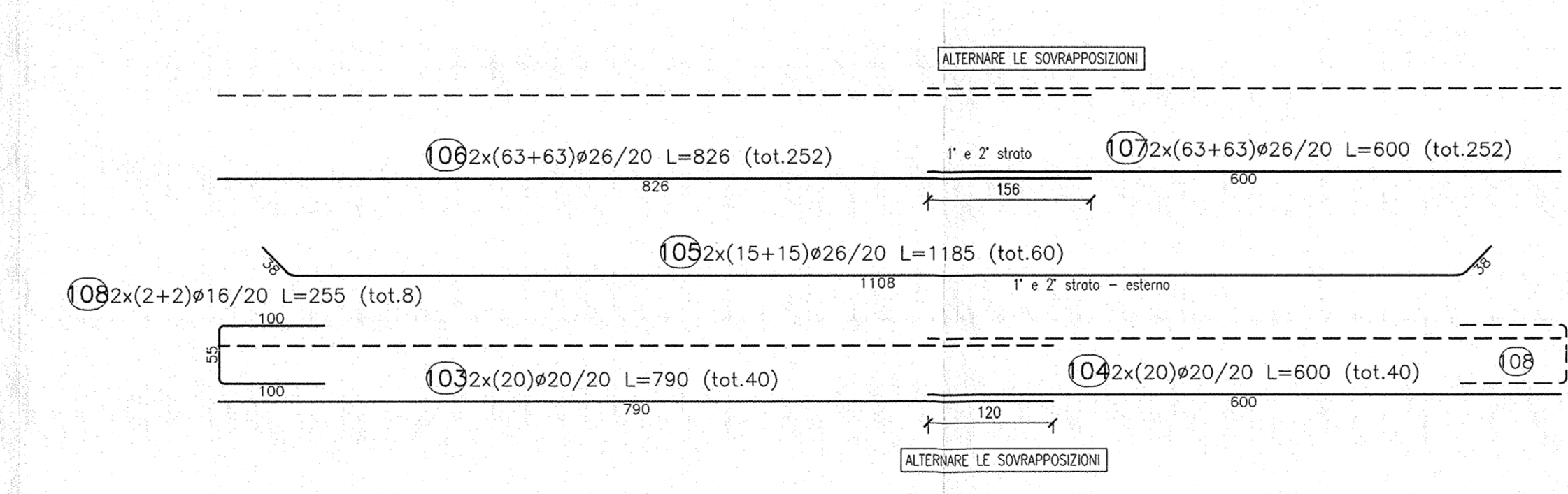
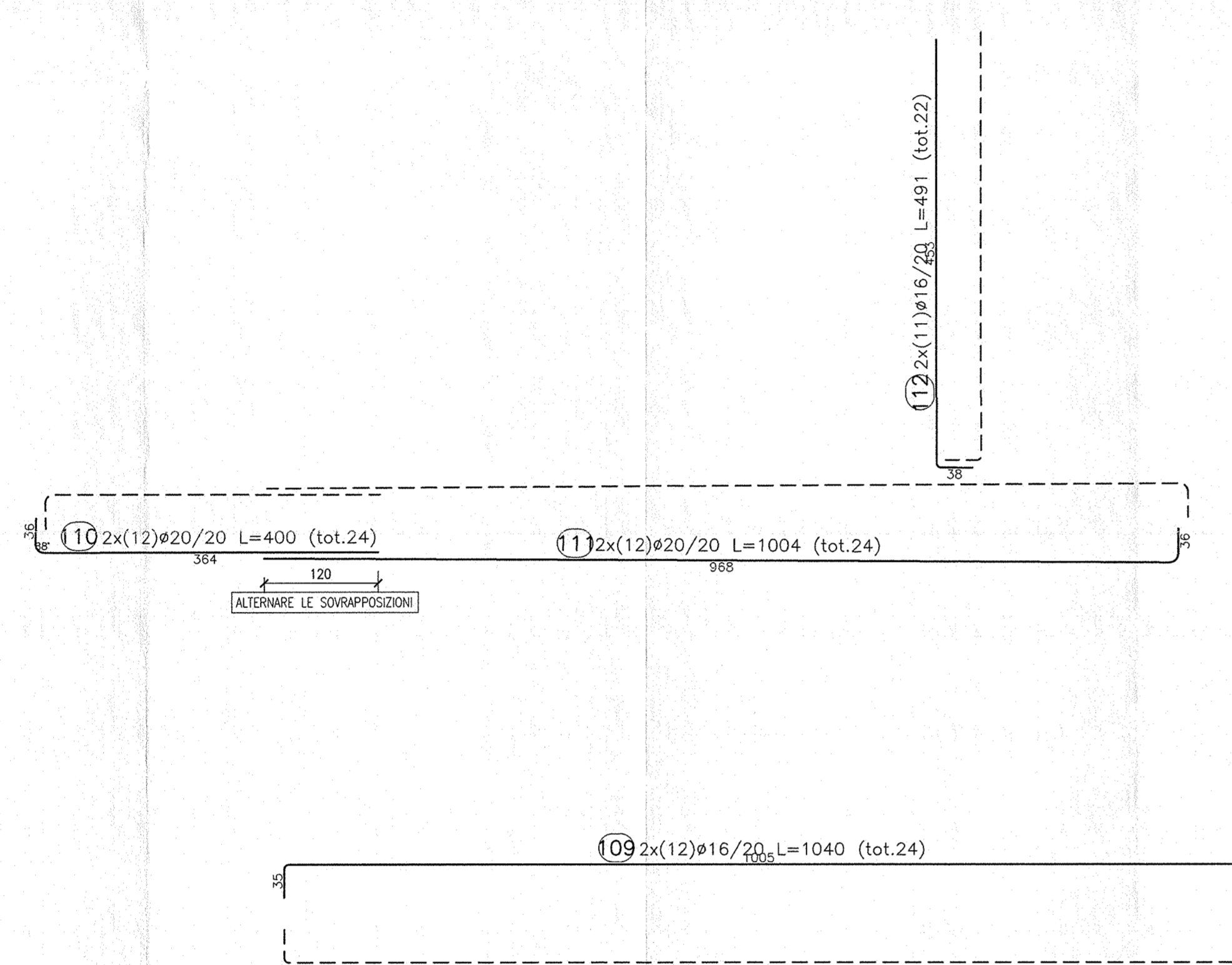
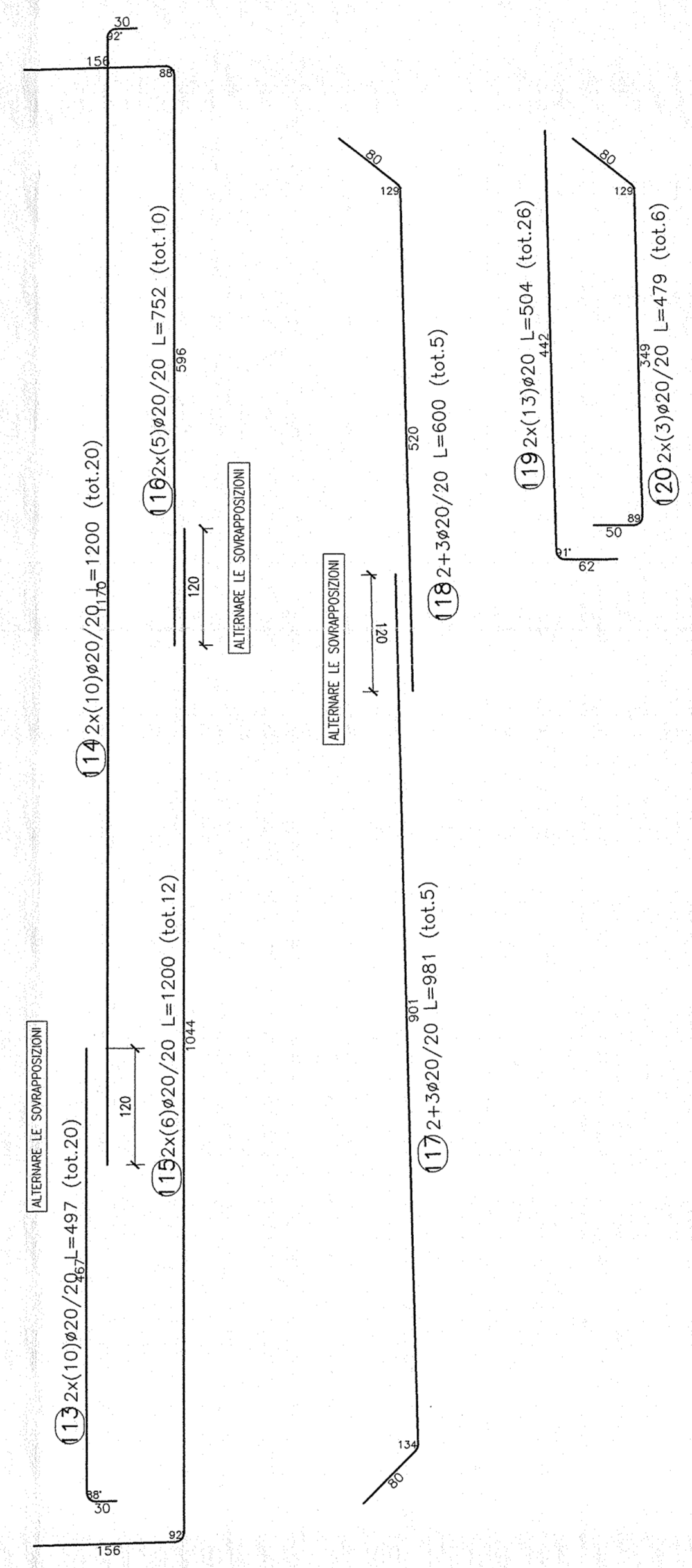
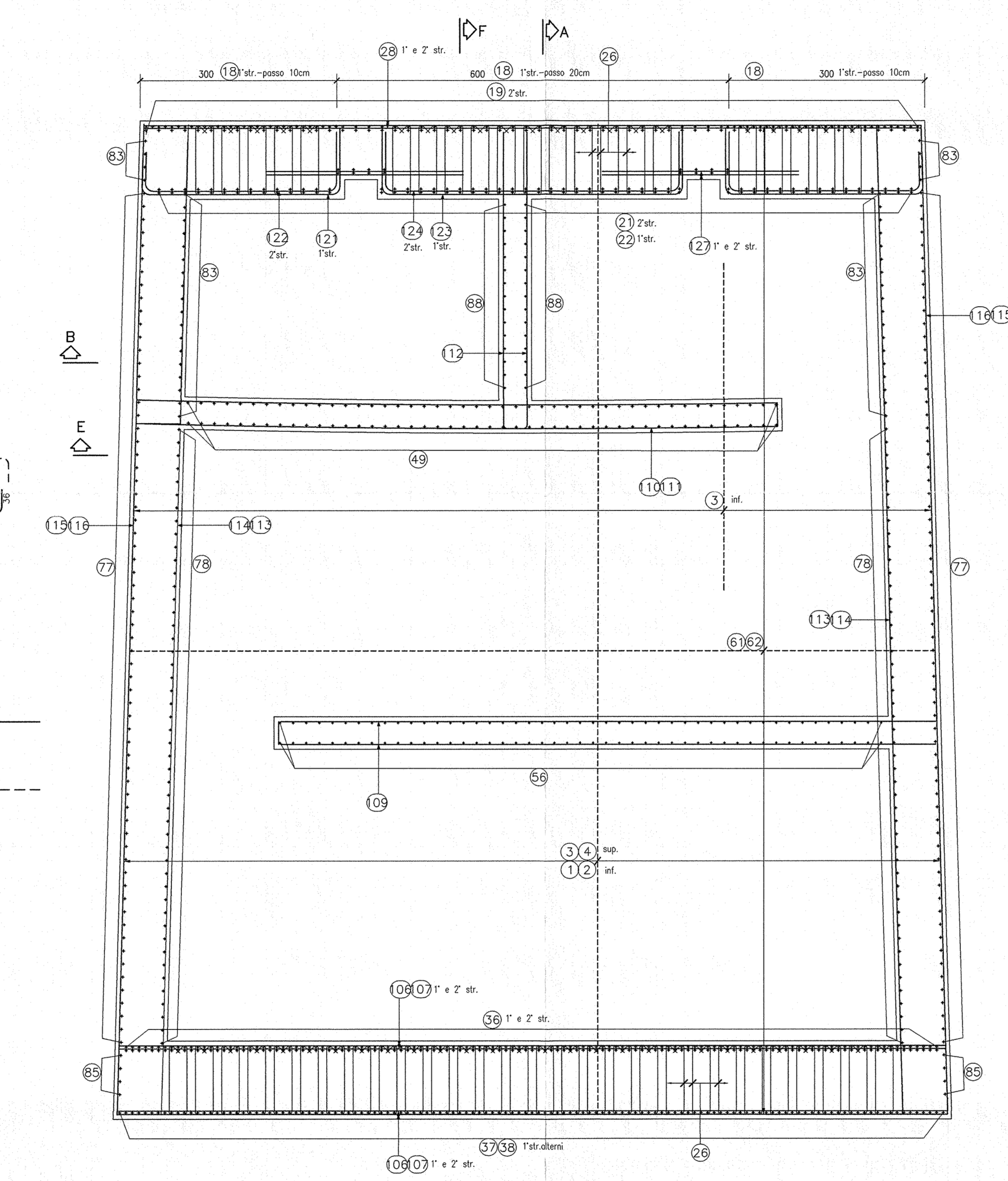
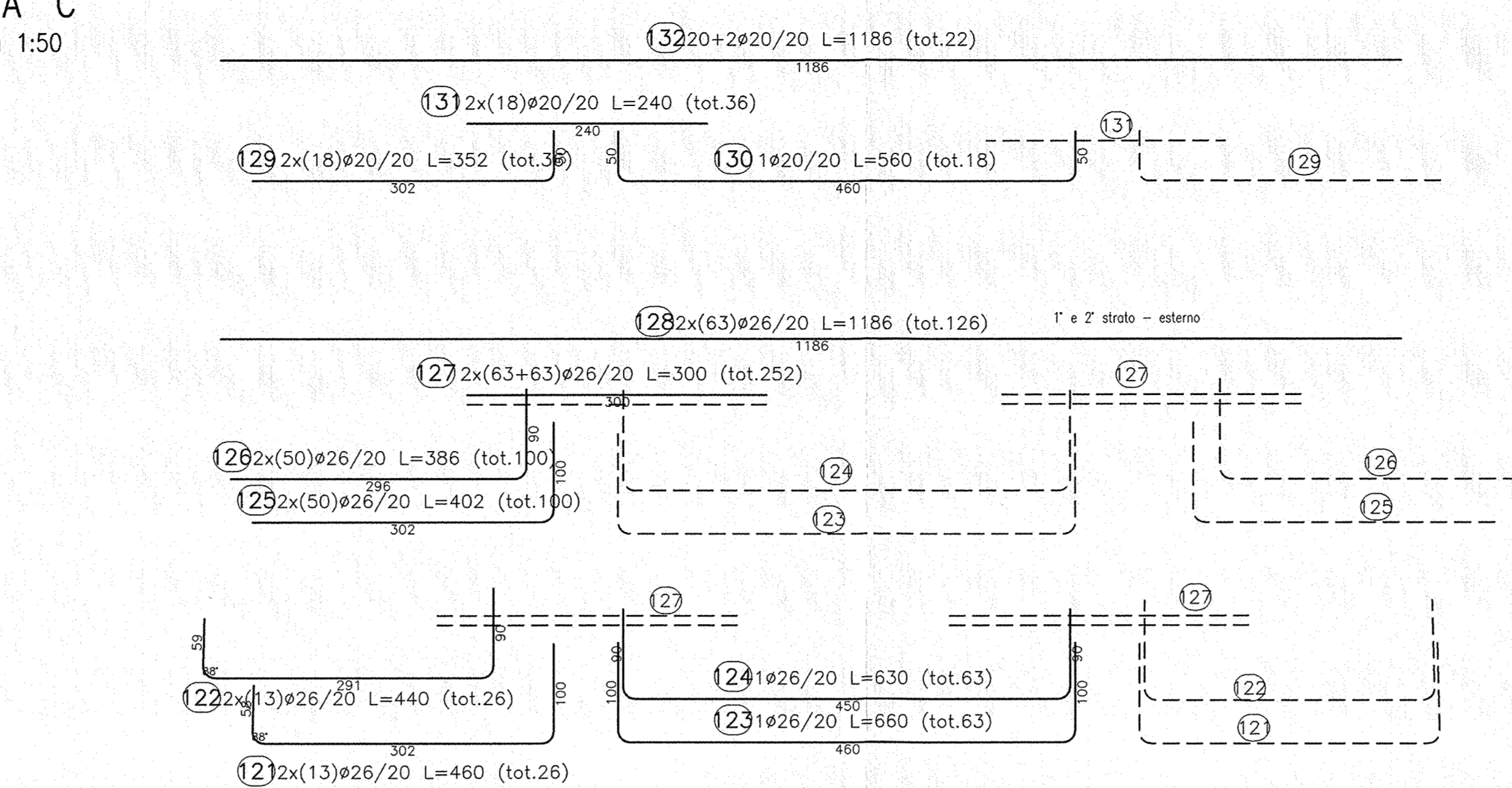
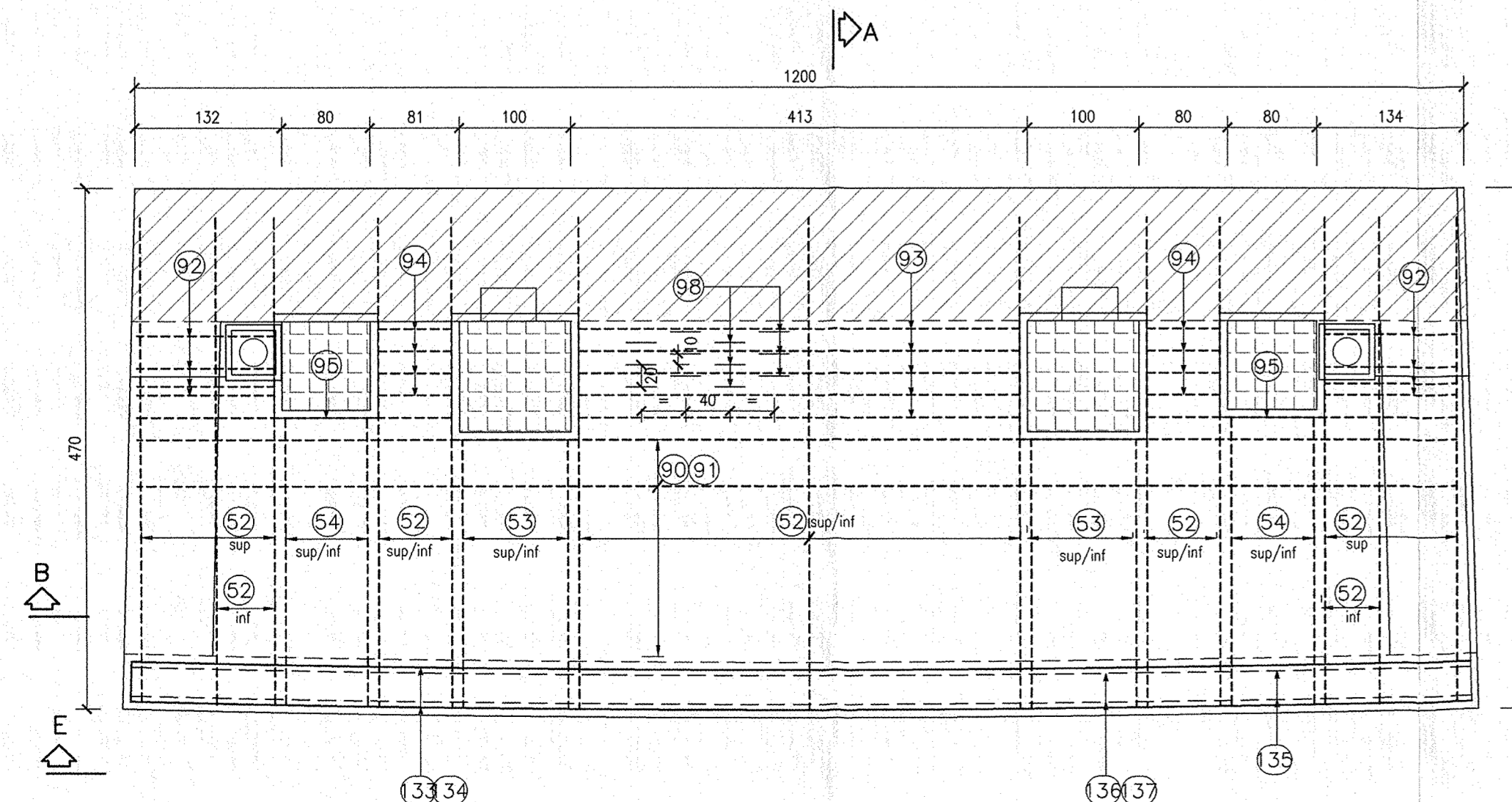


PIANTA "C"  
scala 1:50



PIANTA "G"  
scala 1:50



DESEGNI DI RIFERIMENTO

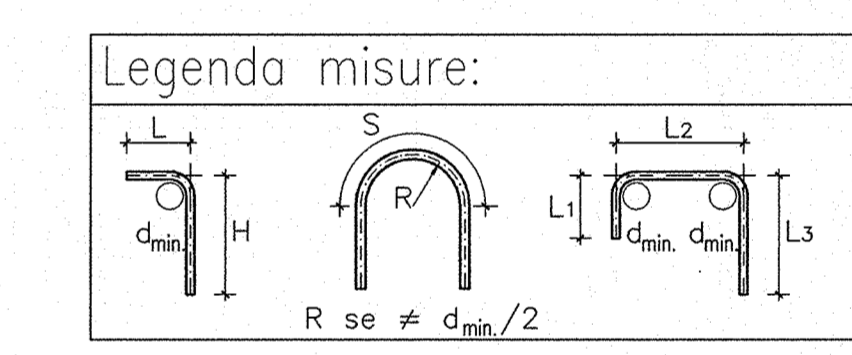
DESCRIZIONE	CODICE
- SL21 - CARPENTERIA - PAVI E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 1	NOR1EE2BS210001
- SL21 - CARPENTERIA - PAVI E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 2	NOR1EE2BS210002
- SL21 - CARPENTERIA - PAVI E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 3	NOR1EE2BS210003
- SL21 - CARPENTERIA - PAVI E SEZIONE LONGITUDINALE - Tav. 4	NOR1EE2BS210004
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CILIO SINISTRO	NOR1EE2BS210005
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CILIO DESTRO	NOR1EE2BS210006
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 1	NOR1EE2BS210007
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 2	NOR1EE2BS210008
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 3	NOR1EE2BS210009
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 4	NOR1EE2BS210010
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 5	NOR1EE2BS210011
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 6	NOR1EE2BS210012
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 7	NOR1EE2BS210013
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 8	NOR1EE2BS210014
- SL21 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALE - Tav. 9	NOR1EE2BS210015
- SL21 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE - Tav. 1	NOR1EE2BS210016
- SL21 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE - Tav. 2	NOR1EE2BS210017
- SL21 - CARPENTERIA - PARTICOLARE QUATTI	NOR1EE2BS210018
- SL21 - CARPENTERIA - PAVIA FINISS	NOR1EE2BS210019
- SL21 - ARMATURA - SOTTOPAVI SOTTO LINEA AV/AC - Tav. 1	NOR1EE2BS210020
- SL21 - ARMATURA - SOTTOPAVI SOTTO LINEA AV/AC - Tav. 2	NOR1EE2BS210021
- SL21 - ARMATURA - SOTTOPAVI SOTTO LINEA AV/AC - Tav. 3	NOR1EE2BS210022
- SL21 - ARMATURA - SCALINARE SOTTO LC. B.P.	NOR1EE2BS210023
- SL21 - ARMATURA - SCALINARE SOTTO LC. B.S.	NOR1EE2BS210024
- SL21 - ARMATURA - SCALINARE SOTTO LINEA STORICA - Tav. 1	NOR1EE2BS210025
- SL21 - ARMATURA - SCALINARE SOTTO LINEA STORICA - Tav. 2	NOR1EE2BS210026
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 1	NOR1EE2BS210027
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 2	NOR1EE2BS210028
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 3	NOR1EE2BS210029
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 4	NOR1EE2BS210030
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 5	NOR1EE2BS210031
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 6	NOR1EE2BS210032
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 7	NOR1EE2BS210033
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 8	NOR1EE2BS210034
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 9	NOR1EE2BS210035
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 10	NOR1EE2BS210036
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 11	NOR1EE2BS210037
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 12	NOR1EE2BS210038
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 13	NOR1EE2BS210039
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 14	NOR1EE2BS210040
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 15	NOR1EE2BS210041
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 16	NOR1EE2BS210042
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 17	NOR1EE2BS210043
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 18	NOR1EE2BS210044
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 19	NOR1EE2BS210045
- SL21 - ARMATURA - MUR AD "U" - Tav. 20	NOR1EE2BS210046
- SL21 - ARMATURA - VASCA DI SOLLEVAMENTO - Tav. 1	NOR1EE2BS210047
- SL21 - ARMATURA - VASCA DI SOLLEVAMENTO - Tav. 2	NOR1EE2BS210048
- SL21 - RELAZIONE DI CALCOLO SCALINARI IC VERNA MERO E LINEA STORICA	NOR1EE2BS210049
- SL21 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO SCALINARI IC VERNA MERO E L.S. - TABELLARI DI CALCOLO	NOR1EE2BS210050
- SL21 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO MUR - TABELLARI DI CALCOLO	NOR1EE2BS210051
- SL21 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLLEVAMENTO	NOR1EE2BS210052

NOTE GENERALI

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

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

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



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO NOR1EE24TSL0000001

COMMITTEE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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 RAMP A PK 149+888,702  
ARMATURA  
VASCA DI SOLLEVAMENTO - TAV.3

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
Direttore Lavori: **Consorzio Cepav due**  
Il Direttore del Consorzio: **Ing. L. Zanatta**

SCALE: 1:50

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
**INOR 11 E E2 BB SLZ1C0 029 A**

PROGETTAZIONE:  
Rev. Descrizione Data Inizio Data Fine  
A EMISSIONE 20/11/18  
B  
C

CIG. 751447334A  
Progetto cofinanziato dall'Unione Europea  
CUP: F81M1910000008