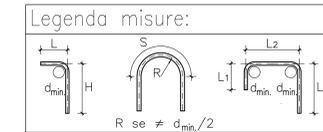


NOTE GENERALI

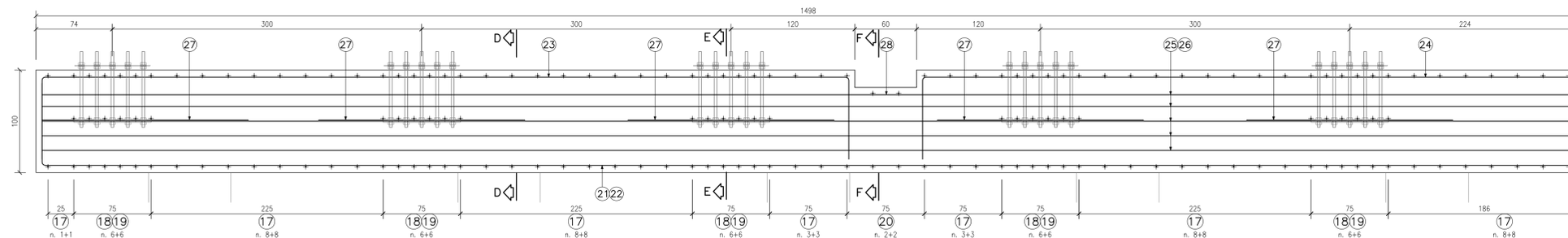
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- DOVE NON SPECIFICATO, SI PRESCRIVONO I SEGUENTI DIAMETRI MINIMI DI PIEGATURA:

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

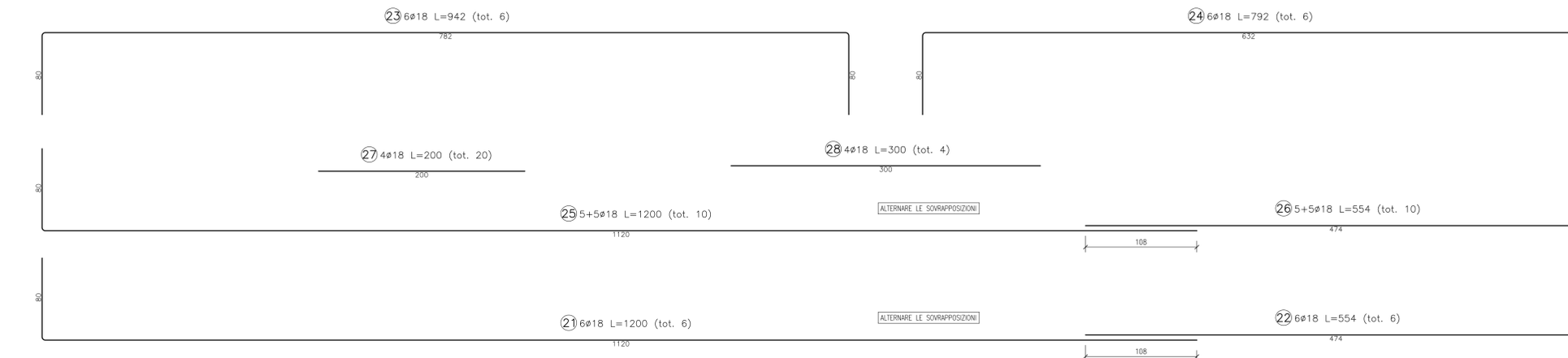
- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA SAGOMA DELLE ARMATURE SONO RIFERITE ALL'ASSE DELLA BARRA
- LE MISURE DEI SINGOLI TRATTI DI BARRA VANNO INTESE SECONDO LA SEGUENTE TABELLA:



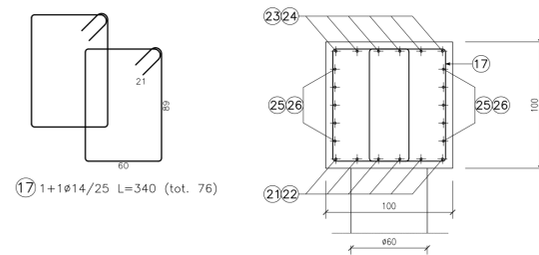
BARRIERA BA03 - CONCI L=15.00m
CONCI 1÷21
scala 1:25



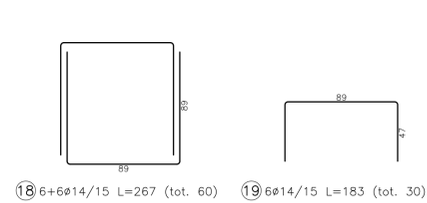
PER LE CARATTERISTICHE DEI MONTANTI, VEDI PARTICOLARE T1a DELL'ELABORATO IN1710E12BKBA0001101



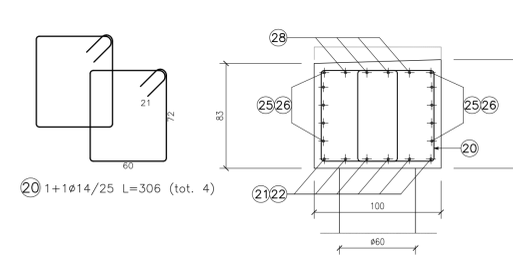
SEZIONE D-D
scala 1:25



SEZIONE E-E
scala 1:25



SEZIONE F-F
scala 1:25



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Tabella materiali opere di fondazione	IN1710E124TBA0001101
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Relazione di calcolo cordoli e pali di fondazione	IN1710E12CLBAG001101
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Relazione di calcolo tirafondi e contropiastre	IN1710E12CLBAG001102
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 1	IN1710E12BKBA0001101
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 2	IN1710E12BKBA0001102
BA. DA PK. 0+125 A PK. 0+3+912 LATO AV. E L.S. - Particolari costruttivi tirafondi e contropiastre - Tav. 3	IN1710E12BKBA0001103

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1710E124TBA001101



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
PRESIDI ANTI-RUMORE/VIBRAZIONI
BARRIERA ANTIRUMORE DA PROGR. 0+975,00 A PROGR. 1+302,65 INTERLINEA - OPERE DI FONDAZIONE
FONDAZIONI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	B2	BA03A1	004	B	11

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
Consorzio IricAV Due	Ing. Luca ZACCARIA	Consorzio IricAV Due	Ing. Paolo CARMONA	VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMMISSIONE	Rondò	31/03/2021	Colone	31/03/2021	Redò	31/03/2021
B	REV. PER STR. VALIDATORE	Rondò	20/04/2021	Colone	20/04/2021	Redò	20/04/2021
C							