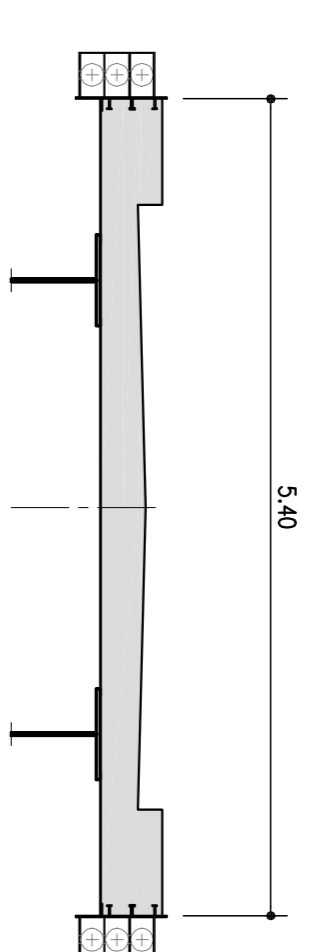
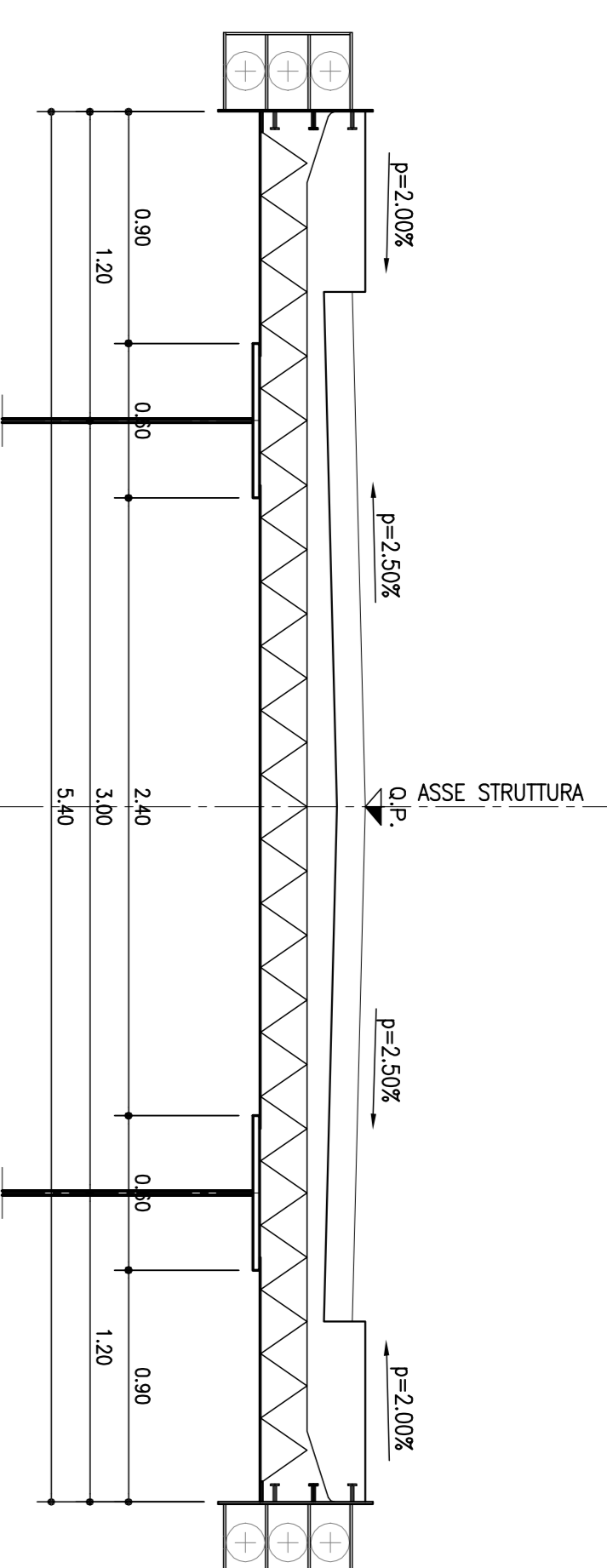


SEZIONE A-A scala (1:25)

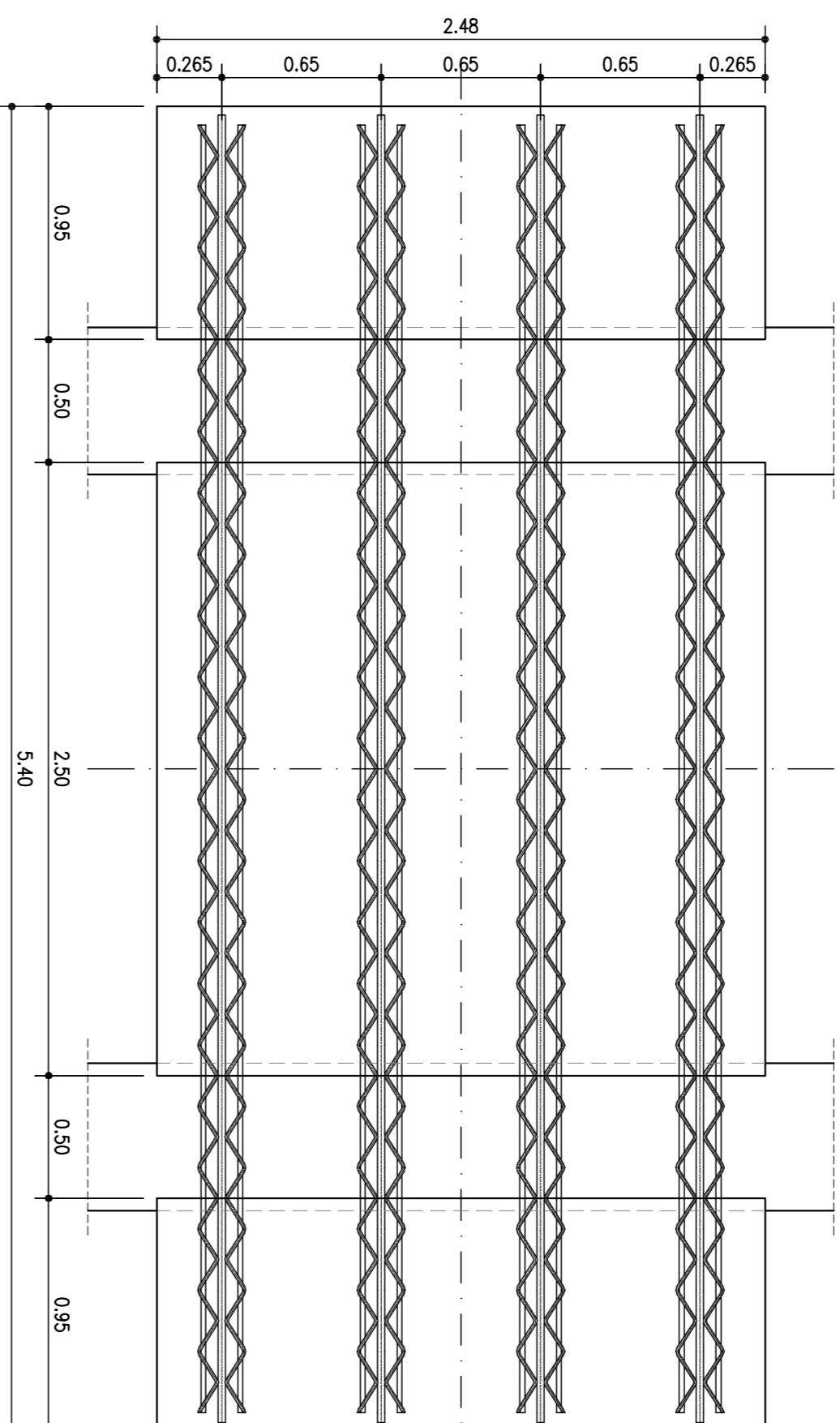


GETTO DELLA SOLETTA IN FASE UNICA

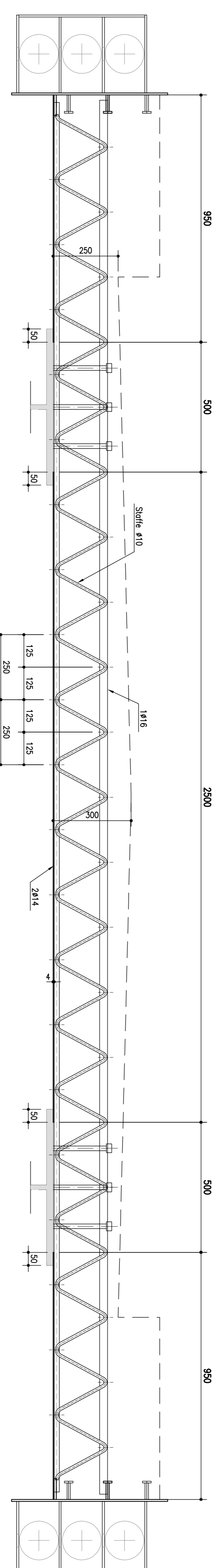
TABELLA MATERIALI :

Calcestruzzo : - C17/20 UNI 11104
 Acciaio per armatura : - B500S UNI 10080
 Materiali per sovraccoperture :
 - Classe di esposizione : C17/20
 - Fondazioni P.I.L. SPALLE E MUR. : C25
 - Classe di esposizione : C25
 - ELONGAZIONI P.I.L.* : C27/30
 - Classe di esposizione : C27/30
 * Preservare protezione del pannello sottoposti mediante ELONGAZIONI WELT.
 - Classe di esposizione : C27/30
 - ELONGAZIONI WELT : C27/30
 - Classe di esposizione : C27/30
 ELONGAZIONI SPALLE* : C27/30
 - Classe di esposizione : C27/30
 * Preservare protezione del pannello sottoposti mediante SOLETTE IN C.A. CODICILI BARRICOLI.
 - Classe di esposizione : C27/30
 - ELONGAZIONI WELT : C27/30
 - Classe di esposizione : C27/30
 P.I.L. :
 - Classe di esposizione : C25
 - ELONGAZIONI WELT : C25
 - Classe di esposizione : C25
 COPERTURE NOMINALE* per solette Corom = 30,0 mm
 COPERTURE NOMINALE* per solette Corom = 40,0 mm
 COPERTURE NOMINALE* per solette Corom = 50,0 mm
 COPERTURE NOMINALE* per solette Corom = 75,0 mm
 * DA 1992-1-1 per 4,41 (2P)
 ACCIAIO PER C.A. : (UNI 11170/2008)
 Tipo B500S
 No. 2
 S400M3
 No. 2
 S400M3

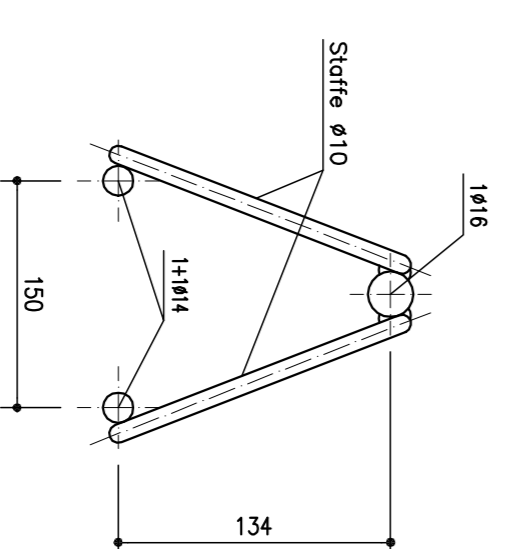
PIANTA PREDALLE scala (1:25)



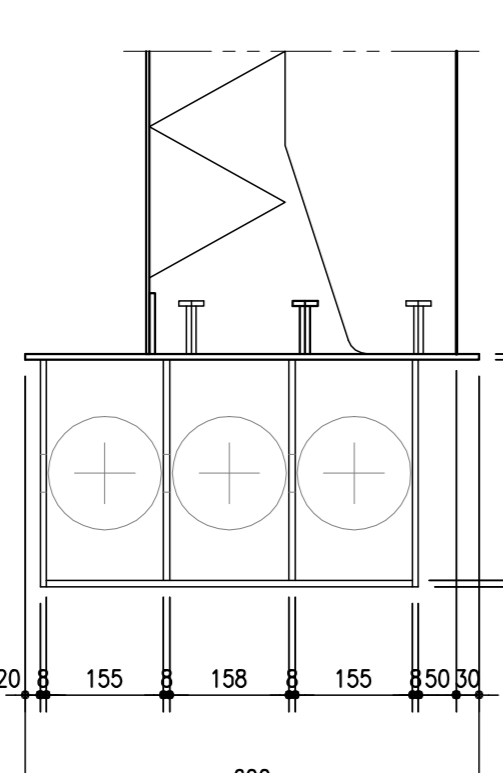
SEZIONE LONGITUDINALE PREDALLE scala (1:10)



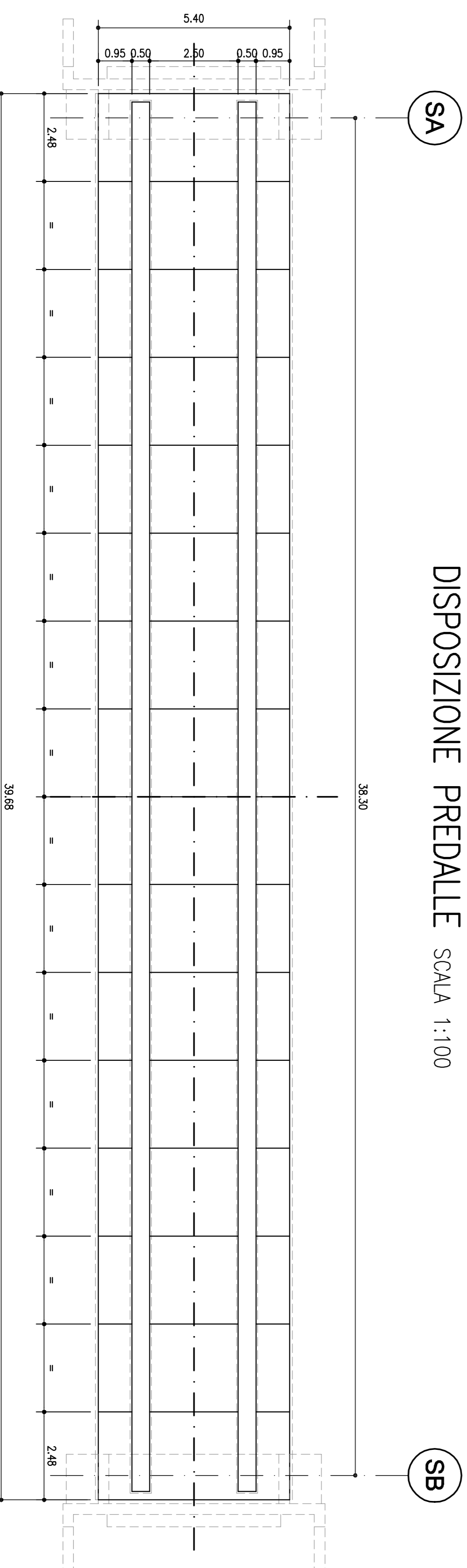
PARTICOLARE "A" scala (1:5)



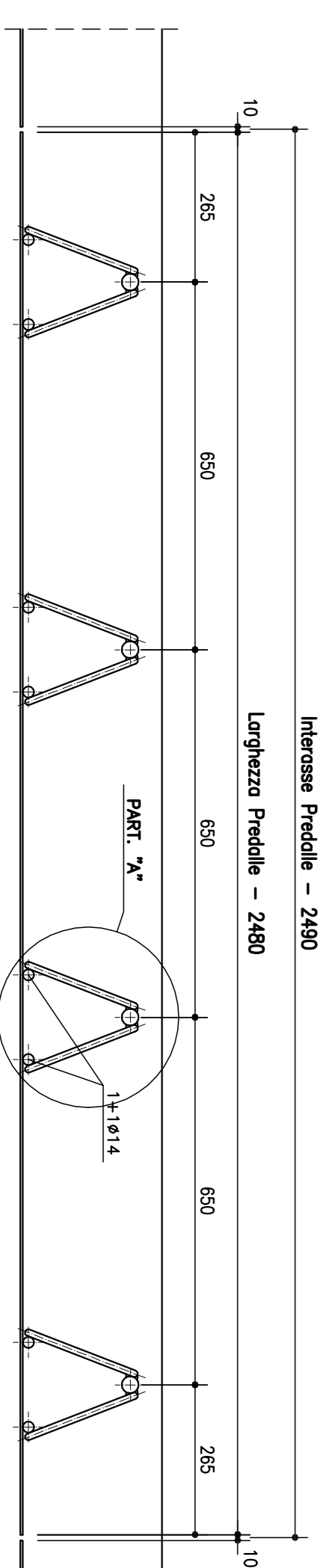
PARTICOLARE VELETTE scala (1:10)



DISPOSIZIONE PREDALLE SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE PREDALLE scala (1:10)



autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA
 TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSA
 TRATTO: BOLOGNA ARCOVERGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

IN - VIABILITA' INTERFERITE
 OPERE D'ARTE MAGGIORI
 CAVALCAVIA TIPOLOGICI

Op1 - Tipologia Impalcato L=5,40m - luce singola da 36,30 m
 COPPELLE PREFABBRICATE E FASI DI GETTO

PROGETTAZIONE	VERIFICA	PROGETTO	VERIFICA
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

PROGETTAZIONE	VERIFICA	PROGETTO	VERIFICA
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

PROGETTAZIONE	VERIFICA	PROGETTO	VERIFICA
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

PROGETTAZIONE	VERIFICA	PROGETTO	VERIFICA
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10