



DESCRIZIONE COMPONENTI

POS.	DESCRIZIONE COMPONENTI	MATERIALE	CLASSE
2	NASTRO 3 ONDE INT. 4500 Sp. 2,5 mm	S235JR	80
3	DISTANZIATORE NASTRO 3 ONDE Sp. 5,0 mm	S235JR	90
4	TRAVE SUPERIORE 50x165x130 Sp. 3,5 L=4480	S235JR	100
5	MANICOTTO U 146x150 Sp. 4,0 L=500 ESTERNO	S235JR	80
6	BULLONI M16 T.T.D.E.	S235JR	70
7	RINFORZO TRAVE SUPERIORE 70x5 L=175	S235JR	60
8	PIASTRINA COPRISOLA 100x40x5	S235JR	80
9	PIASTRINA 40x40x5	S235JR	60
10	TIRAFONDI M20x220 CON DADO E RONDELLA	S235JR	70
11	PIASTRINA 40x40x5	S235JR	60
12	TIRAFONDI M20x220 CON DADO E RONDELLA	S235JR	70
13	PIASTRINA 40x40x5	S235JR	60
14	DIAGONALE 70x4 L=135	S235JR	60
15	PUNTOLE U 70x70x6 L=1980	S235JR	80
16	RINFORZO LONGITUDINALE 70x4 L=809	S235JR	60
17	NASTRO LONGITUDINALE INT. 4500 Sp. 2,5 mm	S235JR	80
18	NASTRO LONGITUDINALE EST. 4500 Sp. 2,5 mm	S235JR	80
19	TRAVE SUP. 50x165x130x2,5 ELEM. TERMINALE DX	S235JR	60
20	TRAVE SUP. 50x165x130x2,5 ELEM. TERMINALE SX	S235JR	60
21	PALO "U" 120x80x6 H=1750 PER TERMINALE	S235JR	150
22	BULLONE M16x120 T.E.	S235JR	160

UTILIZZO PER GIUNZIONE

POS.	BULLONE TIPO	UTILIZZO PER GIUNZIONE	CLASSE
7	M16x30 T.T. classe 6.8	nastro/nastro	80
7	M16x45 T.T. classe 6.8	nastro/distanziatore	90
7	M16x45 T.T. classe 6.8	supporto "L"/palo	80
7	M16x45 T.T. classe 6.8	palo/trave sup.	70
7	M16x30 T.T. classe 6.8	trave sup./manicotto coll.	60
7	M16x30 T.T. classe 6.8	trave sup./rinforzo trave	60
10,12	Tirafondo M20 classe 8.8	trave sup./rinforzo trave	150

Realizzare foro in opera sulla trave per fissare la diagonale (n° 1 bull. M16x45 T.T. classe 6.8).

(*) = (7) M16x45 T.T. classe 6.8

DISPOSIZIONI PARTICOLARI SUI GIUNTI DELLE BARRIERE

LA PRESSIONE DEI GIUNTI DI DILATAZIONE COMPORTELA L'ADOZIONE DI UN PEZZO SPECIALE DI BARRERA CHE RICEVA LE FORZE DI DILATAZIONE CONSEQUENTE ALLE DILATAZIONI TERMICHE, GARANTENDO CONTEMPORANEAMENTE LA CONTINUITA' STRUTTURALE.



SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE A-A'
SCALA 1:20

SEZIONE G-G'
SCALA 1:20

SEZIONE A-A'
SCALA 1:20

SEZIONE G-G'
SCALA 1:20

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

SEZIONE B-B'
SCALA 1:10

SEZIONE C-C'
SCALA 1:10

BARRIERA BORDO PONTE H4 - VINCOLO A PIASTRA scala 1:10

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CONFIGURAZIONE DI ESTREMITA' scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20

PROSPETTO CORRENTE scala 1:20