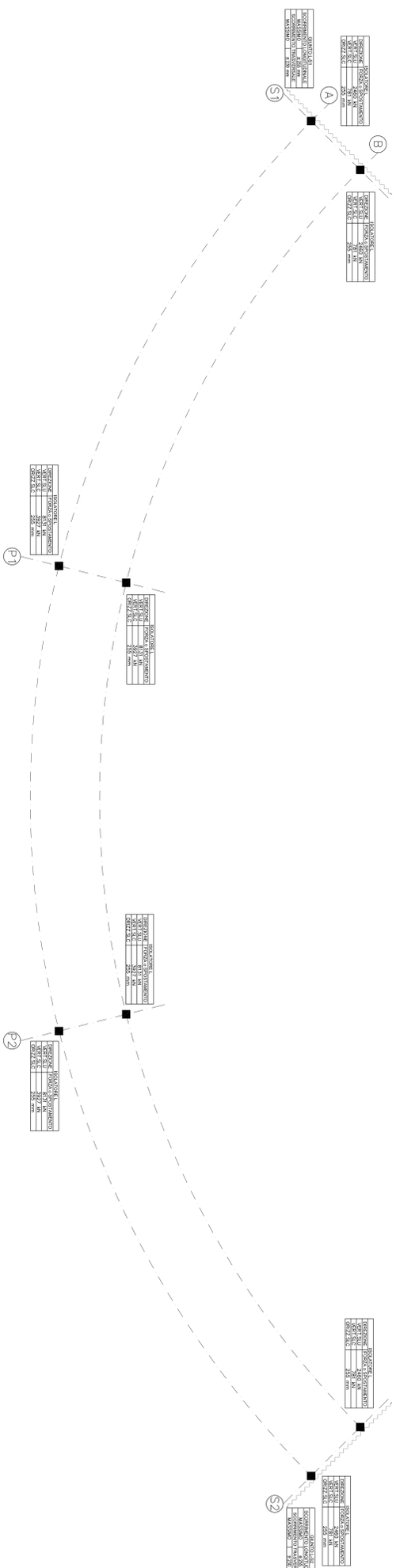


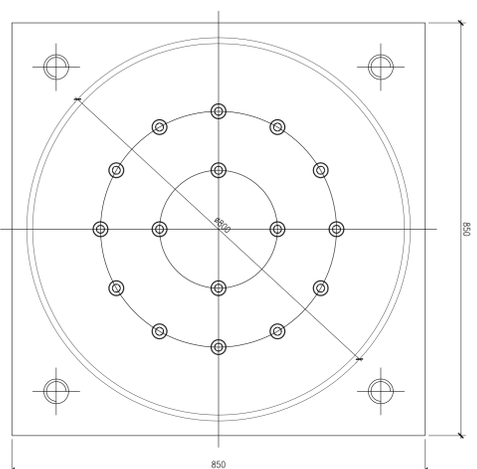
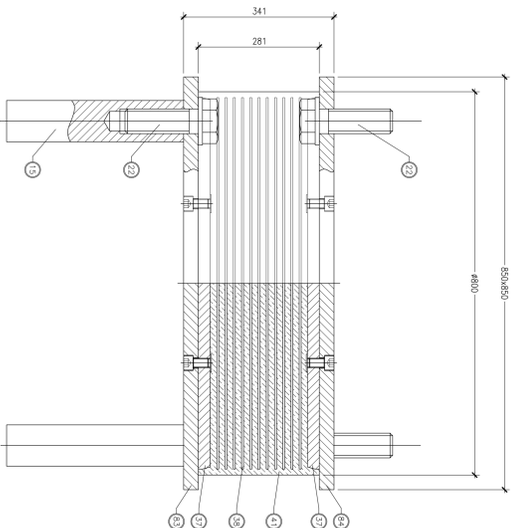
SCHEMA APPOGGI GIUNTI E DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO

Scala 1:200



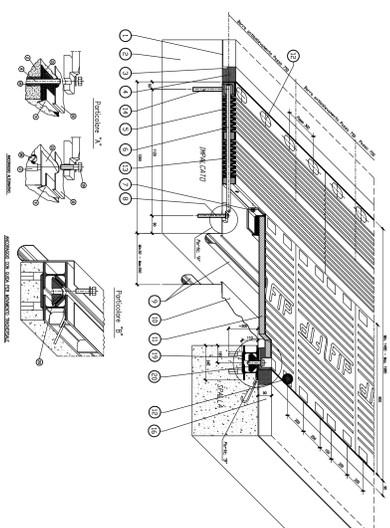
ISOLATORE ELASTOMERICO
tipo FIP S1-N 800/180

Quote in millimetri



GIUNTO DI DILATAZIONE
tipo RAN-P 500 S-T

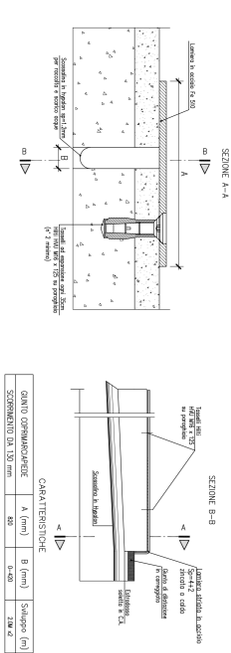
Quote in millimetri



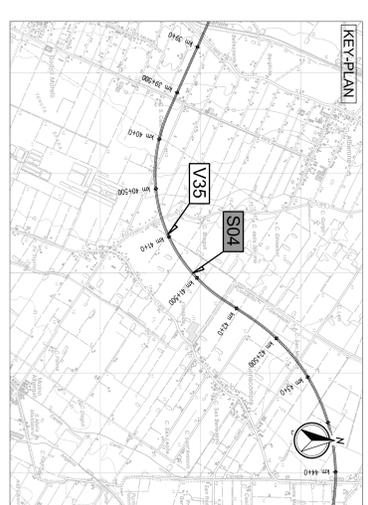
NO.	DESCRIZIONE	UNITA'	QUANTITA'
1	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
2	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
3	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
4	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
5	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
6	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
7	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
8	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
9	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
10	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
11	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
12	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
13	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
14	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
15	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
16	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
17	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
18	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
19	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
20	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
21	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
22	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
23	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
24	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
25	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
26	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
27	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
28	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
29	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
30	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
31	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
32	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
33	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
34	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
35	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
36	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
37	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
38	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
39	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
40	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
41	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
42	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
43	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
44	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
45	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
46	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
47	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
48	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
49	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000
50	PISTONE IN ACCIAIO S235JR	kg	1000

GIUNTO DI DILATAZIONE SU MARCIAPIEDI E CORDOLI

Quote in millimetri



SEZIONE B-B	A (mm)	B (mm)	Spessore (mm)
1	80	8-20	20
2	80	8-20	20
3	80	8-20	20
4	80	8-20	20
5	80	8-20	20
6	80	8-20	20
7	80	8-20	20
8	80	8-20	20
9	80	8-20	20
10	80	8-20	20
11	80	8-20	20
12	80	8-20	20
13	80	8-20	20
14	80	8-20	20
15	80	8-20	20
16	80	8-20	20
17	80	8-20	20
18	80	8-20	20
19	80	8-20	20
20	80	8-20	20
21	80	8-20	20
22	80	8-20	20
23	80	8-20	20
24	80	8-20	20
25	80	8-20	20
26	80	8-20	20
27	80	8-20	20
28	80	8-20	20
29	80	8-20	20
30	80	8-20	20
31	80	8-20	20
32	80	8-20	20
33	80	8-20	20
34	80	8-20	20
35	80	8-20	20
36	80	8-20	20
37	80	8-20	20
38	80	8-20	20
39	80	8-20	20
40	80	8-20	20
41	80	8-20	20
42	80	8-20	20
43	80	8-20	20
44	80	8-20	20
45	80	8-20	20
46	80	8-20	20
47	80	8-20	20
48	80	8-20	20
49	80	8-20	20
50	80	8-20	20



ELABORATI DI RIFERIMENTO
P04-S04-S0V04-Q0M-R04-1 RELAZIONE DI CALCOLO

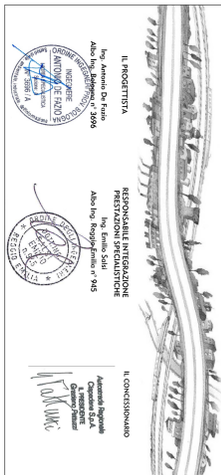
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
P04-000-0000-00-DE-19-01 TABELLA MATERIALI

NOTE
LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CM (VALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO)
GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI SESSAGESIMALI

REGIONE Emilia-Romagna
ARC
L. CONCESSIONARIO

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE CUP: B1800000000099
PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERFERENTI LOCALI)
D'INTEGRAMENTO VARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
OPERE STRUTTURALI
OPERE D'OPERE MAGGIORI - CANTIERI, SINCRO E INTERCONNESSIONE
PIANTA CON SCHEMI APPOGGI E GIUNTI



PROGETTO	REVISIONE	DATA	OPERAZIONE
1	01	10/01/2012	PROGETTO DEFINITIVO
2	02	15/01/2012	REVISIONE
3	03	20/01/2012	REVISIONE
4	04	25/01/2012	REVISIONE
5	05	30/01/2012	REVISIONE
6	06	05/02/2012	REVISIONE
7	07	10/02/2012	REVISIONE
8	08	15/02/2012	REVISIONE
9	09	20/02/2012	REVISIONE
10	10	25/02/2012	REVISIONE
11	11	30/02/2012	REVISIONE
12	12	05/03/2012	REVISIONE
13	13	10/03/2012	REVISIONE
14	14	15/03/2012	REVISIONE
15	15	20/03/2012	REVISIONE
16	16	25/03/2012	REVISIONE
17	17	30/03/2012	REVISIONE
18	18	05/04/2012	REVISIONE
19	19	10/04/2012	REVISIONE
20	20	15/04/2012	REVISIONE
21	21	20/04/2012	REVISIONE
22	22	25/04/2012	REVISIONE
23	23	30/04/2012	REVISIONE
24	24	05/05/2012	REVISIONE
25	25	10/05/2012	REVISIONE
26	26	15/05/2012	REVISIONE
27	27	20/05/2012	REVISIONE
28	28	25/05/2012	REVISIONE
29	29	30/05/2012	REVISIONE
30	30	05/06/2012	REVISIONE
31	31	10/06/2012	REVISIONE
32	32	15/06/2012	REVISIONE
33	33	20/06/2012	REVISIONE
34	34	25/06/2012	REVISIONE
35	35	30/06/2012	REVISIONE
36	36	05/07/2012	REVISIONE
37	37	10/07/2012	REVISIONE
38	38	15/07/2012	REVISIONE
39	39	20/07/2012	REVISIONE
40	40	25/07/2012	REVISIONE
41	41	30/07/2012	REVISIONE
42	42	05/08/2012	REVISIONE
43	43	10/08/2012	REVISIONE
44	44	15/08/2012	REVISIONE
45	45	20/08/2012	REVISIONE
46	46	25/08/2012	REVISIONE
47	47	30/08/2012	REVISIONE
48	48	05/09/2012	REVISIONE
49	49	10/09/2012	REVISIONE
50	50	15/09/2012	REVISIONE
51	51	20/09/2012	REVISIONE
52	52	25/09/2012	REVISIONE
53	53	30/09/2012	REVISIONE
54	54	05/10/2012	REVISIONE
55	55	10/10/2012	REVISIONE
56	56	15/10/2012	REVISIONE
57	57	20/10/2012	REVISIONE
58	58	25/10/2012	REVISIONE
59	59	30/10/2012	REVISIONE
60	60	05/11/2012	REVISIONE
61	61	10/11/2012	REVISIONE
62	62	15/11/2012	REVISIONE
63	63	20/11/2012	REVISIONE
64	64	25/11/2012	REVISIONE
65	65	30/11/2012	REVISIONE
66	66	05/12/2012	REVISIONE
67	67	10/12/2012	REVISIONE
68	68	15/12/2012	REVISIONE
69	69	20/12/2012	REVISIONE
70	70	25/12/2012	REVISIONE
71	71	30/12/2012	REVISIONE
72	72	05/01/2013	REVISIONE
73	73	10/01/2013	REVISIONE
74	74	15/01/2013	REVISIONE
75	75	20/01/2013	REVISIONE
76	76	25/01/2013	REVISIONE
77	77	30/01/2013	REVISIONE
78	78	05/02/2013	REVISIONE
79	79	10/02/2013	REVISIONE
80	80	15/02/2013	REVISIONE
81	81	20/02/2013	REVISIONE
82	82	25/02/2013	REVISIONE
83	83	30/02/2013	REVISIONE
84	84	05/03/2013	REVISIONE
85	85	10/03/2013	REVISIONE
86	86	15/03/2013	REVISIONE
87	87	20/03/2013	REVISIONE
88	88	25/03/2013	REVISIONE
89	89	30/03/2013	REVISIONE
90	90	05/04/2013	REVISIONE
91	91	10/04/2013	REVISIONE
92	92	15/04/2013	REVISIONE
93	93	20/04/2013	REVISIONE
94	94	25/04/2013	REVISIONE
95	95	30/04/2013	REVISIONE
96	96	05/05/2013	REVISIONE
97	97	10/05/2013	REVISIONE
98	98	15/05/2013	REVISIONE
99	99	20/05/2013	REVISIONE
100	100	25/05/2013	REVISIONE

scala di stampa 1:1