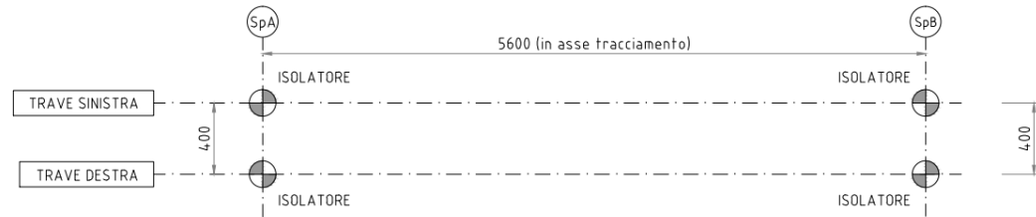
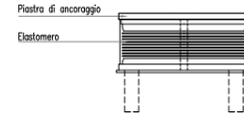


PIANTA DISPOSIZIONE APPOGGI

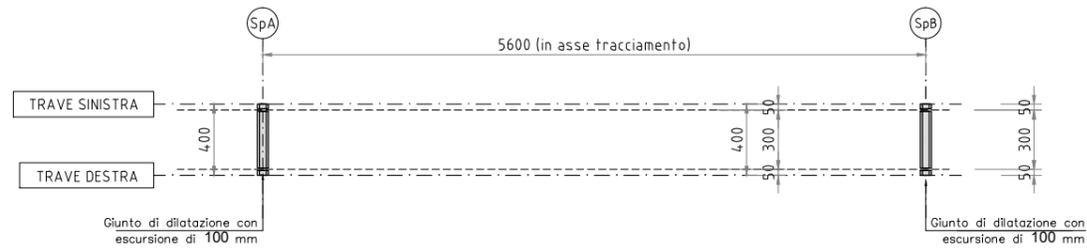


ISOLATORE ELASTOMERICO

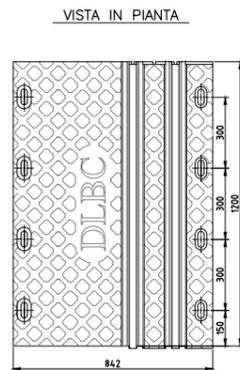


NOTA:
Per i dettagli costruttivi sugli appoggi si rimanda all'Elaborato A1 A0X GE000 0 OM DD 005 E "Disegni costruttivi appoggi viadotti e cavalcavia"

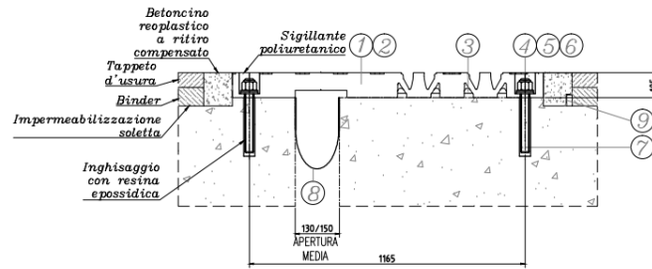
PIANTA DISPOSIZIONE GIUNTI



GIUNTO DLBC-W2.250S



VISTA LATERALE GIUNTO IN OPERA

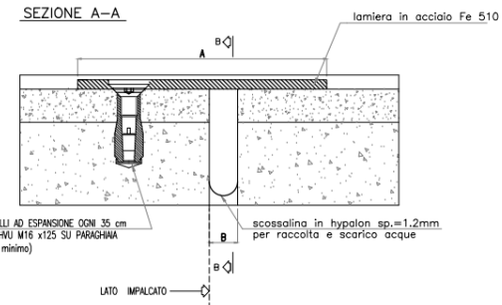


9	Drenaggio acque	Alluminio	UNI 9006 /1	1
8	Scossalina	Elastomero 60sh	Norme Europee	7
7	Asta filettata M24x200	Classe 8.8	EN 20898	8
6	Dado esq. autoblocc. alto M24	Classe 6S	EN 20898	8
5	Rondella di ripartizione	S235JR	EN 10025	8
4	Rondella di contrasto	S235JR	EN 10025	8
3	Dispositivo antisolleamento	S355JO	EN 10025	2
2	Piastra ponte	S355JO	EN 10025	7
1	Mattonella in gomma	Elastomero 60sh	Norme Europee	7
POS	DENOMINAZIONE	MATERIALE	NORMATIVA	N° PZ.

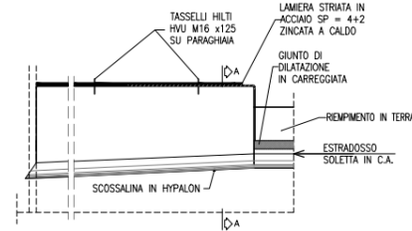
PRESTAZIONI

TIPO	SCORRIMENTO D'ESERCIZIO (mm.)	SCORRIMENTO SISMICO (mm.)
Giunto DLBC-W2.250S	± 100	± 100

GIUNTO MARCIAPIEDE



SEZIONE B-B



CARATTERISTICHE

GIUNTO COPRIMARCIAPIEDE	A (mm)	B (mm)	Sviluppo (m)
Dx. SCORRIMENTO DA 250 mm	190	20-130	0.85
Sx. SCORRIMENTO DA 250 mm	190	20-130	0.85

N.B.: PER LA TABELLA INTERNI SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE C.U.P. P10809027007

TRATTA B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY
AS BUILT

TRATTA B1
OPERE D'ARTE MINORI: CAVALCAVIA
ATTRaversamento FAUNISTICO 1 - ASSE PRINCIPALE
DISPOSITIVI DI VINCOLO, RITEGNI SISMICI E GIUNTI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
PROGETTO: []
REVISIONE: []

IMPRESA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESA S.R.L.
Membro: STRABAG S.p.A. (Molise) - Membro: GIL Grandi Lavori Firenze S.p.A. (Toscana) - Membro: ICM (Abruzzo) - Membro: STRABAG S.p.A. (Friuli)

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI
Membro: [] - Membro: [] - Membro: []

CONCEDENTE
CONCESSIONARIA
Ing. Alberto Cicchini

CONCESSIONARIO
Ripetto Tullio
Ing. Stefano Serrao
Arch. Giuseppe
Arch. Giovanni

PROGETTISTA
STI PROGETTITALIA S.p.A.

ELABORAZIONE PROGETTUALE
STI ITALIA S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Arch. Stefano Leon Pavesi
Codice degli Impianti
Proprietà di Roma n. 20809

Redatto: [] Verificato: Di Salvo Approvato: Pavesi