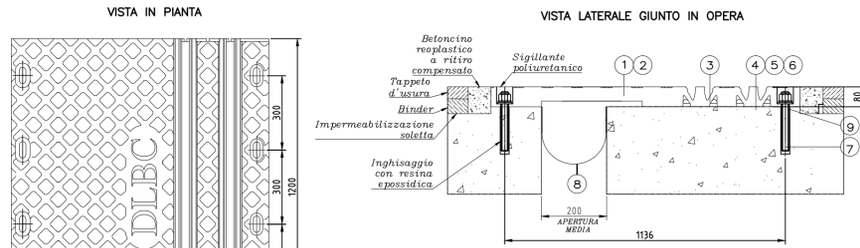


GIUNTO DLBC-W2.400S

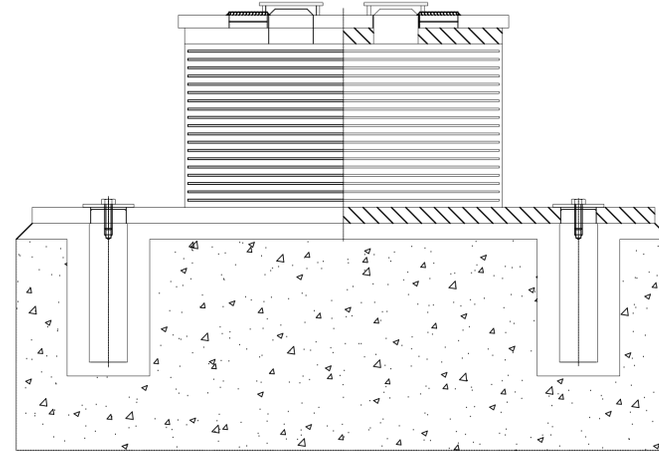


|     |                               |                 |               |    |
|-----|-------------------------------|-----------------|---------------|----|
| 9   | Drenaggio acque               | Alluminio       | UNI 9006/1    | 1  |
| 8   | Scossalina                    | Elastomero 60sh | Norme Europee | 1  |
| 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      | 1  |
| 1   | Mattonella in gomma           | Elastomero 60sh | Norme Europee | 1  |
| POS | DENOMINAZIONE                 | MATERIALE       | NORMATIVA     | PZ |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

| TIPO                | SCORRIMENTO D'ESERCIZIO (mm) | SCORRIMENTO SISMICO (mm) |
|---------------------|------------------------------|--------------------------|
| Giunto DLBC-W2.400S | ± 100                        | ± 200                    |

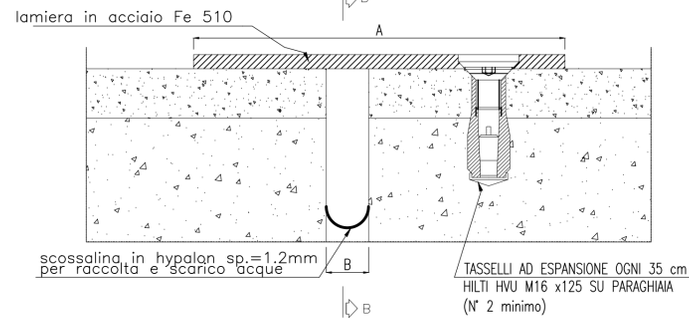
ISOLATORI ELASTOMERICI



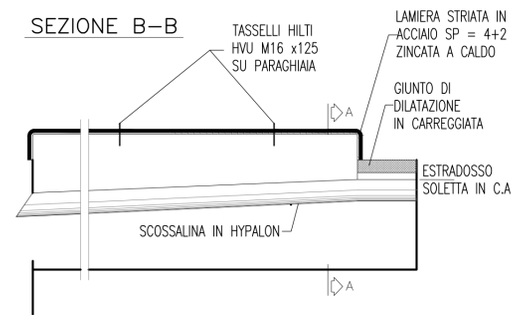
**NOTA:**  
Per i dettagli costruttivi sugli appoggi si rimanda all'Elaborato A1 AOX GE000 0 OM DD 005 E "Disegni costruttivi appoggi viadotti e cavalcavia"

GIUNTO MARCIAPIEDE

SEZIONE A-A



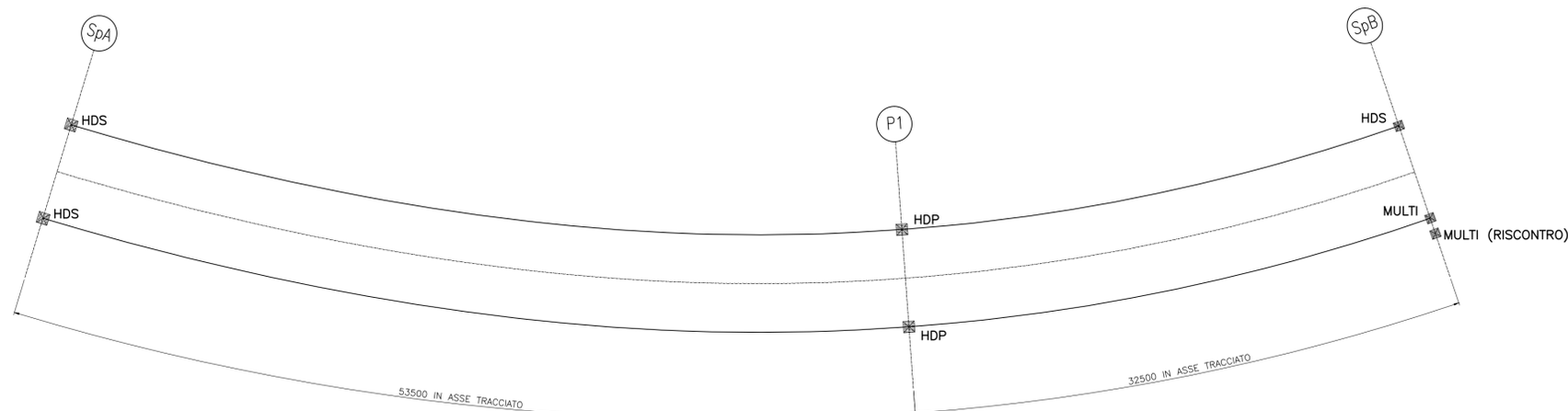
SEZIONE B-B



CARATTERISTICHE

| GIUNTO COPRIMARCIAPIEDE   | A (mm) | B (mm) | Sviluppo (m) |
|---------------------------|--------|--------|--------------|
| Dx. SCORRIMENTO DA 200 mm | 570    | 20-420 | 1.85         |
| Sx. SCORRIMENTO DA 200 mm | 570    | 20-420 | 1.85         |

PIANTA DISPOSIZIONE APPOGGI



MATRICE DI REVISIONE

| REV | DATA | DESCRIZIONE MODIFICA |
|-----|------|----------------------|
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |
|     |      |                      |

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

CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE C.U.P. F11B06000270007

**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY**

**AS BUILT**

**TRATTA B1**  
OPERE D'ARTE MINORI  
CAVALCAVIA  
SVINCOLO "INTERCONNESSIONE EX SS35" - CAVALCAVIA DI SVINCOLO L2  
SCHEMA DEGLI APPOGGI, GIUNTI E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE SISMICA

| FASE PROGETTUALE | LOTTO | ZONA | OPERA | TRATTO D'OPERA | AMBITO | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | REVISIONE |
|------------------|-------|------|-------|----------------|--------|----------------|-------------|-----------|
| A                | 1     | D02  | CV008 | 0              | ON     | DK             | 001         | E01       |

Scala:

| DATA          | DESCRIZIONE | REV |
|---------------|-------------|-----|
| Dicembre 2015 | Emissione   | E   |
| Febbraio 2018 | Revisione   | E01 |

IMPRESA  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

|                                   |   |                          |                                       |
|-----------------------------------|---|--------------------------|---------------------------------------|
| Mandatario<br><b>STRABAG A.G.</b> | Mandatario<br>GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A. | Mandatario<br>ICM S.p.A. | Mandatario cooptato<br>STRABAG S.p.A. |
|-----------------------------------|---|--------------------------|---------------------------------------|

CONCESSIONARIO  
Autosstrada Padanese  
Autosstrada Padanese  
Autosstrada Padanese

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

|                                   |                           |                       |   |
|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------|---|
| Mandatario<br>3TI PROGETTI ITALIA | Mandatario<br>OP Progetti | Mandatario<br>ALBERTI | Mandatario<br>Arch. Salvatore Vermiglio |
|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------|---|

CONCEDENTE  
CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:  
Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE  
PROGETTISTA:  
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

APPROVATO  
Il Direttore dei Lavori:  
Ing. Francesco Domenico

3TI ITALIA S.p.A.  
DIRETTORE TECNICO  
Ing. Stefano Luca Piacenti  
Ordine degli Ingegneri  
Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Carlone  
Verificato: Di Sanzo  
Approvato: Possati