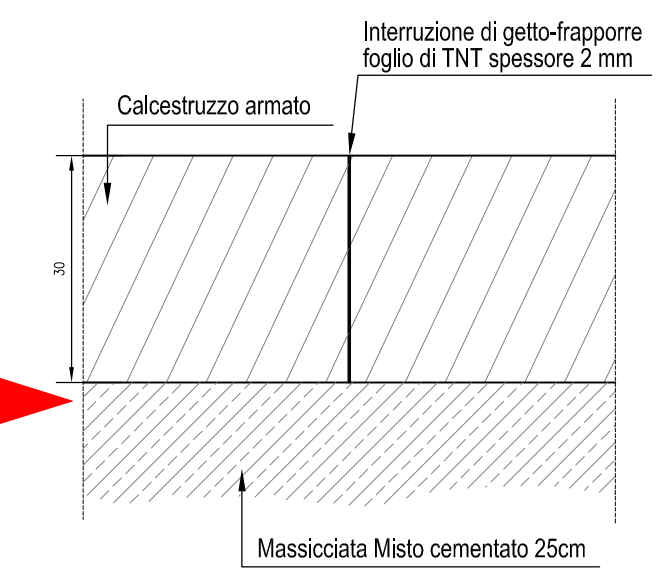
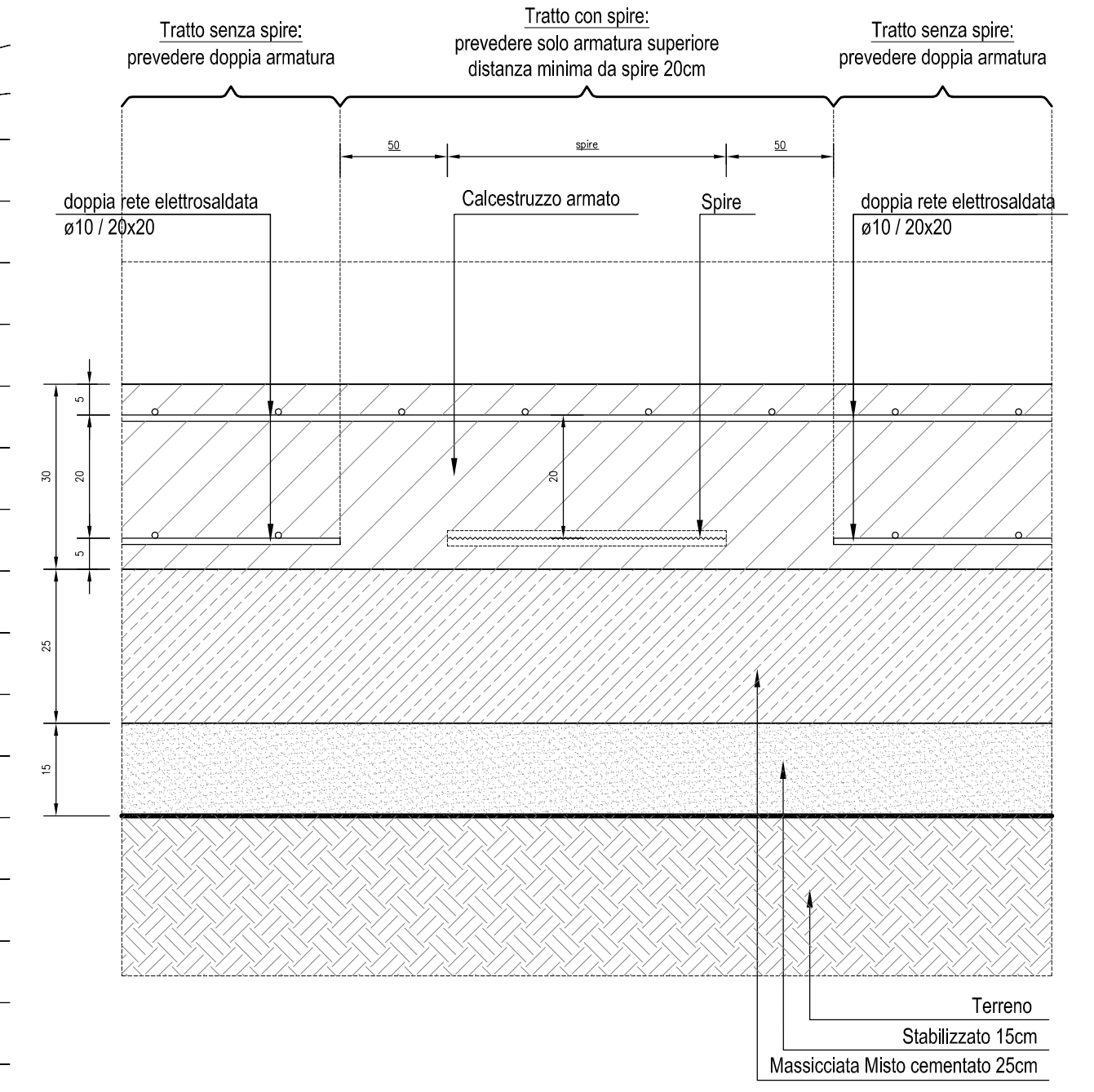


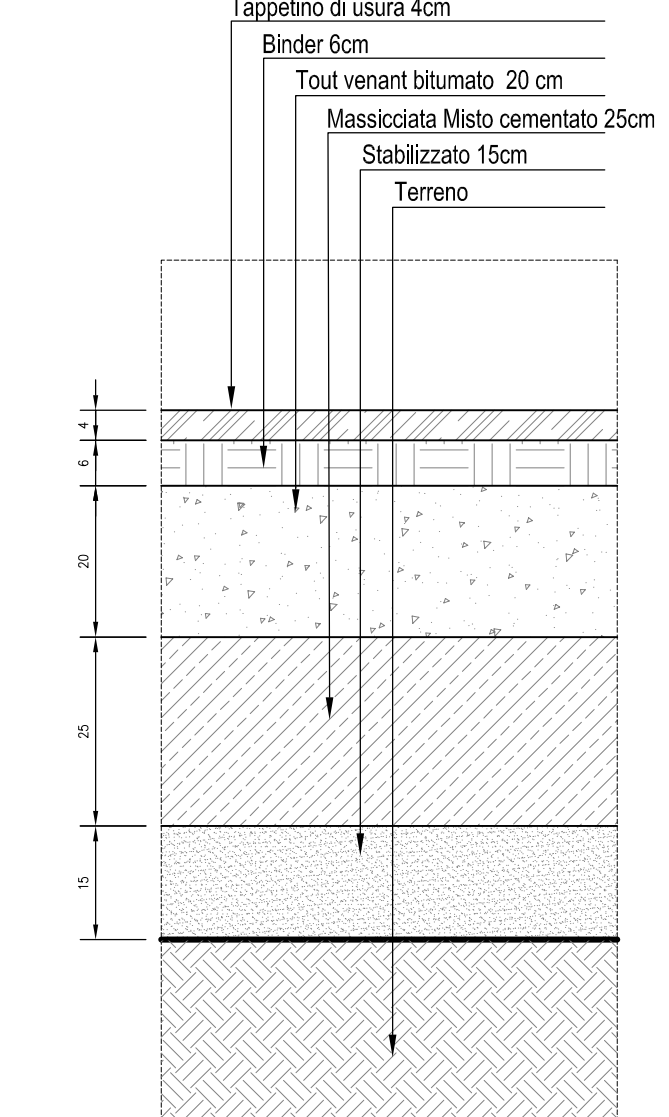
DETTAGLIO 4
giunto di dilatazione



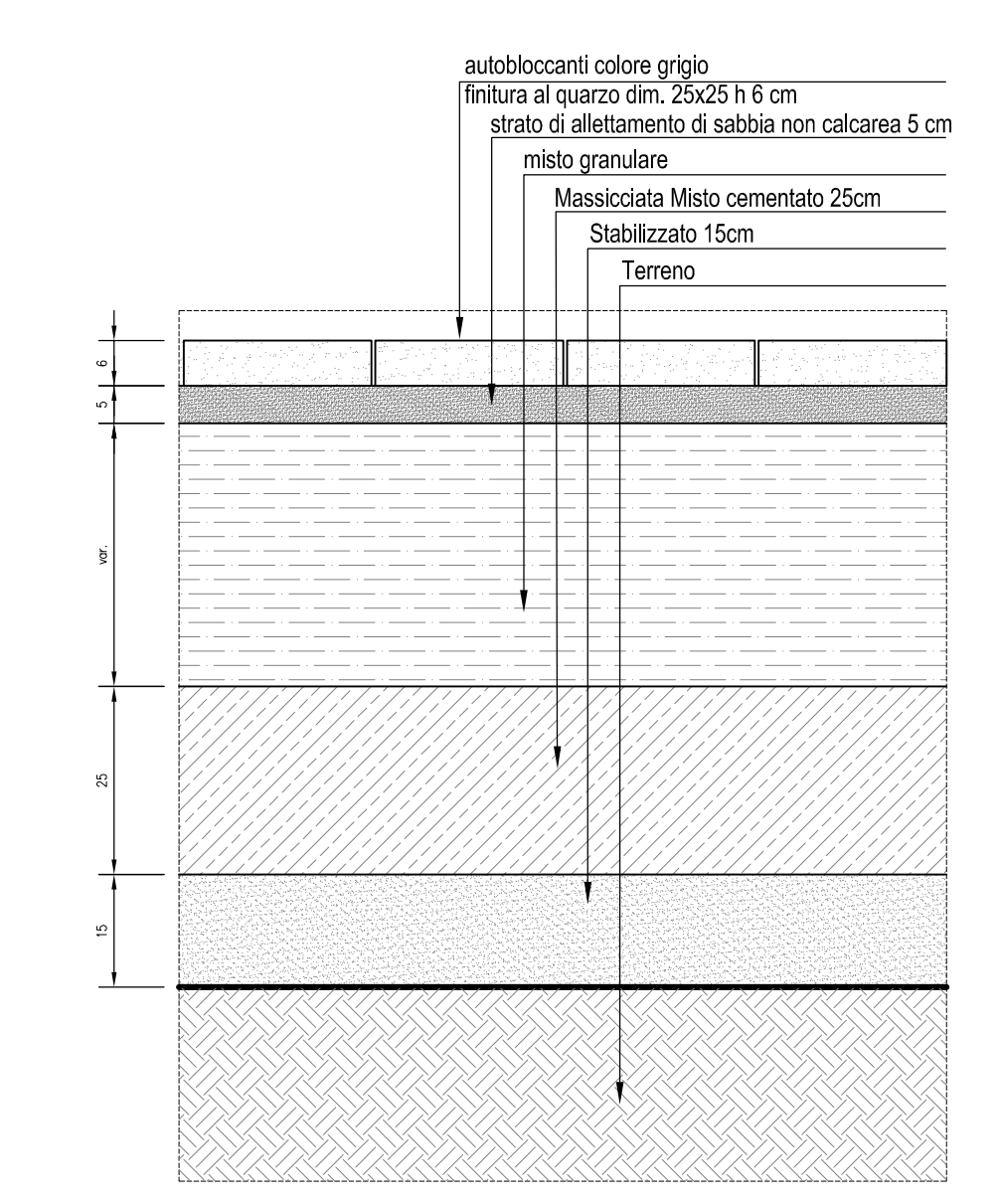
DETTAGLIO 1 - stratigrafia piste



DETTAGLIO 2
stratigrafia piazzale



DETTAGLIO 3 - stratigrafia marciapiedi



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

NOTE

- Pavimento interno edificio = quota relativa ±0,00 = quota assoluta 129,85 mt s.l.m.
- Questo disegno deve essere letto con gli elaborati (disegni e specifiche) del Progetto Esecutivo Strutturale, Impiantistico e della Sicurezza Antincendio.
- In caso di divergenza fra quote scritte e dimensioni direttamente misurate sugli elaborati, le quote scritte sono sempre prevalenti.
- In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio (mediane, scala 1/1, 1/5, 1/20, 1/50 etc.).

Per dettagli riguardanti gli allestimenti delle piste vedere elaborati specifici
 Per andamento altimetrico di piste e isole vedere elaborati specifici
 Per stratigrafia in corrispondenza del tunnel vedere dettaglio nel progetto strutturale tav.18934-BR001-C01

LEGENDA

PAVIMENTAZIONI

- TAPPETO D'USURA
- BINDER
- TDT-EMANT BITUMATO
- MASSICCIATA MISTO CEMENTATO
- STABILIZZATO
- CALCESTRUZZO ARMATO
- ALLETTAMENTO DI SABBIA NON CALCAREA
- MISTO GRANULARE
- PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO PISTE
- PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO ISOLE

MURATURE

- MURATURA IN CLS
- MURATURA PORTANTE IN BLOCCHI IN CLS (nei locali tecnici prevedere fessure fredde e vie)

- Pozzetto ispezione/saltella cavi (50x50xvarip) prevedere lamiera anti-sdruolo di chiusura
- Pozzetto ispezione cavi (40x40x80p) prevedere lamiera anti-sdruolo di chiusura

DETTAGLIO 1 stratigrafia piste
 DETTAGLIO 2 stratigrafia piazzale
 DETTAGLIO 3 stratigrafia marciapiedi

QUOTE ALTIMETRICHE

- QUOTA AL FINITO
- QUOTA AL RUSTICO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CONCEDENTE
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA
BRESCIA SPA

CUP E3180600390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROSEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
 DELIBERA C.A.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 42/2009

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE A35-A4
INTERCONNESSIONE A35-A4 DA PROG. 5+060
BRAX1 - BARRIERA DI TRAVALLIATO
PIANTA PIANO TERRA

PROGETTAZIONE: **CONSORZIO B.B.M.**

PER IL CONGEDO: **ING. PIETRO BORDO**
 INGEGNERIA RESPONSABILE PRESTAZIONI SPECIALISTE
 VIA S. PIETRO 10, 25124 BRESCIA (BS) - TEL. 030/5761111 - FAX 030/5761112
 Omb. Sup. Supporto di Piano N. 821

PER IL CONGEDO: **ING. PIETRO BORDO**
 INGEGNERIA RESPONSABILE PRESTAZIONI SPECIALISTE
 VIA S. PIETRO 10, 25124 BRESCIA (BS) - TEL. 030/5761111 - FAX 030/5761112
 Omb. Sup. Supporto di Piano N. 821

E.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO										REVISIONI		
PROG.	DATA	APP.	PROG.	DATA	APP.	PROG.	DATA	APP.	PROG.	DATA	APP.	PROG.	DATA	APP.
60250	04	PL	D	I	11	BR	AX1	00	00	003	00	A	01	

IL CONCEDENTE
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO
BRESCIA SPA