

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE

NOTE

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI S.L.M.M., SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO

LEGENDA

SEGNALETICA VERTICALE

NUMERO APPROVATO DEL PRODOTTORE

CHIAVI ALFABETICHE DELLA LEGGENDA	DESCRIZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE	SEGNALAZIONE
A	Segnali di pericolo	B	Segnali di pericolo supplementari	C	Segnali di pericolo di scolline	D	Segnali di pericolo di scolline supplementari	E	Segnali di pericolo di scolline supplementari
F	Segnali di pericolo di scolline supplementari	G	Segnali di pericolo di scolline supplementari	H	Segnali di pericolo di scolline supplementari	I	Segnali di pericolo di scolline supplementari	J	Segnali di pericolo di scolline supplementari
K	Segnali di pericolo di scolline supplementari	L	Segnali di pericolo di scolline supplementari	M	Segnali di pericolo di scolline supplementari	N	Segnali di pericolo di scolline supplementari	O	Segnali di pericolo di scolline supplementari
P	Segnali di pericolo di scolline supplementari	Q	Segnali di pericolo di scolline supplementari	R	Segnali di pericolo di scolline supplementari	S	Segnali di pericolo di scolline supplementari	T	Segnali di pericolo di scolline supplementari
U	Segnali di pericolo di scolline supplementari	V	Segnali di pericolo di scolline supplementari	W	Segnali di pericolo di scolline supplementari	X	Segnali di pericolo di scolline supplementari	Y	Segnali di pericolo di scolline supplementari
Z	Segnali di pericolo di scolline supplementari								

LA SEGNALETICA PREVISTA DEVE ESSERE CONFORME AI MODELLI E TIPI DI CUI AL DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA DEL 16.09.1998 - n. 610 ED EVENTUALI SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI.

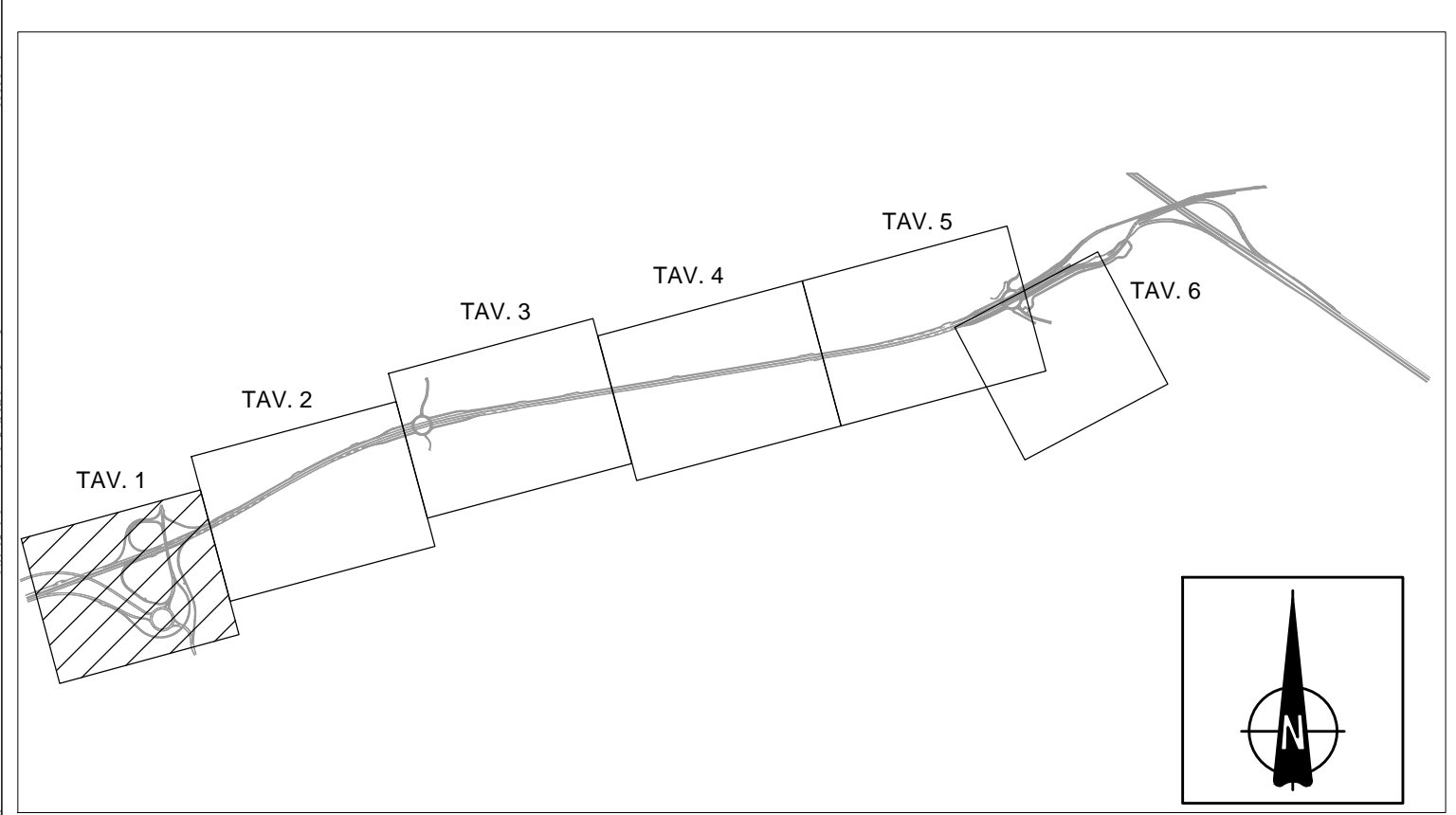
NOTE: I PANNELLI INTEGRATIVI SARANNO FORNITI PER FORMAZIONE, DIMENSIONE E COLORE A QUANDO PREVISTO NEL D.P.R. DEL 16.12.1989 n. 495 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI.

Segnaletica verticale:
- Segnaletica verticale: art. 33 Codice della Strada
- Segnaletica orizzontale: art. 42 Codice della Strada
- Segnali laterali: art. 41 Codice della Strada
- Segnali complementari: art. 42 Codice della Strada

TUTTI GLI ACCESSI STRADALI SECONDARI DEVONO ESSERE DOTATI, A DUE LATI, DI SEGNALETICA DI ACCESSO

- CARTELLONISTICA DA DEMOLIRE
 - ✱ CARTELLONISTICA ESISTENTE DA MODIFICARE
 - CARTELLONISTICA DI NUOVA INSTALLAZIONE
- N.B. DEVE ESSERE PREVISTO IL RIPOSIZIONAMENTO DI TUTTE LE TABELLE DISTANZIOMETRICHE ED ETOMETRICHE DELL'AUTOSTRADA ESISTENTE (DAL KM 0 AL KM49)**

QUADRO DI UNIONE



CONCEDENTE
CONCESSIONARI
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONTRATTANTE
SOCIETA' DI PROGETTO
BRESEMI SPA

CUP E31805000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006
DELIBERA D.L.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 42/2009

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE A35-A4
RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 5+060
FSAX3 - SEGNALETICA
SEGNALETICA VERTICALE
PLANIMETRIA - TAVOLA 1

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

VERIFICA: **BRESEMI SPA**

PER IL CONCESSIONARIO RESPONSABILE INTERAGENZIALE SPECIALIZZATA
ING. RICCARDO BREGGI
CONSORZIO B.B.M. - VIA S. GIUSEPPE 10 - 25100 BRESCIA (BS)

PER IL CONCESSIONARIO RESPONSABILE INTERAGENZIALE SPECIALIZZATA
ING. RICCARDO BREGGI
CONSORZIO B.B.M. - VIA S. GIUSEPPE 10 - 25100 BRESCIA (BS)

IDENTIFICAZIONE ELABORAZIONE				REVISIONE			
DATA	ELABORAZIONE	REVISIONE	REVISIONE	DATA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE
04/11/11	PL	D	I	11/01/11	FS	AX3	00
00/01/00	SV	01	00	00/01/00	AA	01	01

60078

IL CONCESSIONARIO
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO
SOCIETA' DI PROGETTO BRESEMI SPA