

LABORATI DI RIFERIMENTO		CODICE	
60060 - RELAZIONE TECNICA		600604RC000000020BS00100A	
60102 - BARRIERE DI SICUREZZA - MODALITA' DI INSTALLAZIONE		601024ST000000020BS00100A	
60103 - BARRIERE DI SICUREZZA - DETTAGLI COSTRUTTIVI - TAV.1		601034PD000000020BS00100A	
60104 - BARRIERE DI SICUREZZA - DETTAGLI COSTRUTTIVI - TAV.2		601044PAD000000020BS00200A	

**LEGENDA**

	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE

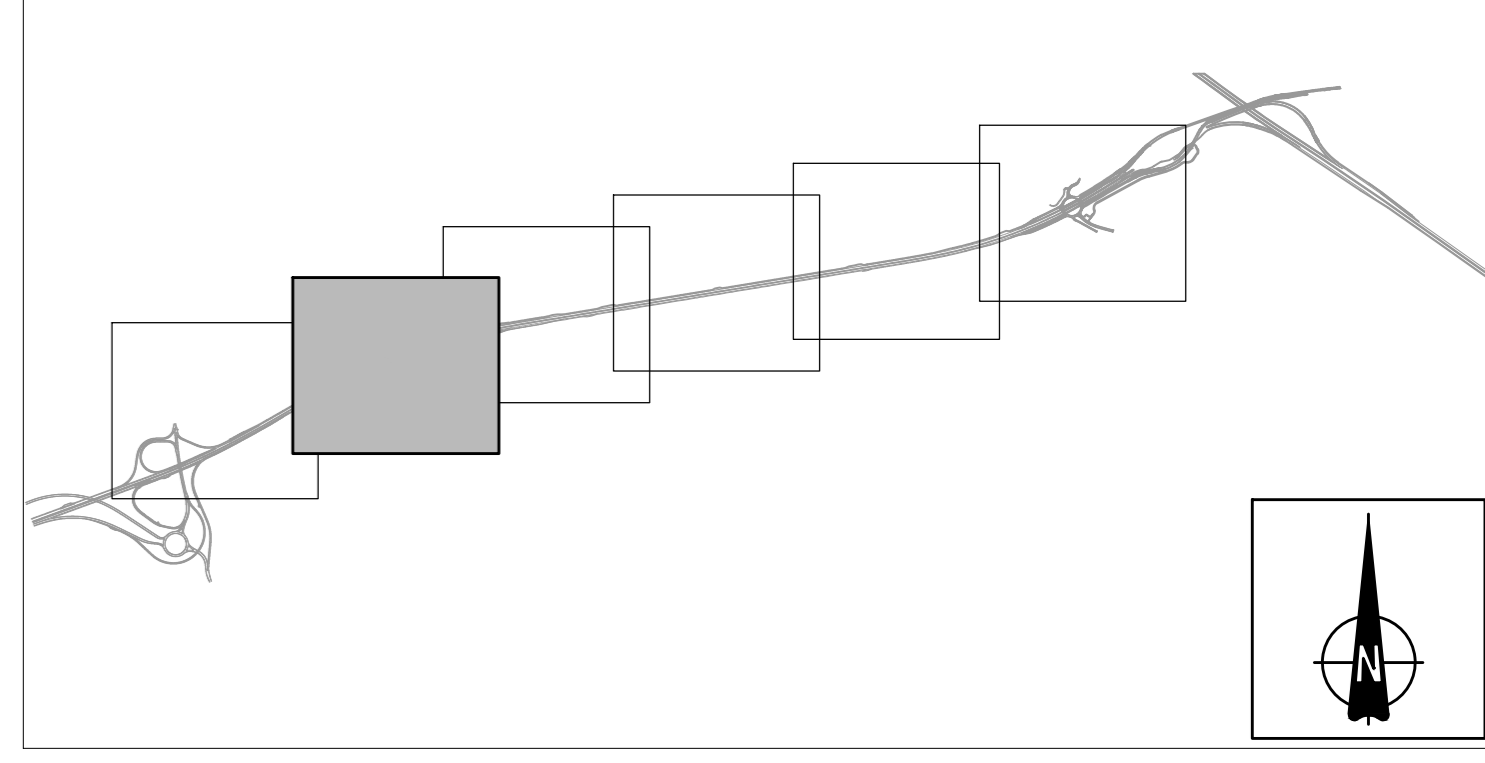
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE (SCHEMA "S4") ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE (SCHEMA "S1") ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE (SCHEMA "S2") ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE (SCHEMA "S3") ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE
	BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" BORDO LATERALE ESISTENTE

**NOTA**

SU TUTTE LE BARRIERE METALLICHE E IN CLS SONO PRESENTI ELEMENTI RIFRANGENTI FISSATI ALLE BARRIERE STESSA E AVANTI DIMENSIONI E CARATTERISTICHE COME DA ART.173 - COMANDO - DPM94S  
 GLI ALTRI DI SOTTOSCARPA IN CUI NON SONO PRESENTI LE BARRIERE OGLI ELEMENTI RIFRANGENTI VERRANNO FISSATI DIRETTAMENTE AI MANUFATTI.

**NOTE**

**QUADRO DI UNIONE**



CONCEDENTE: CONSORZIO AUTOSTRADALI LOMBARDI

CONCESSIONARIA: SOCIETA' DI PROGETTO BREBEM SPA

### COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTA' DI BRESCIA E MILANO

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

### INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO DEFINITIVO

INTERCONNESSIONE A35/A4  
 RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA  
 FSAX1-BARRIERE DI SICUREZZA  
 PLANIMETRIA TAV.2

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

PER IL CONSORZIO B.B.M. S.P.A. IN VIA S. VINCENZO, 15 - 20080 GALLARATE (MI) - ITALY  
 PER IL CONCESSIONARIO: **BREBEM SPA** VIA S. VINCENZO, 15 - 20080 GALLARATE (MI) - ITALY

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO		DATA:	
ANNO	NUMERO	PROF.	DESCRIZIONE	PROF.	DATA
60054	04	PL	I11	FS AX1	00 00

IL CONCESSIONARIO: **BREBEM SPA**