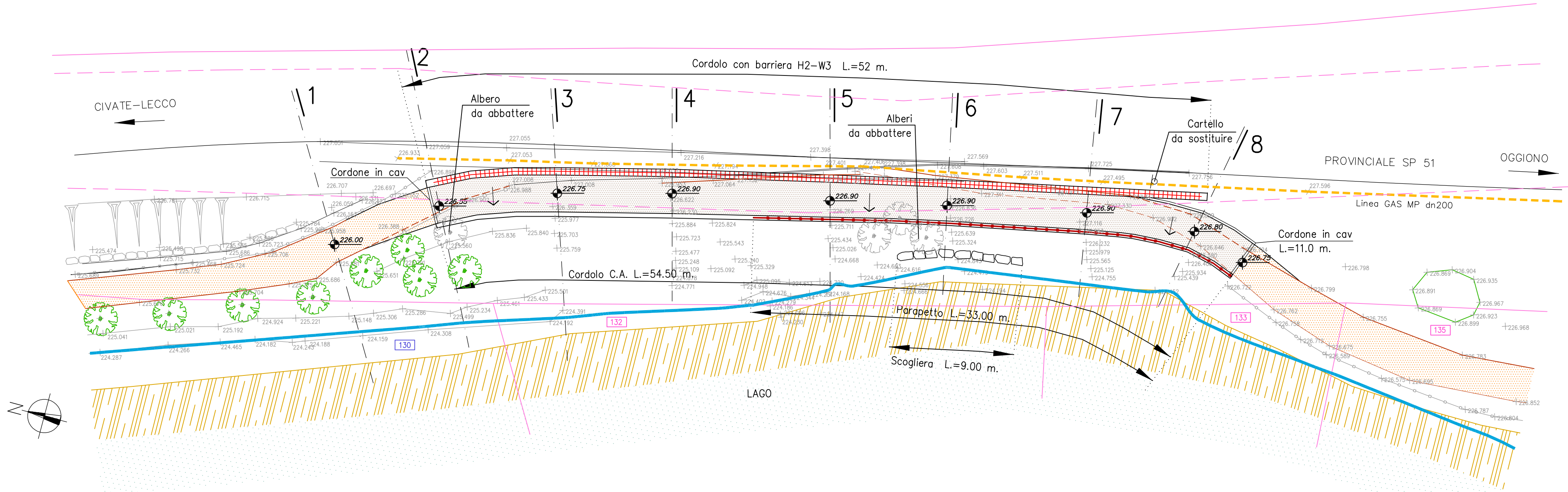
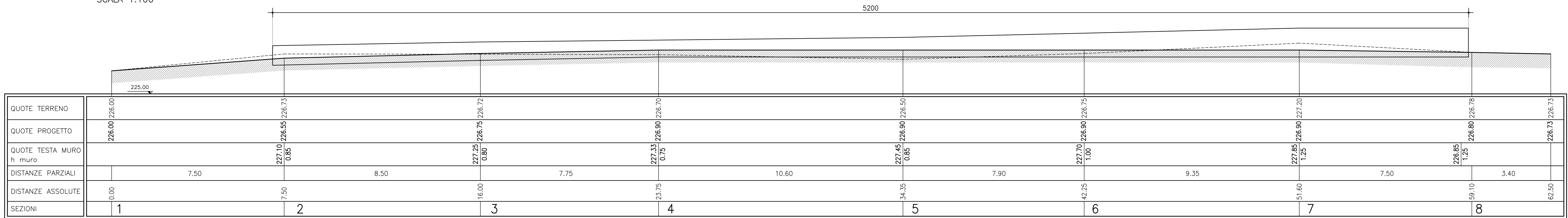


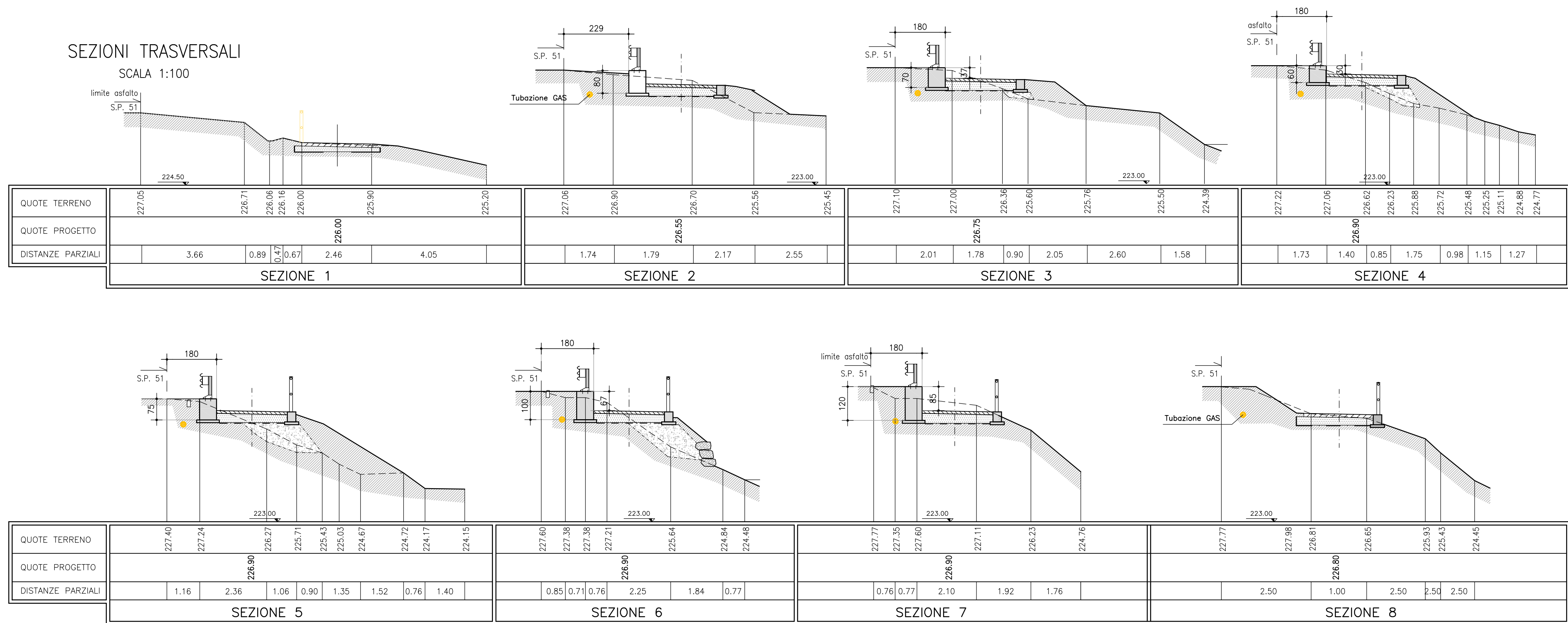
PLANIMETRIA
Scala 1:200



PROFILO CON MURO DI MONTE
Scala 1:100



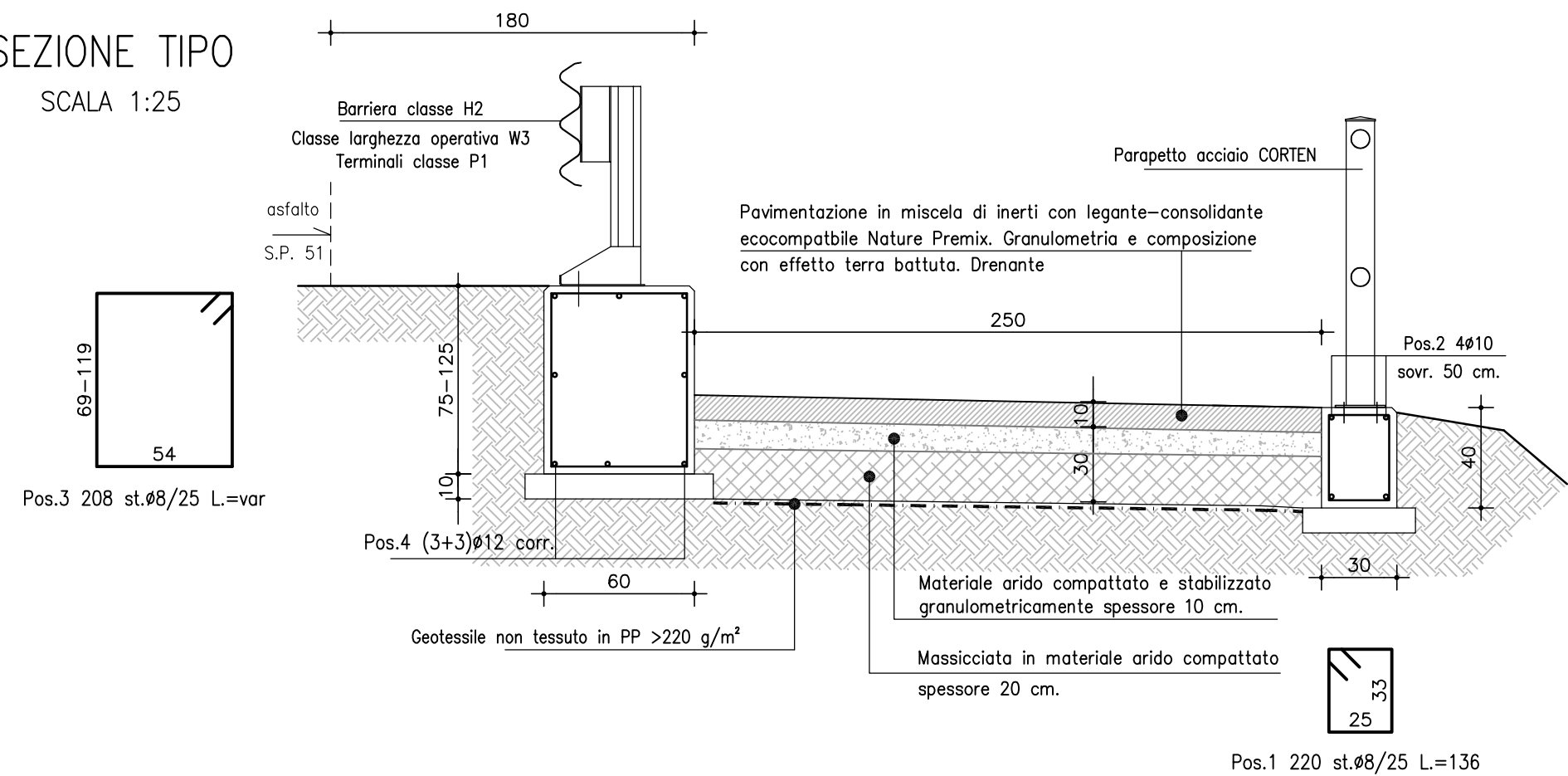
SEZIONI TRASVERSALI
Scala 1:100



LEGENDA

- NUOVA PAVIMENTAZIONE INERTE CONSOLIDATO
- PERCORSO ESISTENTE
- PENDENZA TRASVERSALE
- QUOTE DI PROGETTO
- STACCIONATA CORTEN
- BARRIERA STRADALE CLASSE H2-W3
- TUBAZIONE GAS M.P. INTERRATA
- CONFINI MAPPA
- PROPRIETA' AMMINISTRAZIONE COMUNALE
- ZERO IDROMETRICO
- AREE INACCESSIBILI CANNETTI - ACQUITRINI

SEZIONE TIPO
Scala 1:25



COMUNE DI CIVATE

COMPLETAMENTO ANELLO CICLOPEDONALE
DEL LAGO DI ANNONE

PRIMO LOTTO FUNZIONALE
PERIZIA DI VARIANTE

Oggetto :

SETTORE EST - COMUNE DI GALBIATE
PLANIMETRIA, PROFILO, SEZIONI, PARTICOLARI

Scala:
1:200
1:100
1:25

ing. TONTORI SILVANO

e-mail: silvano.tontori@bero.it - tel. 0341.26.05.40
Via S. Antonio, 31 - ANNONE DI BRIANZA (LC)

Nov. 2025	Barriera stradale	1
Ott. 2025	Emissione	0
DATA	MODIFICHE	REV.

Il presente disegno è tutelato a norma di legge e non può essere comunicato a terzi senza apposita autorizzazione

PRESCRIZIONI MATERIALI

CALCESTRUZZO (Conforme a UNI EN 206-1)	CLASSE C30/37 (Rck > 37 MPa) Classe di esposizione: XC30 Classe di contenuto di cloruri: Cl 0,20 Massima dimensione aggregati: 30 mm Classe di consistenza: S4 (fluida)
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO (Conforme a UNI EN 10080)	B450C Barre ad aderenza migliorata, sovrapposizione >40 # CONTROLLATO IN STABILIMENTO
ANCORAGGI	Resina tipo HIFI HIT-HY 200-R Diametro foro = # barra + 4 mm. Pulizia foro con aria compressa Seguire scrupolosamente istruzioni di posa Barre B450C od. migliorata
L'IMPRESA DEVE CONTROLLARE LA LUNGHEZZA DEI FERRI D'ARMATURA E AVVERTIRE LA DIREZIONE LAVORI PRIMA DI OGNI GETTO	