



CALCESTRUZZI						
Classe di esposizione ambientale	Classe di resistenza minima (N/mm <sup>2</sup> )	R <sub>ck</sub>	Classe di consistenza	Rapporto c/c max	Contenuto minimo di cemento (kg/m <sup>3</sup> )	Diametro massimo aggregati (mm)
MISCELA S	XF1-XF3	C(32/40)	40 MPa	S4	0,50	340
BARRI DI ARMATURA: Acciaio B450C ad adherenza migliorata conforme al D.M. 14/01/2008						

CARPENTERIE METALLICHE	
ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE	Acciaio S355JR - Zincato a caldo
ORIGLIATI	Acciaio S235JR - Zincato a caldo
BULLONI PER CARPENTERIE METALLICHE	Ad alta resistenza - Classe 8.8 - Zincati a caldo
UNIONI BULLONATE	Ad attrito

ALL. B.3.19

**EDISON**  
edf group

## DIGA DI CEPPO MORELLI

### PROGETTO DI ADEGUAMENTO

### PROGETTO ESECUTIVO

STRUTTURA AD ARCO-GRAVITA'  
ARMATURA MURO DESTRO DELLO SFIORATORE  
SCALA 1:50

**EDISON** S.p.A.  
edf group

*Ing. Claudio Marcello*

Ing. Claudio Marcello S.r.l.  
MILANO, SETTEMBRE 2017