

### CALCESTRUZZI ARMATI

Classe di esposizione ambientale	Classe di resistenza minima [N/mm <sup>2</sup> ]	Classe di consistenza	Rapporto a/c max	Contenuto minimo di cemento [Kg/m <sup>3</sup> ]	Diametro massimo aggregati [mm]	Copriferro			
						minimo [mm]	nominale [mm]	toleranza [mm]	
CALCESTRUZZO	XF2	C(28/35)	S4	0,50	340	25	35	40	±5*

BARRE DI ARMATURA: Acciaio B450C ad aderenza migliorata conforme al D.M. 14/01/2008

### CARPENTERIE METALLICHE

ACCIAIO PER CARPENTERIE METALLICHE	Acciaio S355JR - Zincato a caldo
GRIGLIATI	Acciaio S235JR - Zincato a caldo
BULLONI PER CARPENTERIE METALLICHE	Ad alta resistenza - Classe 8.8 - Zincati a caldo

ALL. B.08



# DIGA DI SESSERA

ADEGUAMENTO DELLA SICUREZZA IDRAULICA

PROGETTO ESECUTIVO Rev. 1

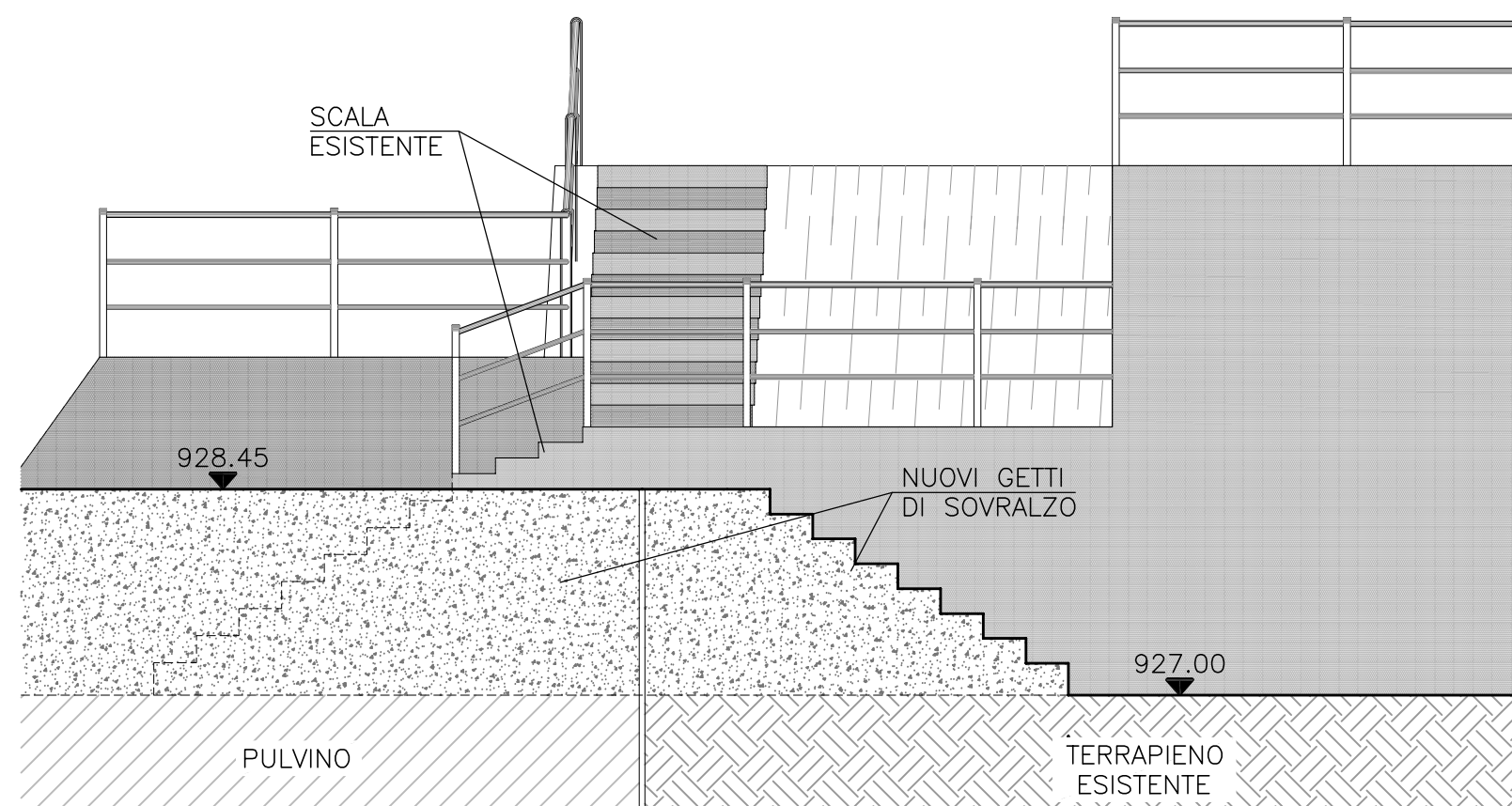
SOVRALZO CORONAMENTO  
SPONDA SINISTRA  
Scale varie



Ing. Claudio Marcello S.r.l.

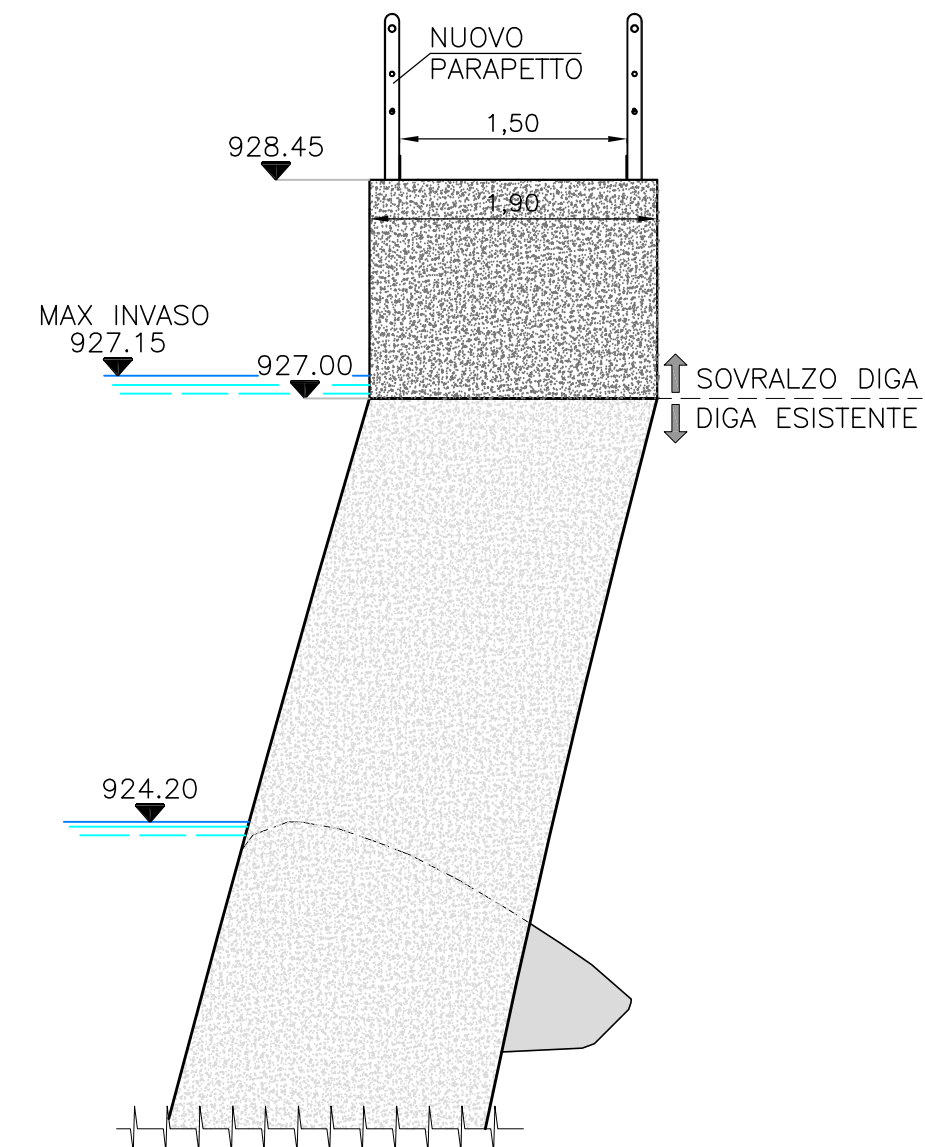
MILANO, AGOSTO 2017

SEZIONE B-B  
SCALA 1:50



N.B. PER LE ARMATURE VEDASI ALL. B.11

SEZIONE A-A  
SCALA 1:50



DETTAGLIO PLANIMETRICO  
IN SPONDA DESTRA  
SCALA 1:100

