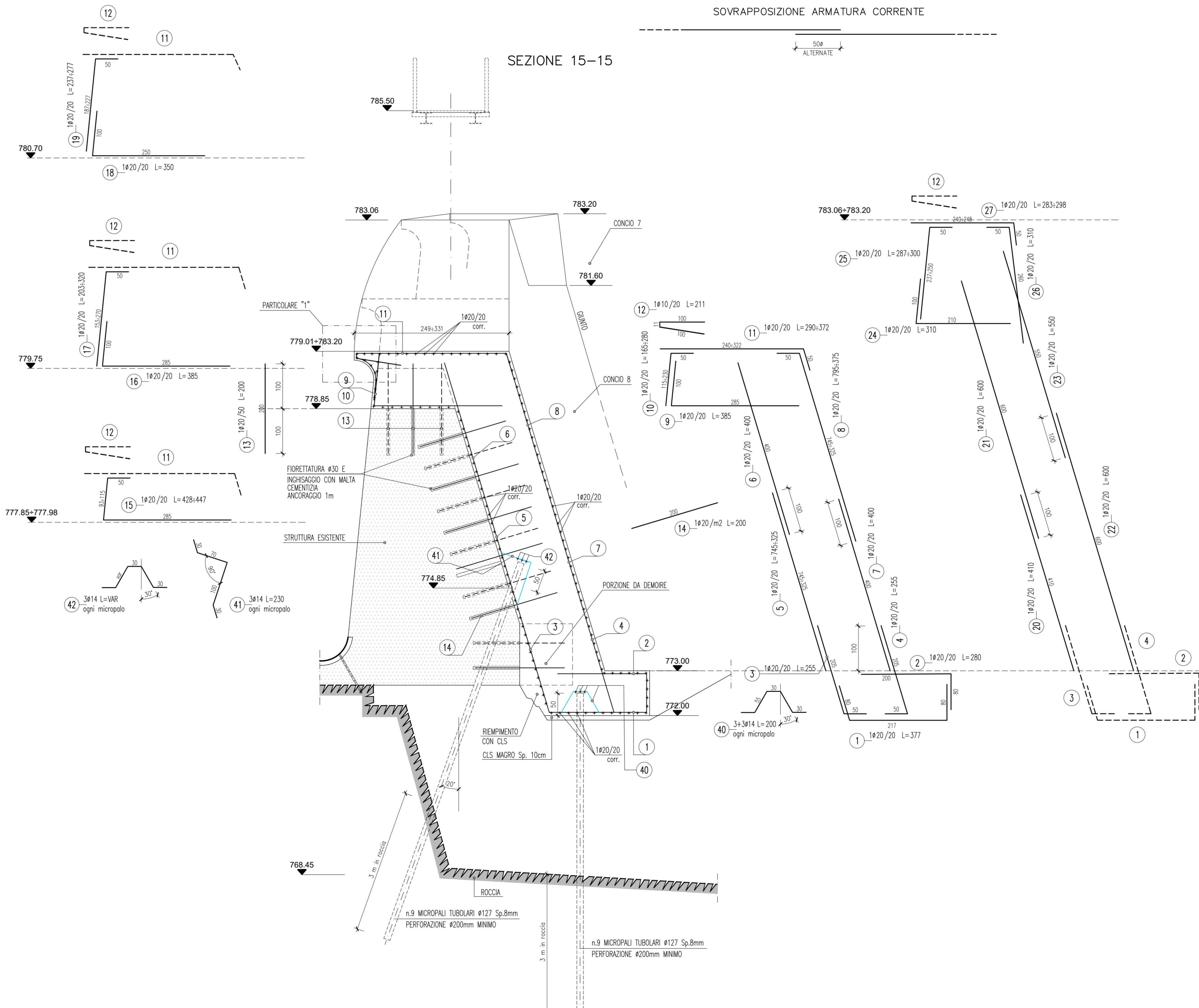


SOVRAPPOSIZIONE ARMATURA CORRENTE

50P ALTERNATE



CALCESTRUZZI						
Classe di esposizione ambientale	Classe di resistenza minima (N/mm²)	Rck	Classe di consistenza	Rapporto a/c max	Contenuto massimo di cemento (kg/m³)	Contenuto minimo di aggregati (mm) [mm]
MISCELA S	XF1-XF3	C(32/40)	S4	0,50	340	30 35 45 ±10
BARRI 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
UNIONI BULLONATE	Ad attrito
ACCIAIO PER MICROPAZI	Acciaio S355JR

EDISON
EDF GROUP

DIGA DI CEPPO MORELLI

PROGETTO DI ADEGUAMENTO

PROGETTO ESECUTIVO

CANALE SCARICO DI SUPERFICIE
ARMATURE CONCIO 8
 SCALA 1:50

Ing. Claudio Marcello S.r.l.

MILANO, SETTEMBRE 2017