

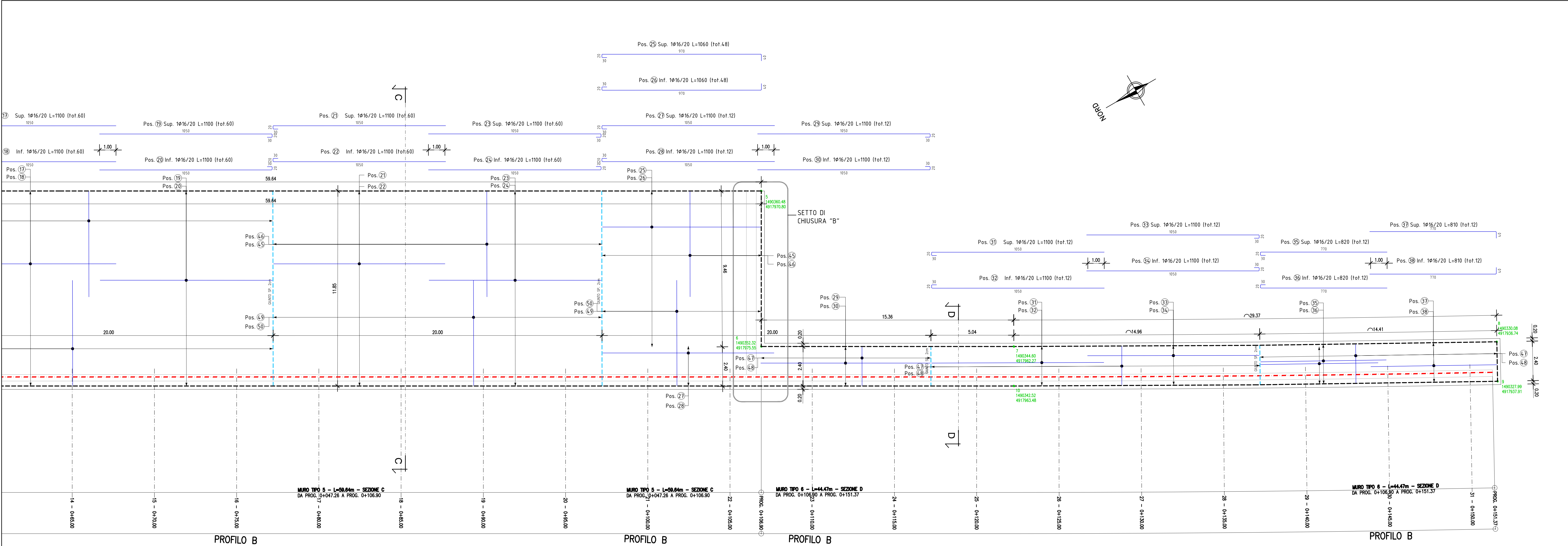
MATERIALI									
CALCESTRUZZO									
Tipo	Campi di lavoro	UNI 1104 (Gruppi)	CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	Rapporto RACI max	Contenuto minimo di cemento (kg/m³)	Contenuto d'aria (max)	D _{max} (mm)	Classe di compatibilità al getto	Tipi di cemento (solo se necessari)
C01	Pavimenti	XI	C12/15 (Rik 15 N/mm²)	140/100	340	32	54		60
C02	Fondazioni	XS2	C35/45 (Rik 45 N/mm²)	140/100	340	32	54		60
C03	Elementi solette e muri	XS1	C32/40 (Rik 40 N/mm²)	140/100	340	32	54		50
C04	Pali di fondazione	XS2	C35/45 (Rik 45 N/mm²)	140/100	340	32	54		60

... PER IL RISPETTO DEL COPRIFERRO NORMALE UTILIZZARE IDONEI DISTANZIATORI IN MATERIALE PLASTICO

ACCIAIO

... Acciaio B500 ad almeno ingiallita, saldato con normativa del produttore e del tagliatore

... in barre 16 mm - ø 8 - ø 50 e rotoli 16 mm - ø 8 - ø 16, nati elettrolitici e tralicci



rev.	data	descrizione	redatto	verificato	validato
1	30/04/19	PER EMISSIONE	MA	SG/APAVE	LC

CONVENZIONE DEL 10/3/08 TRA REGIONE LIGURIA, PROVINCIA DI GENOVA, COMUNE DI GENOVA, AUTORITÀ PORTUALE DI GENOVA, RFI SpA, ANAS SpA E SpA PER CORNIGLIANO

PER LA RIDEFINIZIONE DEGLI ACCORDI PER LA PROGETTAZIONE E LA REALIZZAZIONE DEI RACCORDI TERMINALI DELLA VIABILITÀ POLCEVERA DA PONTE PIERAGOSTINI A LUNGOMARE CANEPA

attività: COMPLETAMENTO DELLA VIABILITÀ IN SPONDA DESTRA TORRENTE POLCEVERA SUB LOTTO 3

oggetto: PROGETTO ESECUTIVO

tabella n°: **L14**

titolo: OPERE D'ARTE MINORI
PIANTE MURO IN DX E SOLETTONE DI FONDO TRATTO DI MONTE
ARMATURA

redatto	verificato	validato	data	scala	formato	documento n°	rev
MA	SG/APAVE	LC	30/04/19	1:100	A0	455 PES 5.04.3 T 076	1

E' VIETATA A NORMA DI LEGGE LA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, NON AUTORIZZATA DI QUESTO DISEGNO