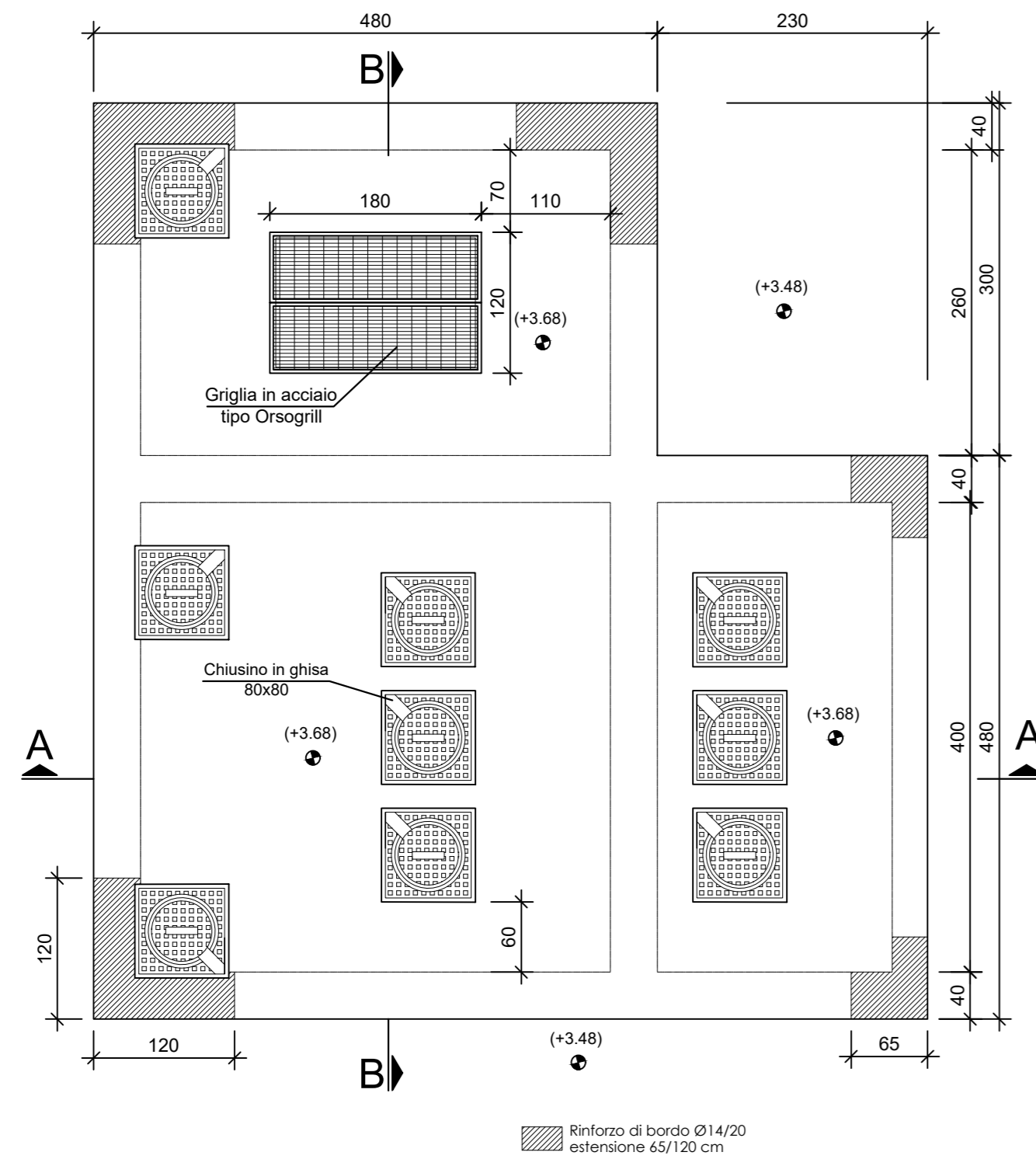
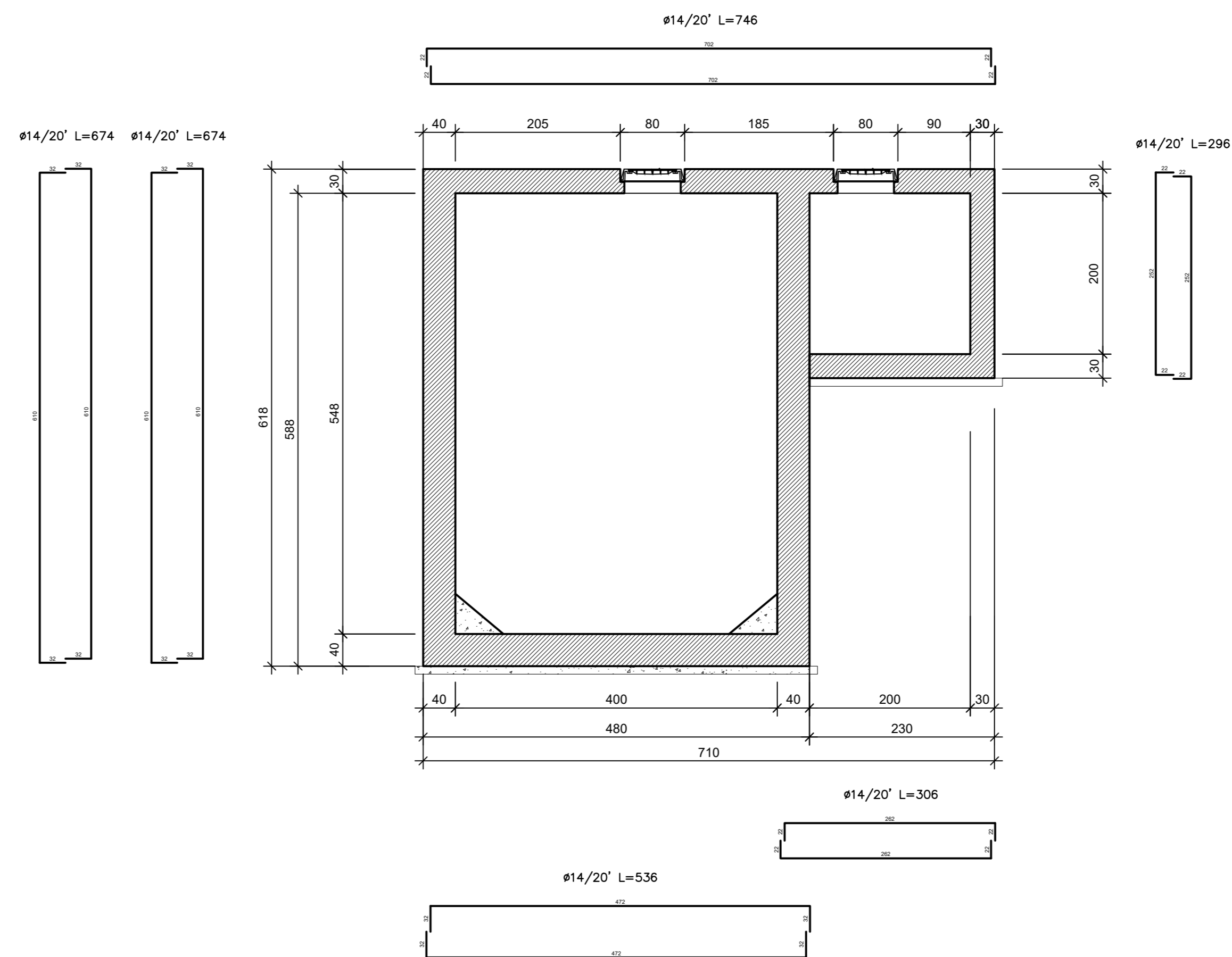


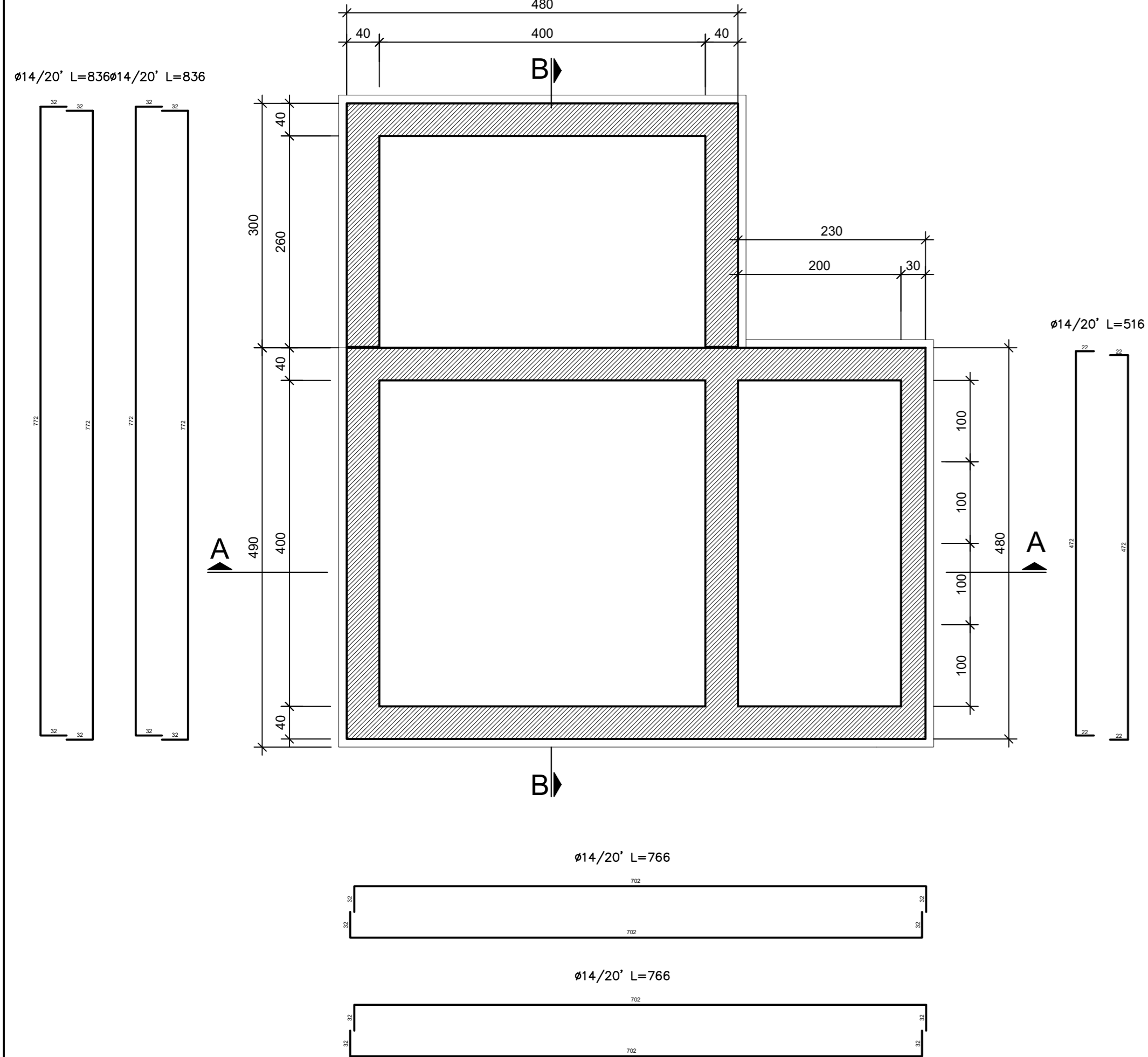
PIANTA scala 1:50



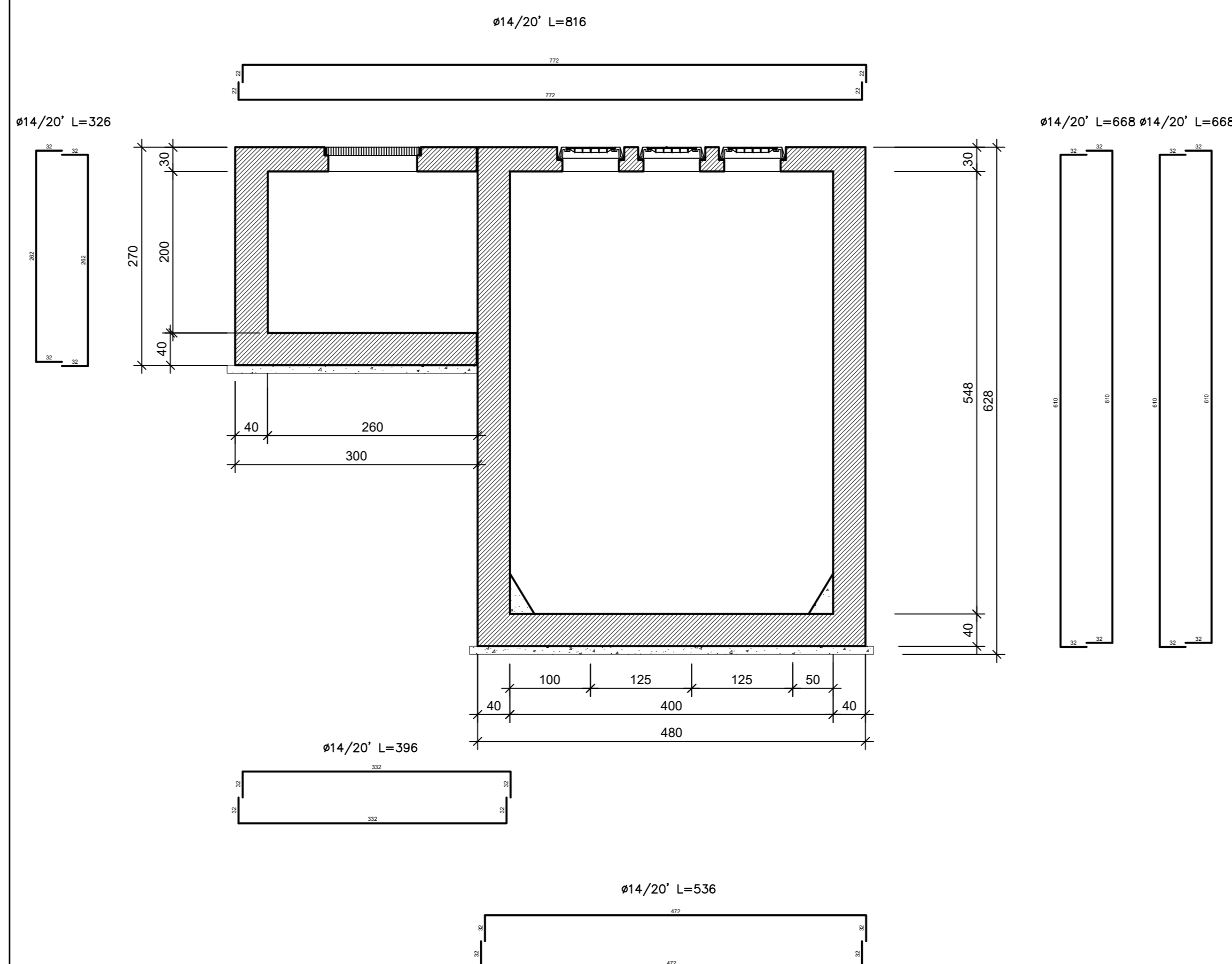
SEZIONE A-A PIANO VERTICALE scala 1:50



SEZIONE PIANO ORIZZONTALE scala 1:50



SEZIONE B-B PIANO VERTICALE scala 1:50



**AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)**

D.P.C.M. 15.10.2015
Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio

Infrastrutture, reti idriche, trasportistiche ed energetiche dell'area del
Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio



Presidenza del Consiglio dei Ministri
e COMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO



STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Soggetto Attuatore in riferimento all'art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 146/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, in sede di predisposizione ed esecuzione del Programma di Riassetto Ambientale e la Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniele BENOZZI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	PROGETTAZIONE GEOTECNICA STRUTTURALE e STRADALE Ing. Stefano DOMENICA	RELAZIONE GEOLOGICA Dott. Geol. Vincenzo GUIDO	GRUPPO DI LAVORO INTERNO Collaboratori: Geom. Carmine DI MARTINO Geom. Alessandro FABER Ing. Antonio GIACCO Ing. Giovanni GIACCO	Supporto operativo: Ing. Irene CIANCHI Arch. Annalisa FREGIO Ing. Carmen FICONE Ing. Francesco GIACCO Ing. Giovanni GIACCO
PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Claudio DONALDIA	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Ing. Bruno PECA	PROGETTAZIONE ENERGETICA e TELECOMUNICAZIONI Ing. Claudio DONALDIA	COMPUTI e STIME Geom. Carmine DI MARTINO	SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO Ing. Daniele PECE Ing. Nando LAURO Ing. Alessio MARTINI Ing. Angelo TERRACCIANO Ing. Massimiliano ZIOME

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA VIA Via Ingegneria 54 Via Firenze, 300 00188 Roma (RM)	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE Ing. Matteo DI CORONATO	COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Massimo FONTANA
MANDANTI QUANTICA INGEGNERIA S.r.l. Piazza Bovio, 22 80133 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Giovanni PIZZA	RELAZIONE GEOLOGICA Geom. Massimo LAZZINI
W.E.E. s.r.l. Piazza Bovio, 22 80133 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Francesco NICCHIARELLI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Arch. Luca DI MARCO
AMBIENTE SPA Via Roma, 11 54033 Carrara (MS)	PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE Ing. Paolo VIVARELLI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Tiziana BARILIZZO
HYDRONAR SOCIETÀ COOPERATIVA Via Roma, 11 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITÀ ORDINARIA Ing. Giuseppe FERRARO	GIUVANE PROFESSIONISTA Ing. Stefano FIORENTI Ing. Raffaele VASSALLO Ing. Serena DI CERRO
ALPHA TECH Via S. Maria Nuova, 13 80133 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE Ing. Giulio VIVARELLI	ORDINATORI: Geom. Salvatore DONATELLO Geom. Paolo GOMELLI Ing. Carmine CERULLO
ING. GIUSEPPE RUBINO Via Roma, 53 80128 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE A MARE e IMPIANTO TAF 3 Ing. Roberto CHEFFI	COMPUTI e STIME Per. Ing. Giuseppe CORATELLA Geom. Luigi MARTINELLI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASTRUTTURE RETE FOGNARIA	DATA	NOME	FIRMA
		REDATTO	GIU 2023	CS
		VERIFICATO	GIU 2023	GV
		APPROVATO		
		DATA	GIU 2023	
				CODICE ELABORATO
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	
0	GIU 2023	Emissione	1 : 50	
			CODICE FILE	
			2023INV-D-S-OT_05.08.02.03.rng	

DT.05.08.02.03