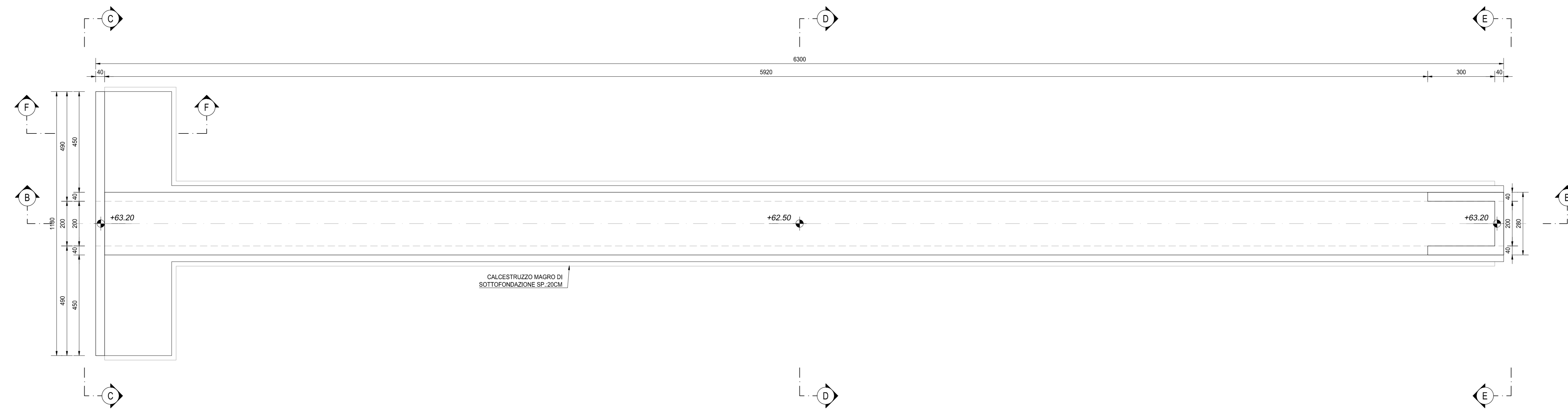
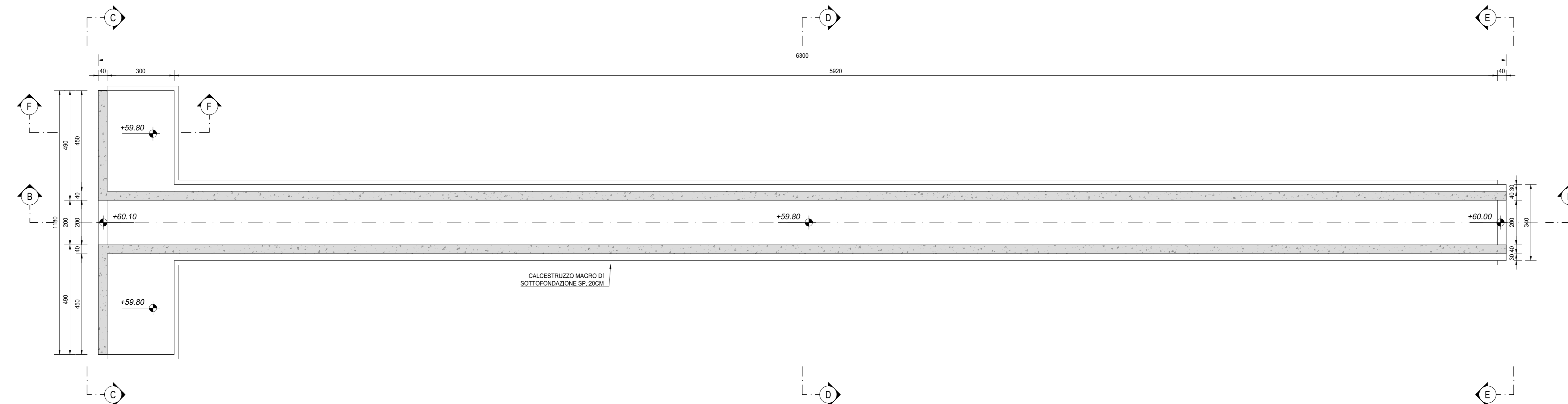


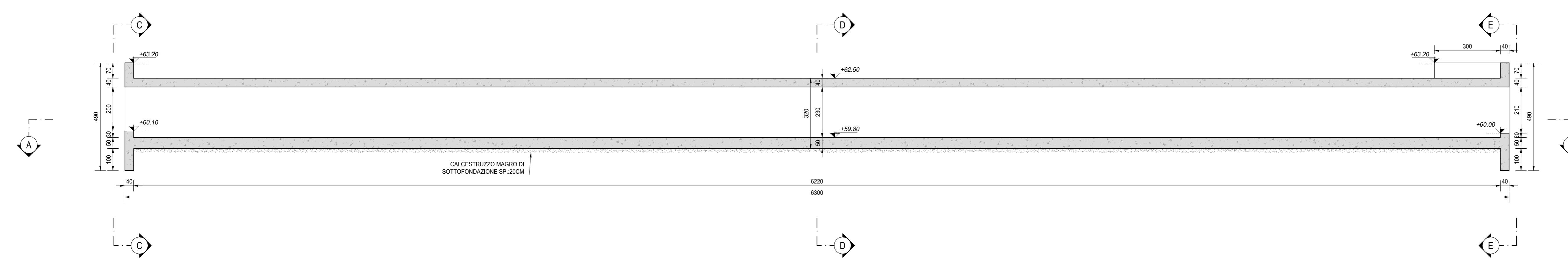
VISTA DALL'ALTO
SCALA 1:100



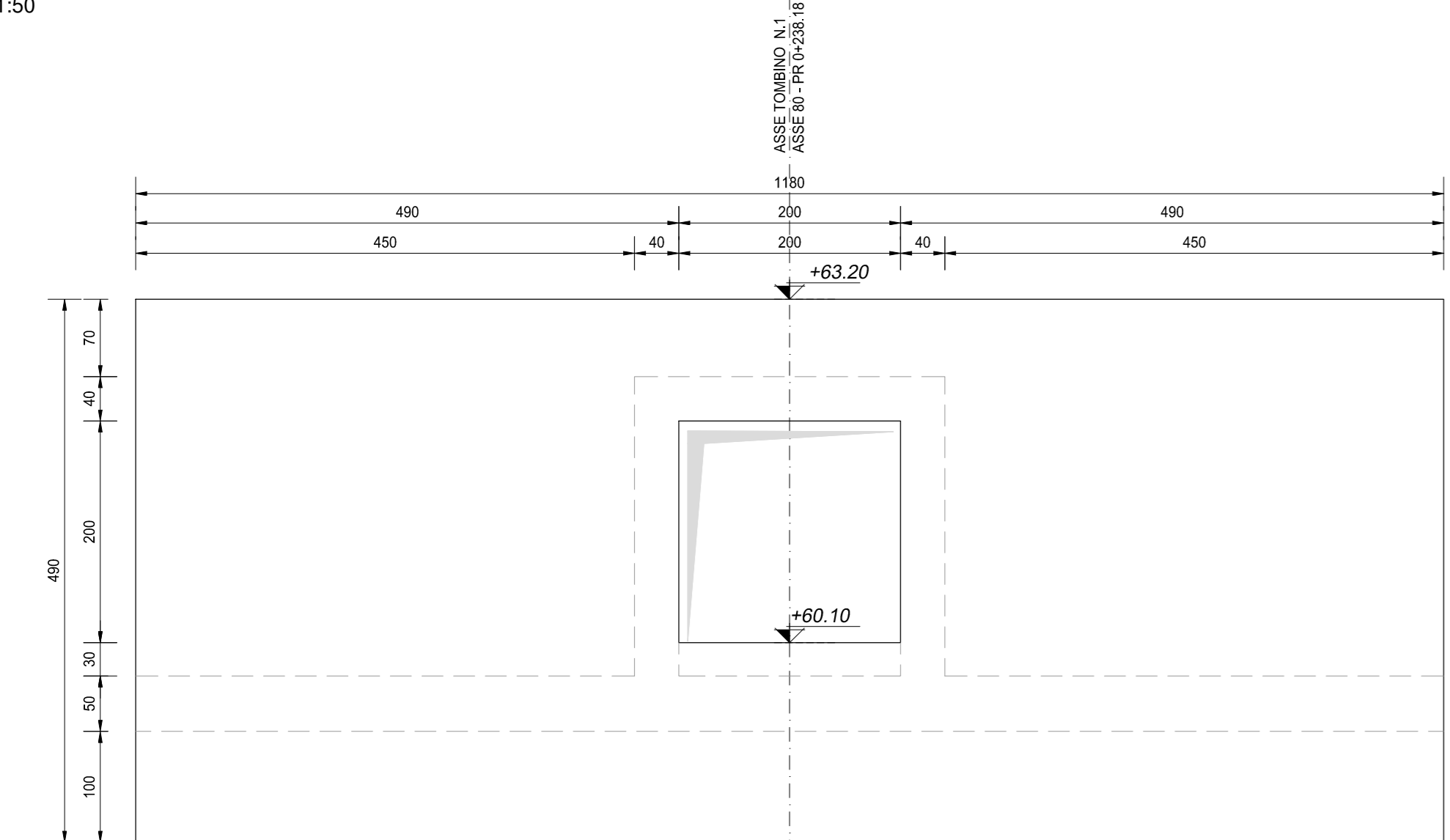
SEZIONE A-A
SCALA 1:100



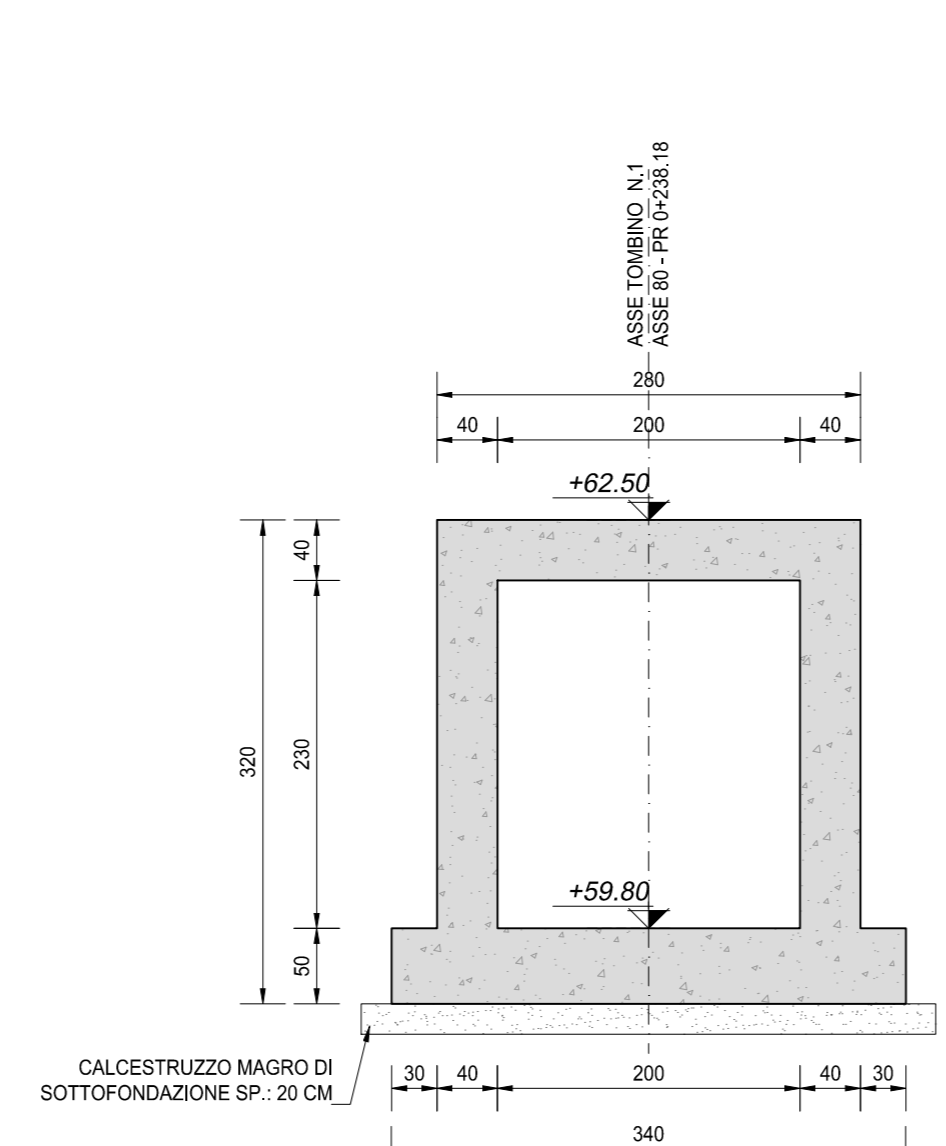
SEZIONE B-B
SCALA 1:100



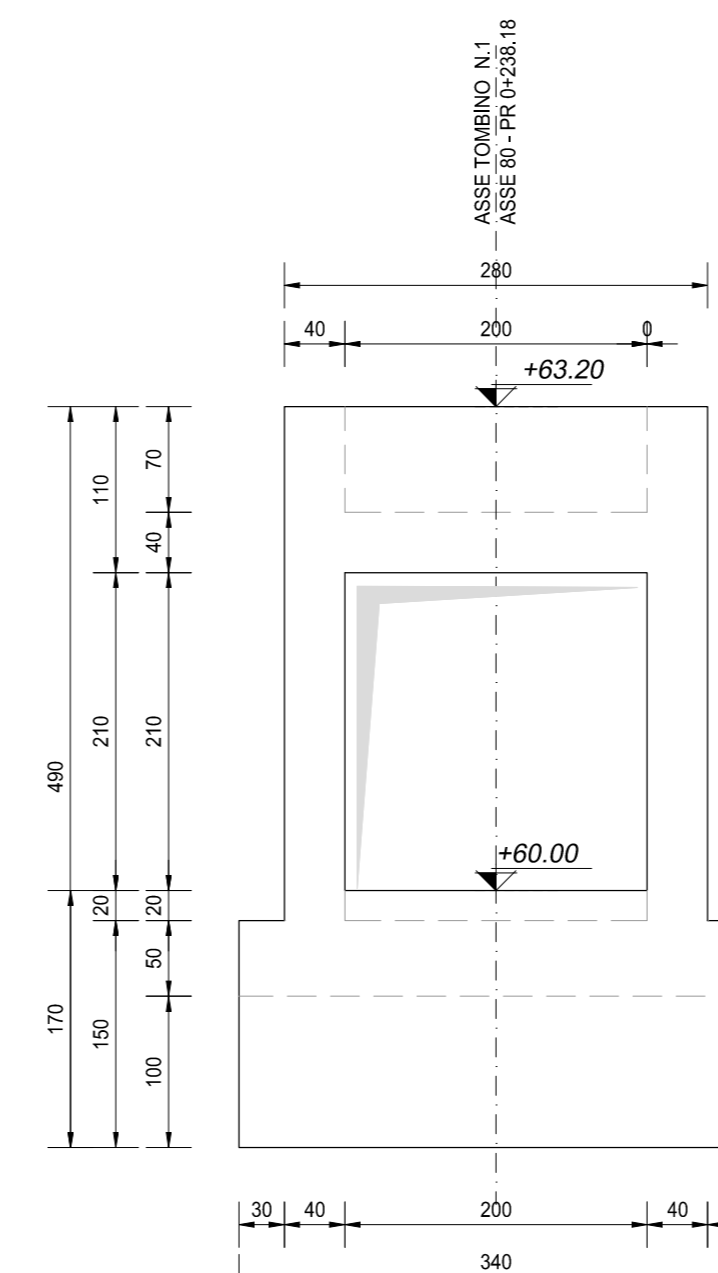
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



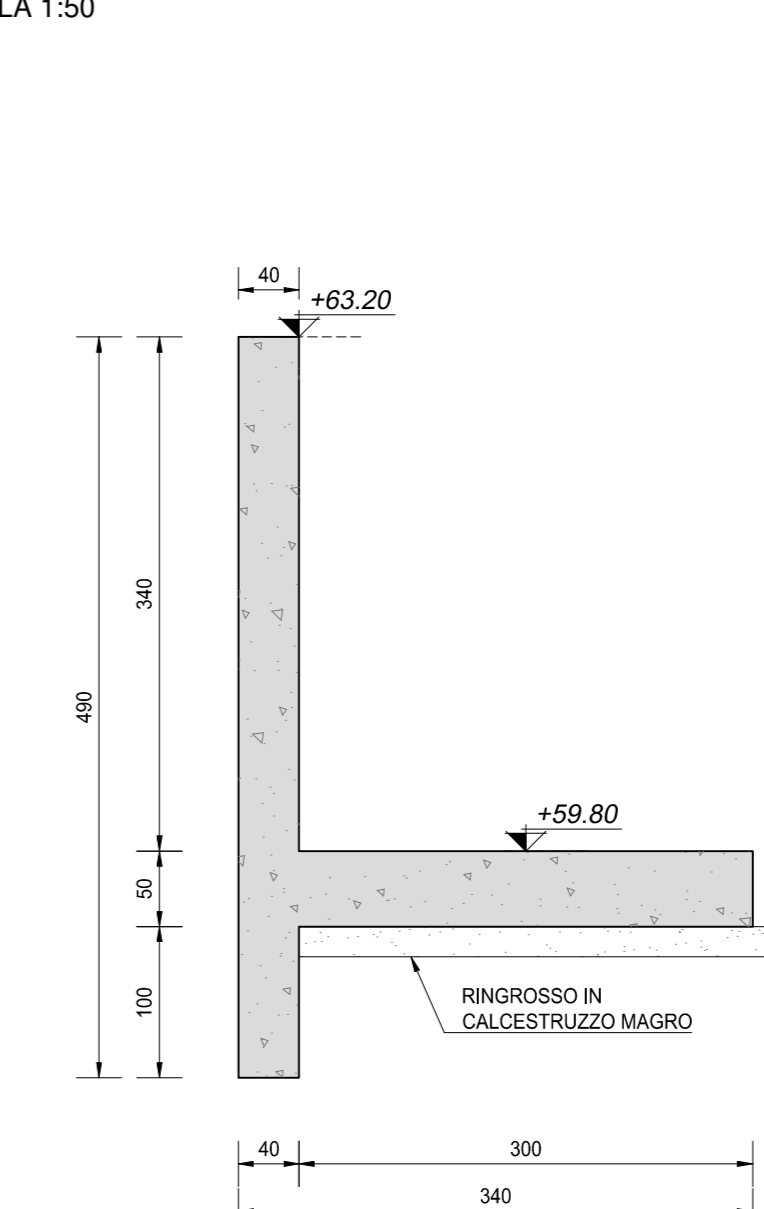
SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



SEZIONE F-F
SCALA 1:50



NOTA BENE:

PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO LA17-T00TM00STRSC01



S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Viani Architetto P. 02/01/2010	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Architetto P. 02/01/2010	DOT. GIULIO DIAMIO DALU Dot. Giulio Diamio Dalu Geologo P. 02/01/2010	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete (I.T. S.r.l.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Ranieri (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Renato Viani Architetto P. 02/01/2010	SETAC Prof. Ing. Luigi Morone Architetto P. 02/01/2010	EG Ing. Gabriele Rocchi Geologo P. 02/01/2010	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Baiotti (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Renato Viani (Studio Corona S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lipari (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	COMPUTI Ing. Valerio Ranieri (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	GEOLOGIA Dot. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gaetano Ranieri (Studio Corona S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	AMBIENTE Dot. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gaetano Ranieri (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato Del Prete	IL RESPONSABILE DELLA COORDINAZIONE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Gaetano Ranieri
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	PROGETTISTA Ing. Valerio Ranieri	GEOLOGO Dot. Danilo Gallo
UNING Prof. Ing. Maurizio Ranieri Architetto P. 02/01/2010	ECOPLAN Arch. Nicola Fontana Architetto P. 02/01/2010	ARKE Ing. Giancarlo Argenteo Geologo P. 02/01/2010	PROGETTISTA Ing. Valerio Ranieri	GEOLOGO Dot. Danilo Gallo

L392		L - PROGETTO STRUTTURALE	
		TOMBINO IDRAULICHE	
		TM61 - TOMBINO 200 X 230 - ASSE 80	
		CARPENTERIA DELL'OPERA DI ATTRAVERSAMENTO	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 17/01	L392-V04TM61STRCP01_B.dwg	B	VARIE
PROGETTO	ELAB.	REDAZIONE	VERIFICAZIONE
COMI E 17/01	V04TM61STRCP01	B	VARIE
D			
A	EMISSIONE A SEGUITO FAREMRE REGIONE LOMBARDA E CONSORZIO BONIFICA MUZZA.	GIUGNO 2018	ING. GIUSEPPE CRESA
B	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. GIUSEPPE CRESA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE
			VERIFICAZIONE
			APPROVATO