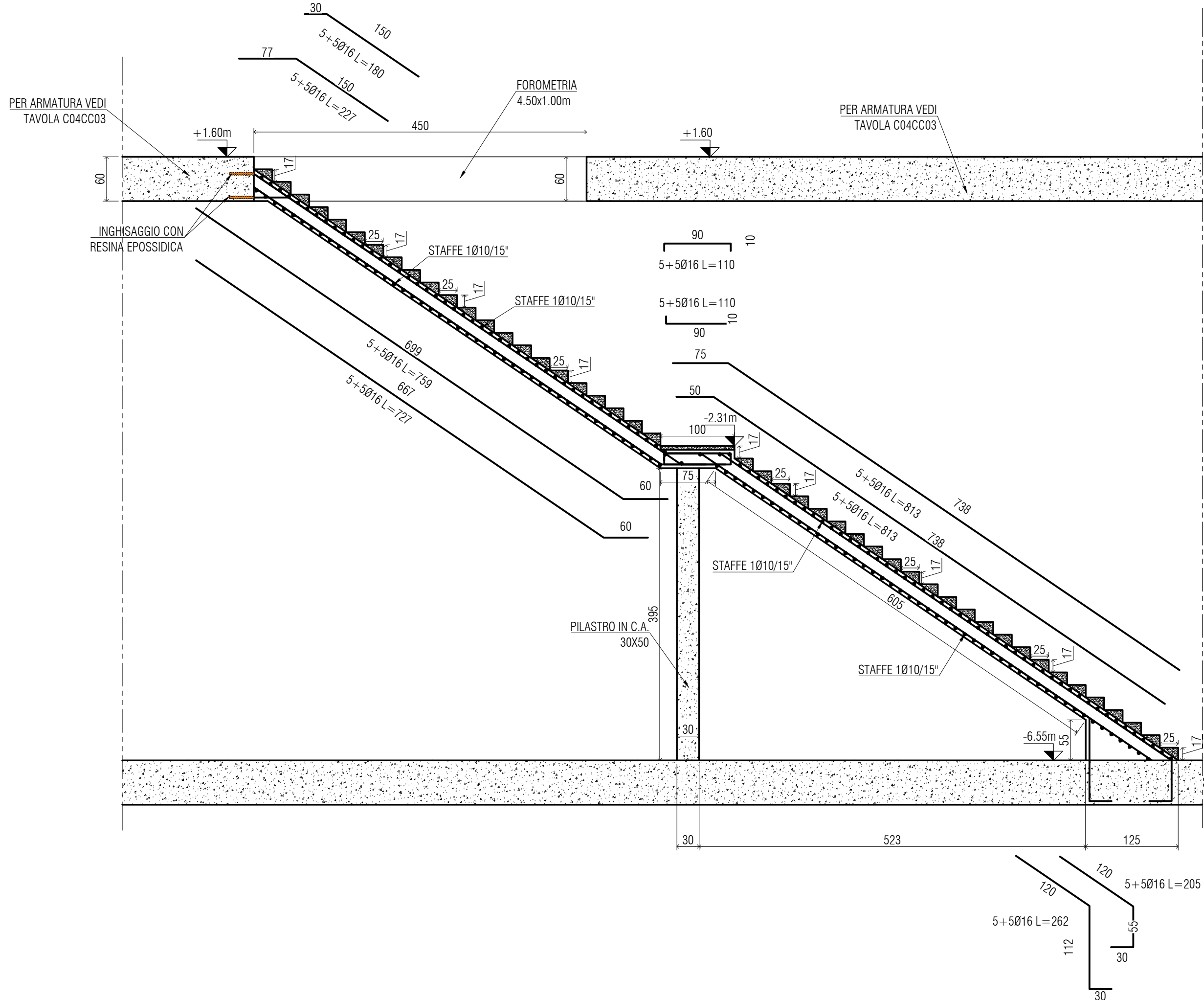
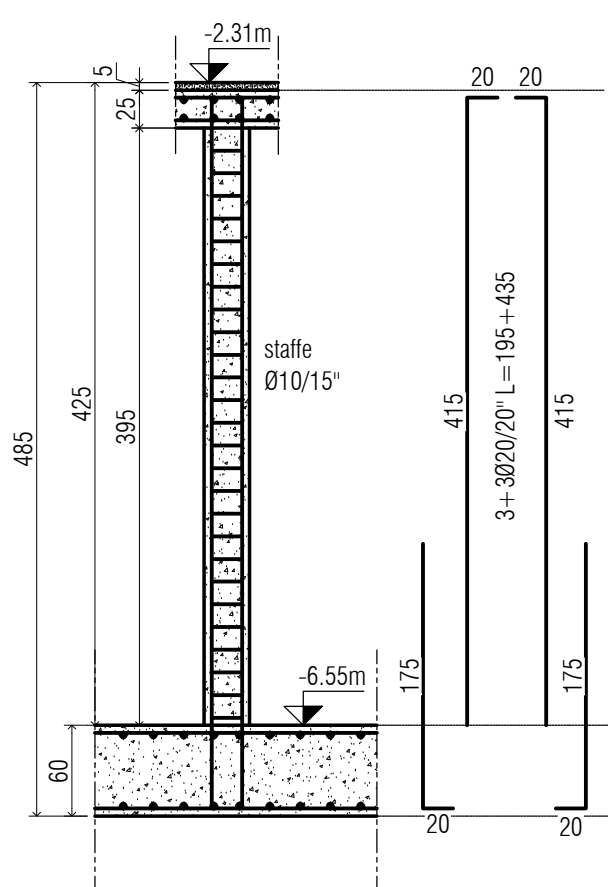


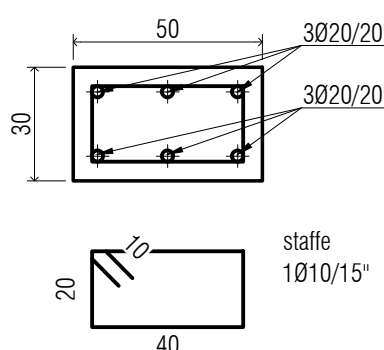
ARMATURA SCALA IN C.A.
Scala 1:50



PILASTRO IN C.A. 30X50
Scala 1:50



SEZIONE PILASTRO IN C.A. 30X50
Scala 1:20

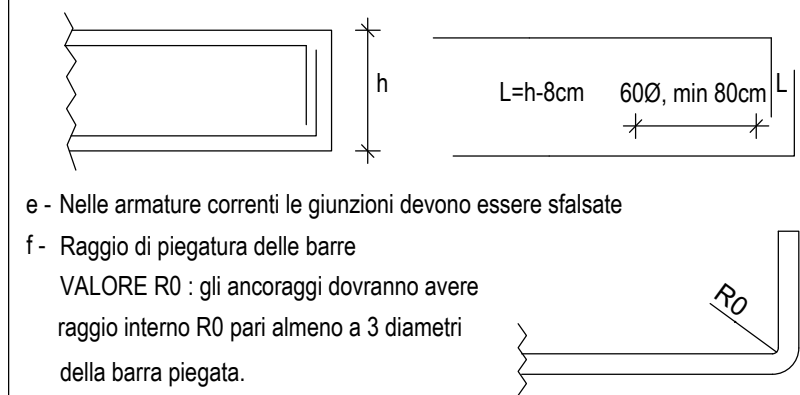


LEGENDA

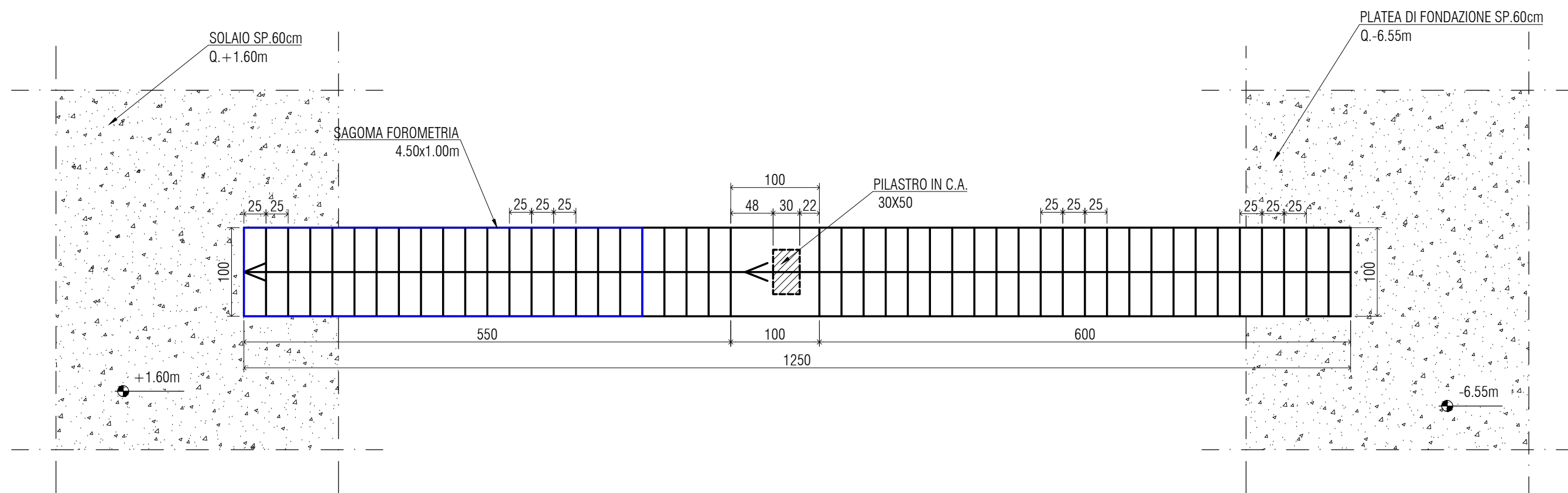
- POSIZIONE SCALA
- SAGOMA FOROMETRIA
- INGHISAGGIO CON RESINA EPOSSIDICA

NOTE RELATIVE ALLE ARMATURE

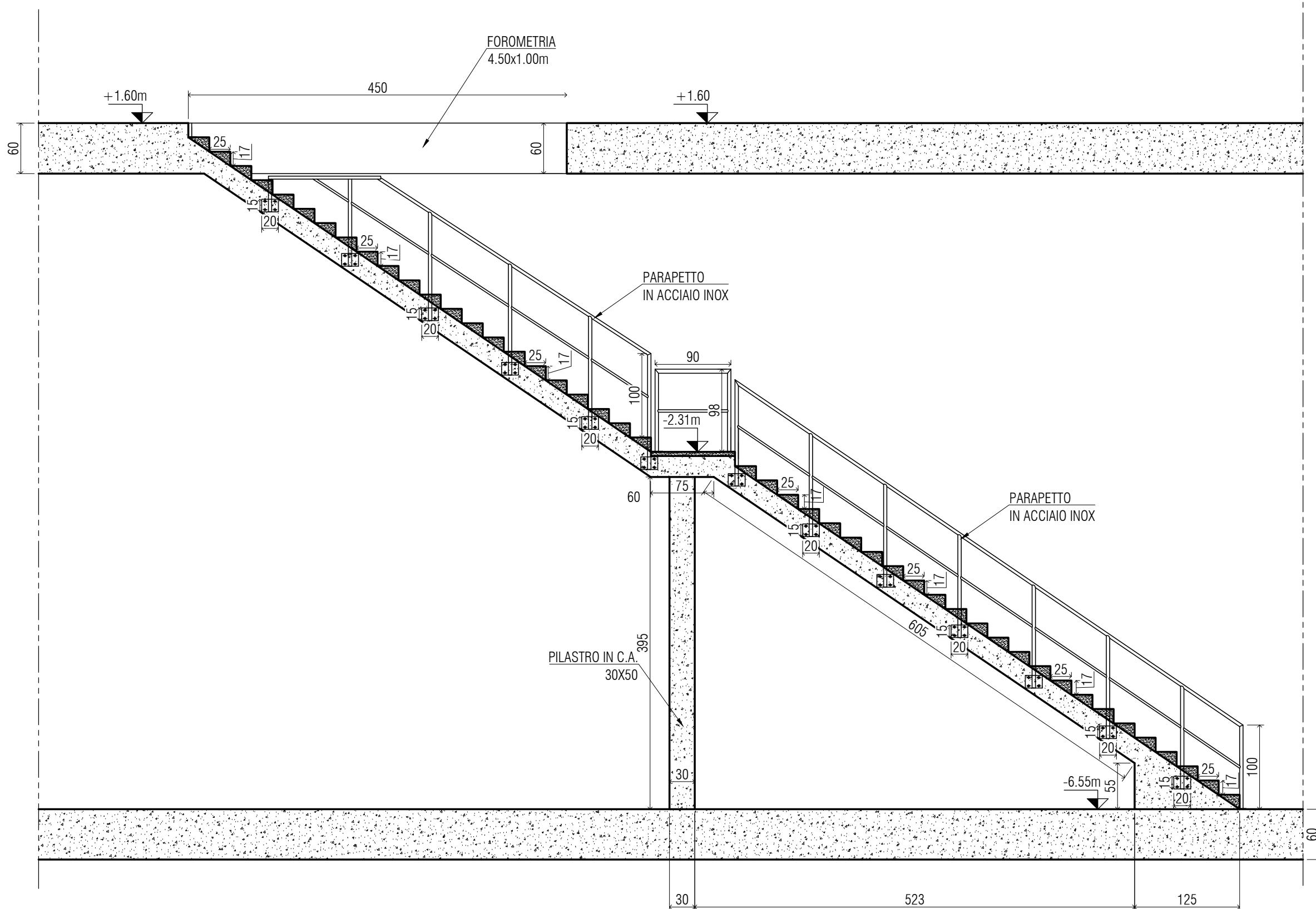
- a - Sovrapposizione minima pari a 50 diametri
 - b - Prescrizioni relative alle barre correnti in zona tesa: sovrapposizione minima pari a 60 diametri, comunque non inferiore a 80 cm
 - c - Le dimensioni delle barre di armatura sono riferite al loro ingombro esterno e gli angoli di sagomatura sono di 90° salvo se diversamente indicato
 - d - Le armature correnti devono essere risvoltate alle estremità realizzando un braccio di ancoraggio di lunghezza pari ad L
 - e - Nelle armature correnti le giunzioni devono essere sfalsate
 - f - Raggio di piegatura delle barre
- VALORE R0 : gli ancoraggi dovranno avere raggio interno R0 pari almeno a 3 diametri della barra piegata.



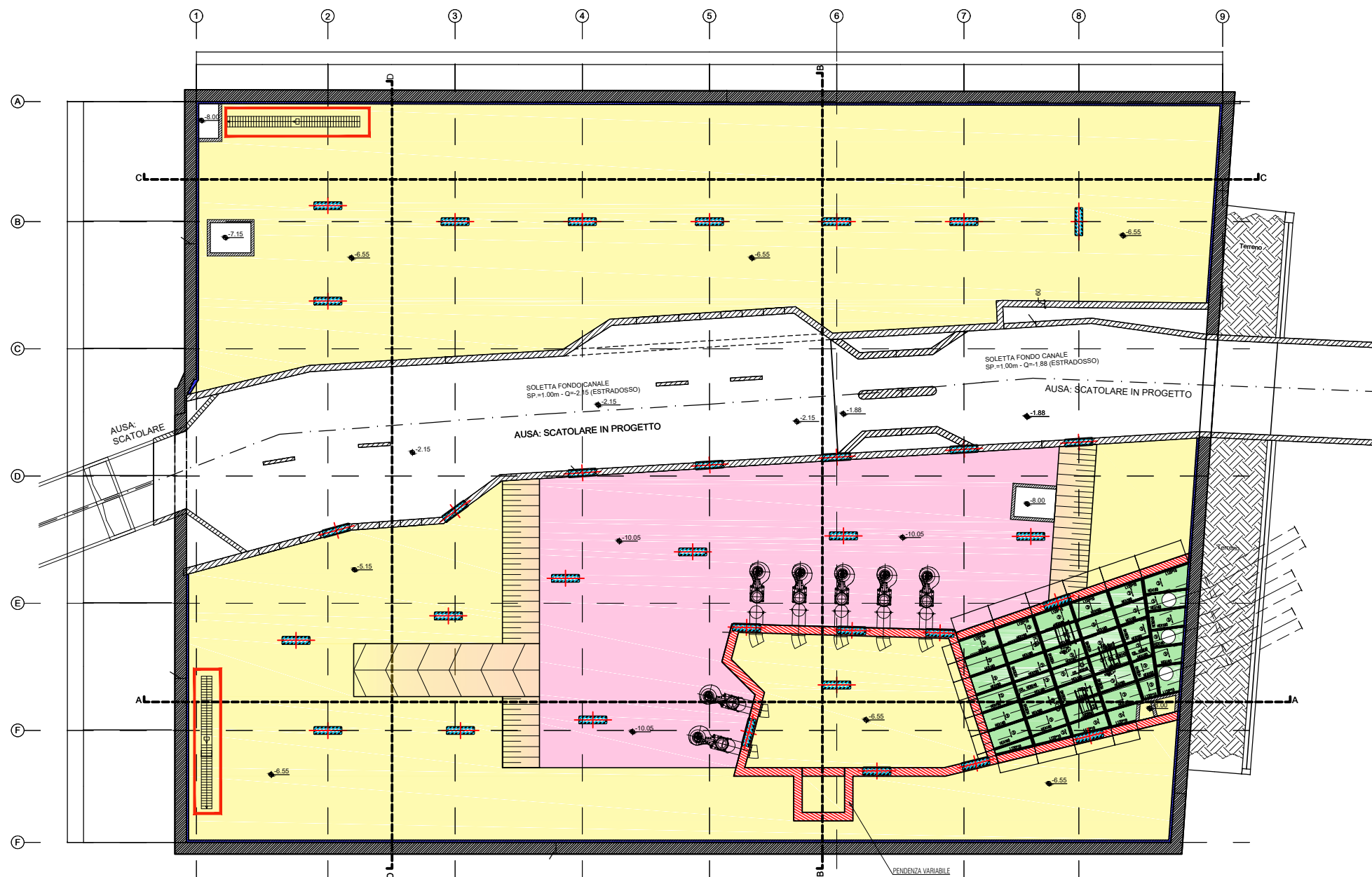
PIANTA SCALA IN C.A.
Scala 1:50



SCALA IN C.A.
Scala 1:50



KEY PLAN POSIZIONAMENTO SCALE
Scala 1:500



APPALTO INTEGRATO PER LA PROGETTAZIONE E LA REALIZZAZIONE

R.T.I.:			
R.T.P.:			

PROGETTO ESECUTIVO

3					
2	04/08/2016	CMC	CMC – M.B.	L.Z.	Revisione
1	06/07/2016	CMC	CMC – M.B.	L.Z.	Emissione Prog. Esec.
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRAWN BY)	CONTROL (CHECK D)	APPROVATO (APPR D)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT) INGEGNERIA ACQUA PROGETTAZIONE IMPIANTI ACQUA DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION) PSBO – Vasche di Laminazione Ausa					
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)				WBS R.2150.11.03.00065	CODICE CUP (CUP CODE) H97H14000700005
				CODICE DOCUMENTO (CODE) C04CC12	N° COMMESSA (JOB N°) 11300273776
				ID DOCUMENTO (DOCUMENT ID)	NOME FILE (FILE NAME) C04CC12_VPK_CARP_ARM_SCAL
 GRUPPO HERA <small>HERA S.p.A. Holding Energia Risorse Ambiente Viale Carlo Belli Poma 5/A 40137 Bologna tel. 051.287.111 fax 051.287.523 www.gruppohera.it</small>				DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION) Carpenteria e Armatura Scala di servizio in c.a.	
SCALA (SCALE) VAR				N° FOGLIO (SHEET N°) 1	DI (LAST) 1