

CALCESTRUZZO ELEVAZIONI: C28/35
Rapporto Acqua/cemento=0,55
Classe di esposizione=XC3
Cemento tipico=V
Dimensione max aggregata = 25mm
Contenuto minimo di cemento: 320kg/m³
Contenuto massimo di cemento: 400kg/m³
Slump: S3-S4

CALCESTRUZZO FONDAZIONI: C25/30
Rapporto Acqua/cemento=0,60
Classe di esposizione=XC2
Cemento tipico=V
Dimensione max aggregata = 25mm
Contenuto minimo di cemento: 300kg/m³
Contenuto massimo di cemento: 400kg/m³
Slump: S3-S4

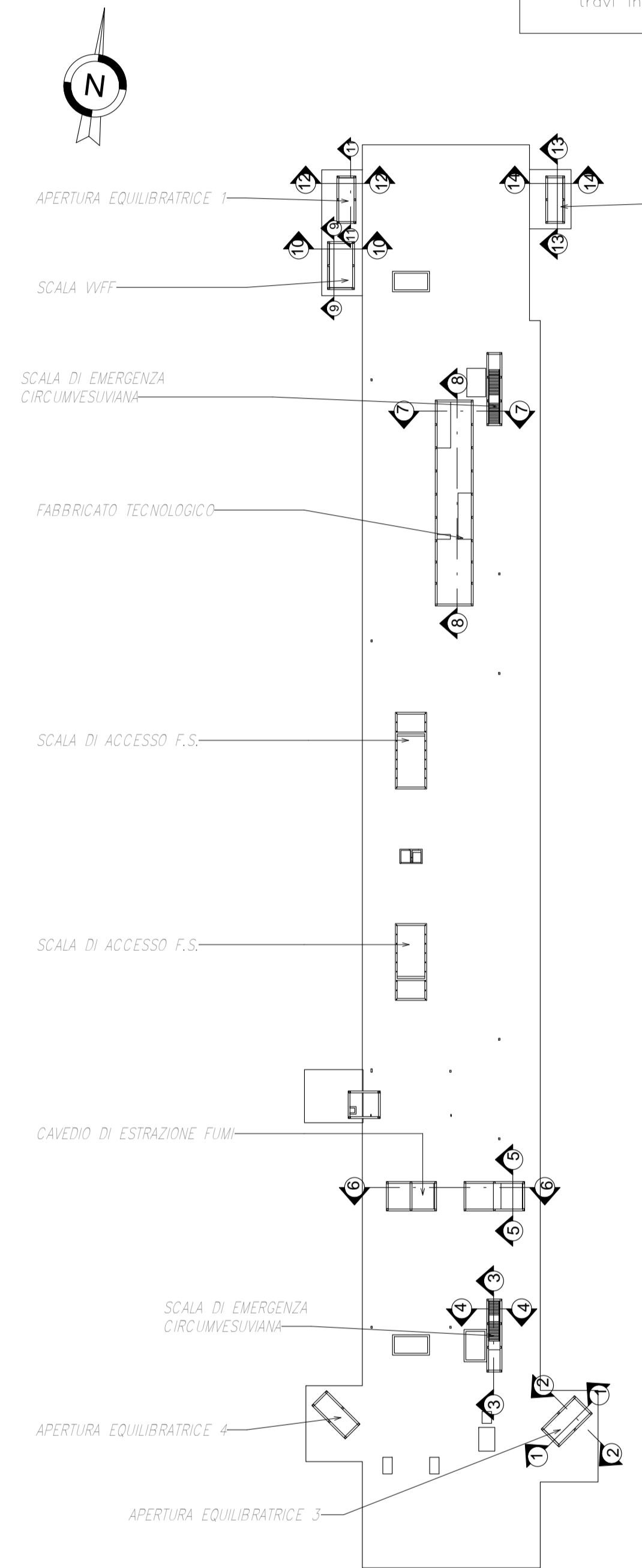
MAGRONE DI PULIZIA: C12/15

ARMATURA: Barre B450C per acciaio
Per tutte le parti non espressamente richiamate si farà riferimento alle prescrizioni di cui al CAPITOLATO di COSTRUZIONE delle OPERE CIVILI ITALFERR

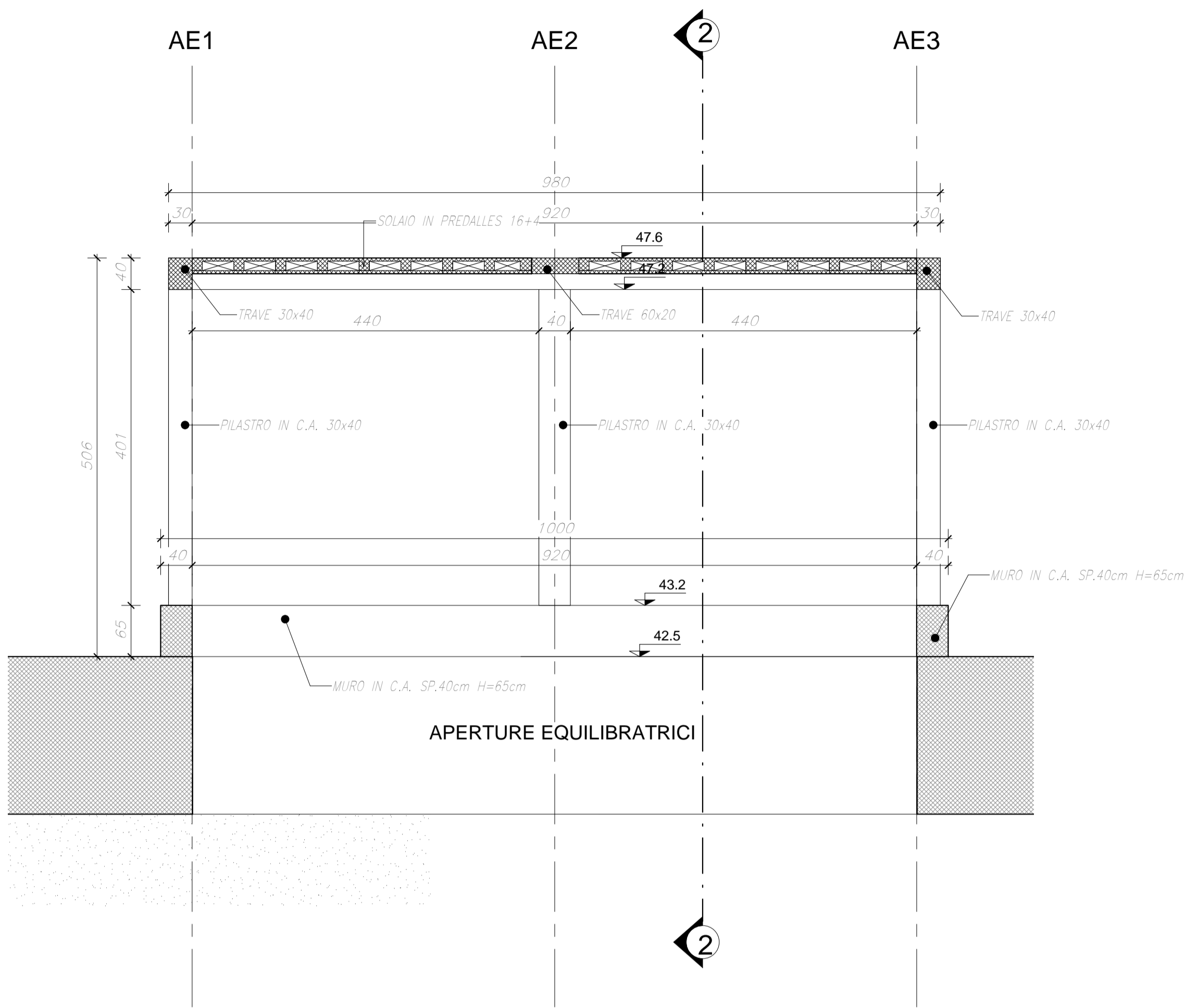
NOTE:
Prevedere copriferro netto non inferiore a 4cm in elevazione e in fondazione.

INCIDENZE	
Trave di Fondazioni	120 kg/m
pilastri	200 kg/m³
travi in c.a.	200 kg/m³

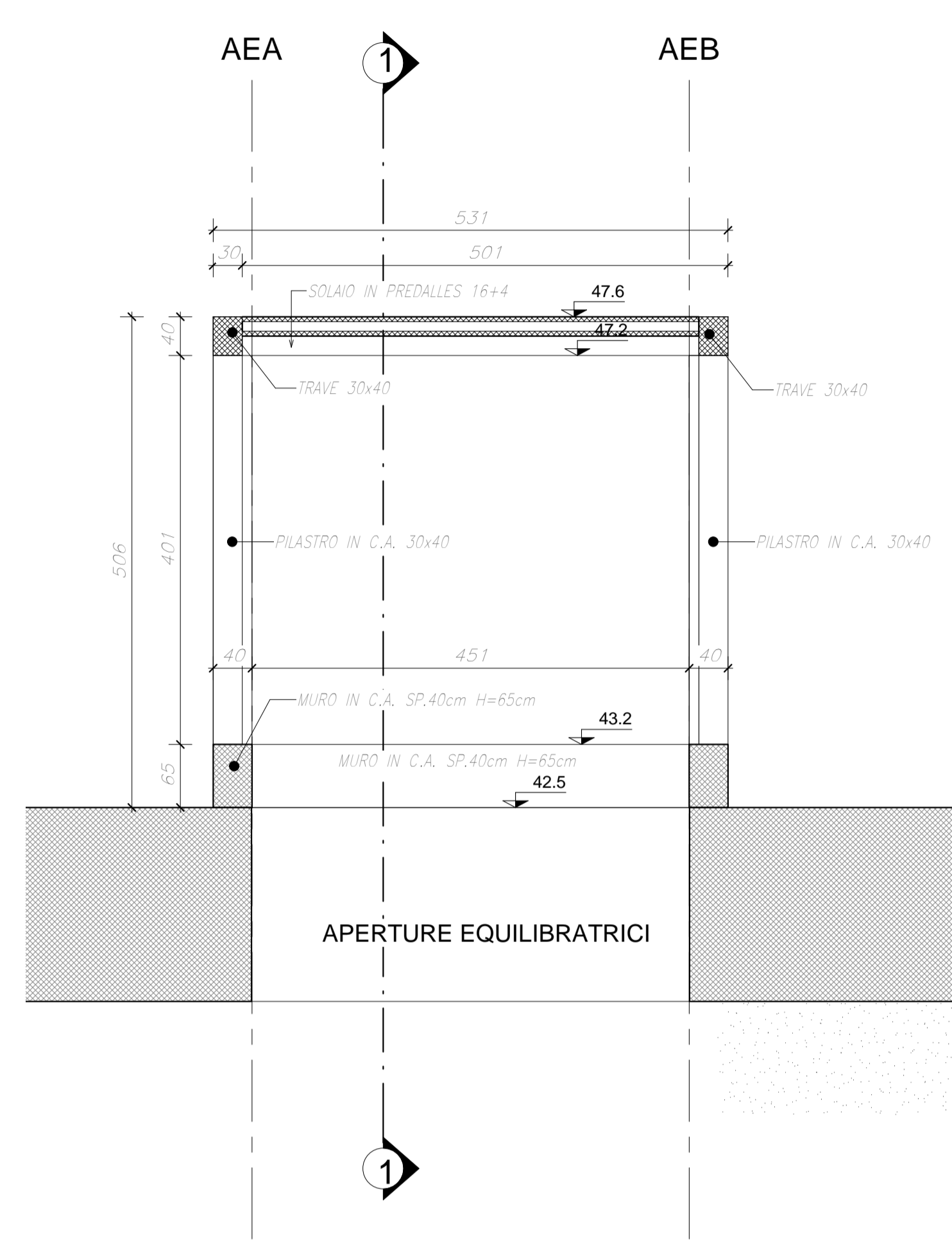
KEY PLAN



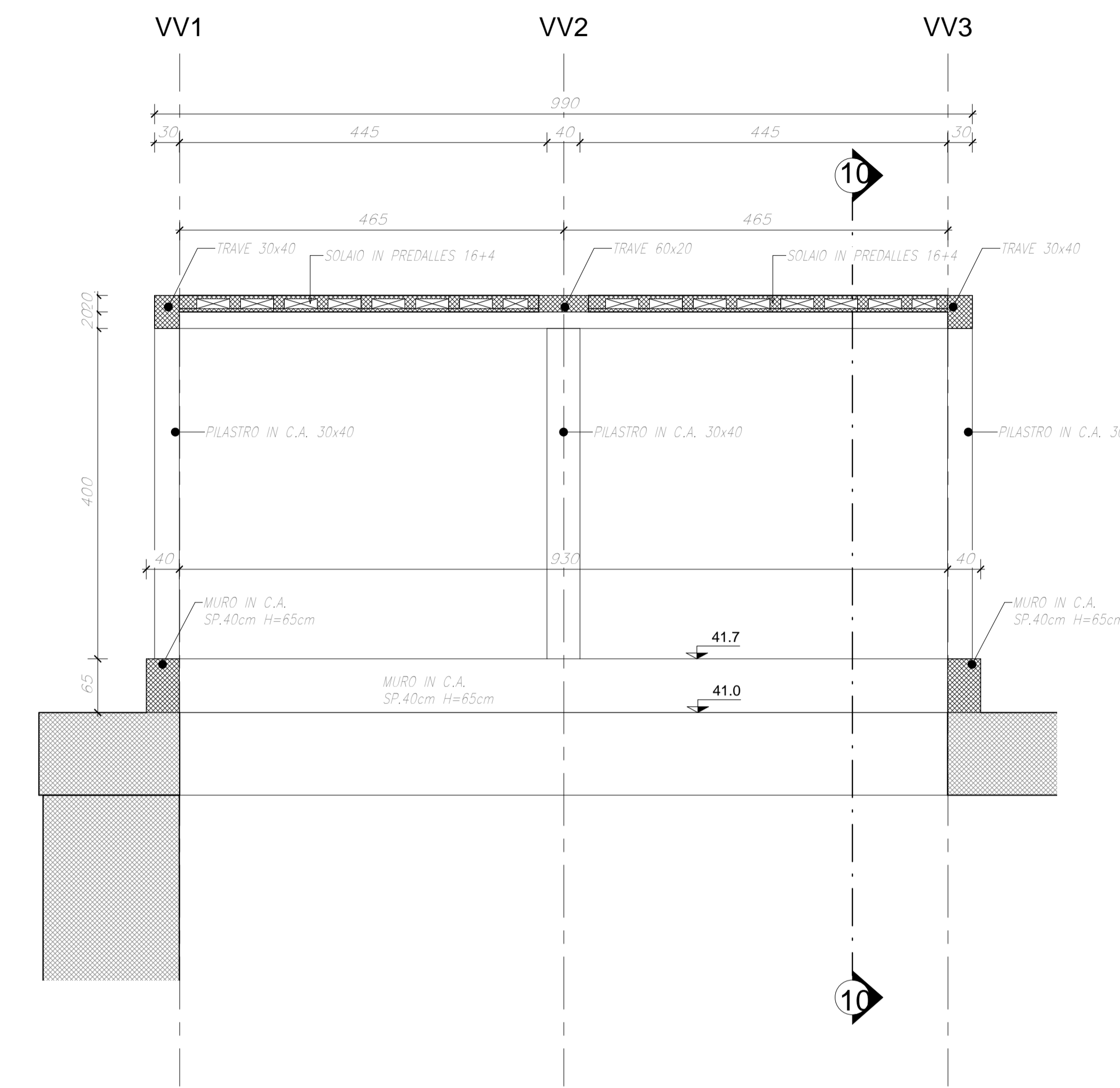
SEZIONE 1-1
Scala 1:50



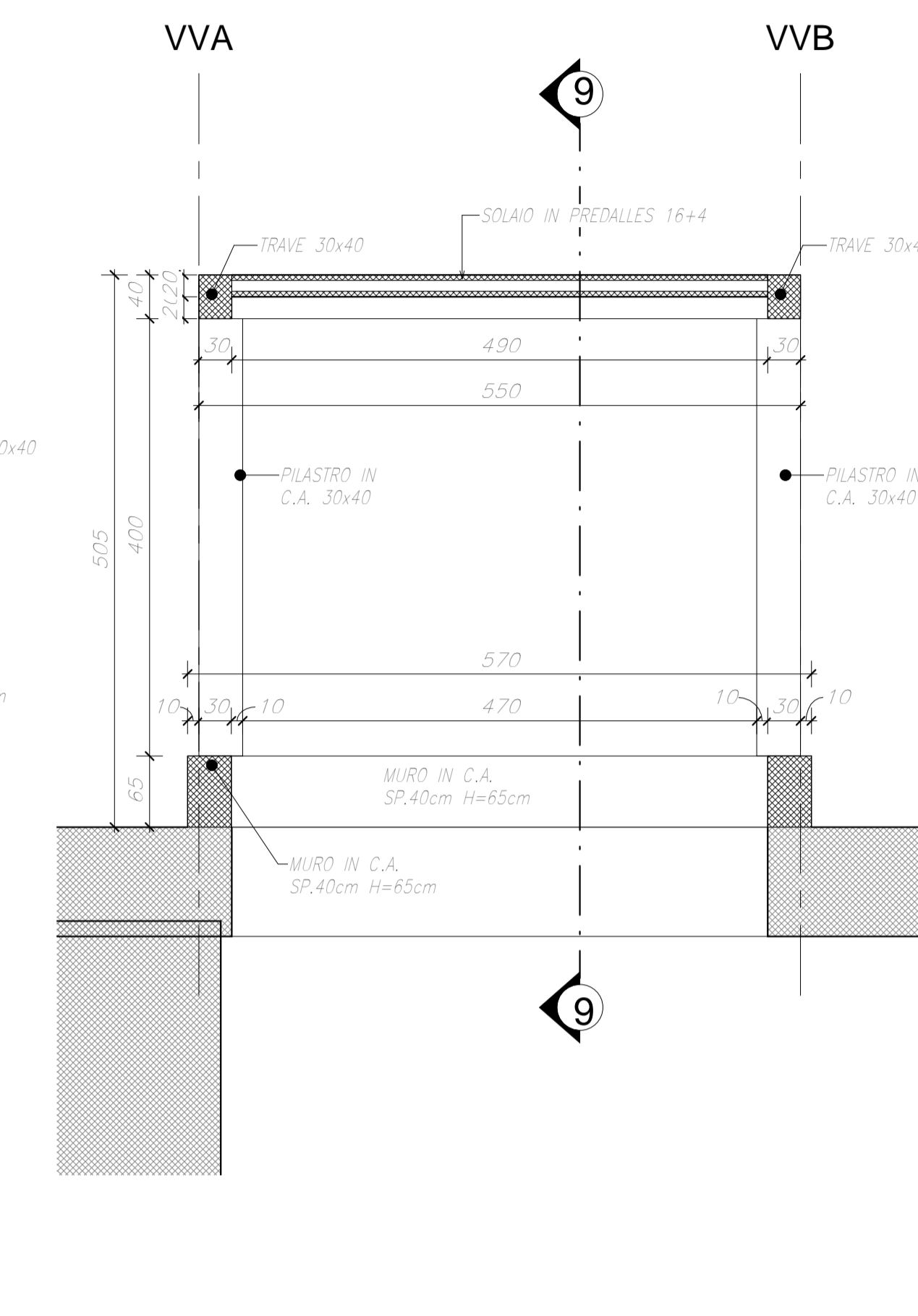
SEZIONE 2-2
Scala 1:50



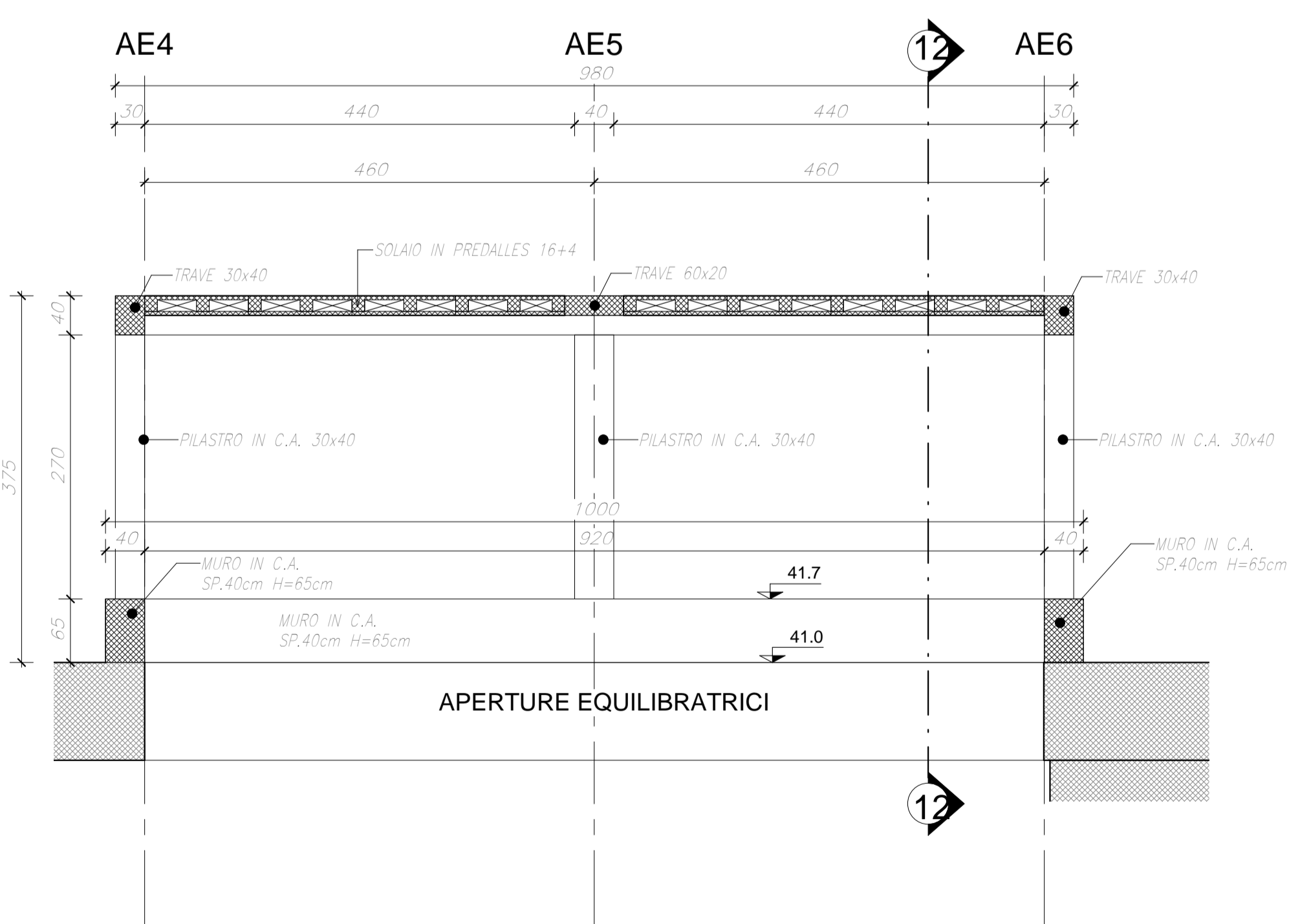
SEZIONE 9-9
Scala 1:50



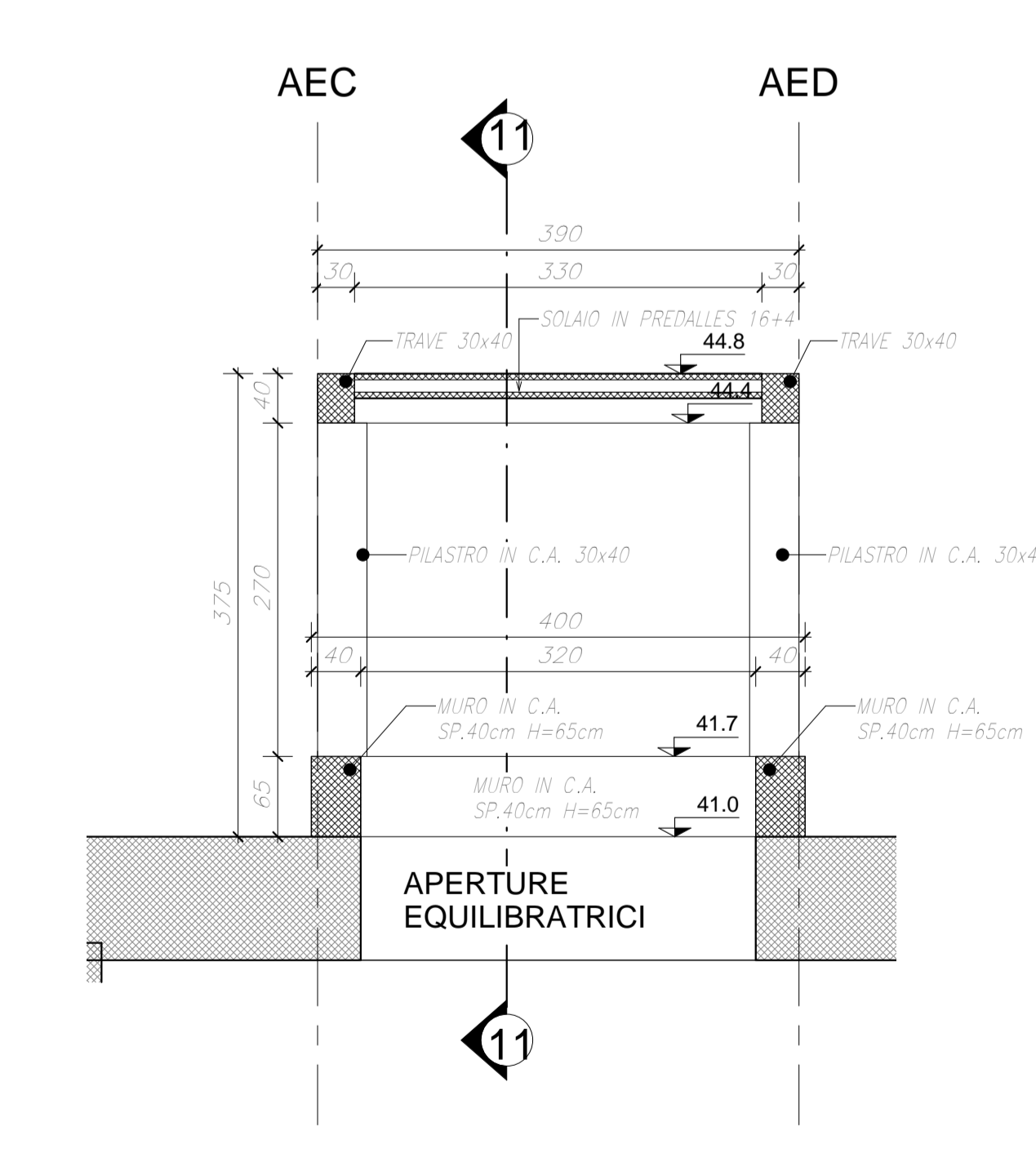
SEZIONE 10-10
Scala 1:50



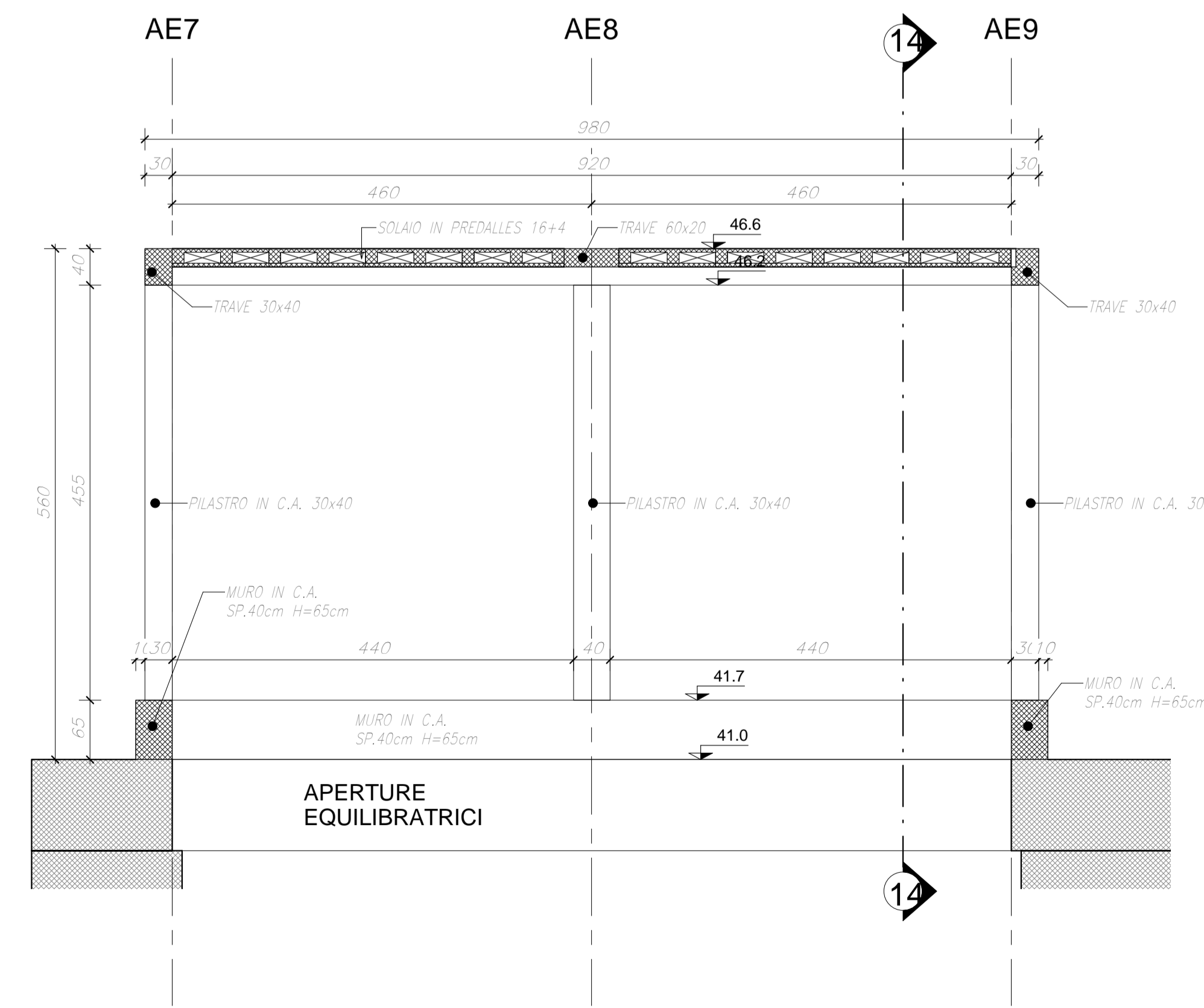
SEZIONE 11-11
Scala 1:50



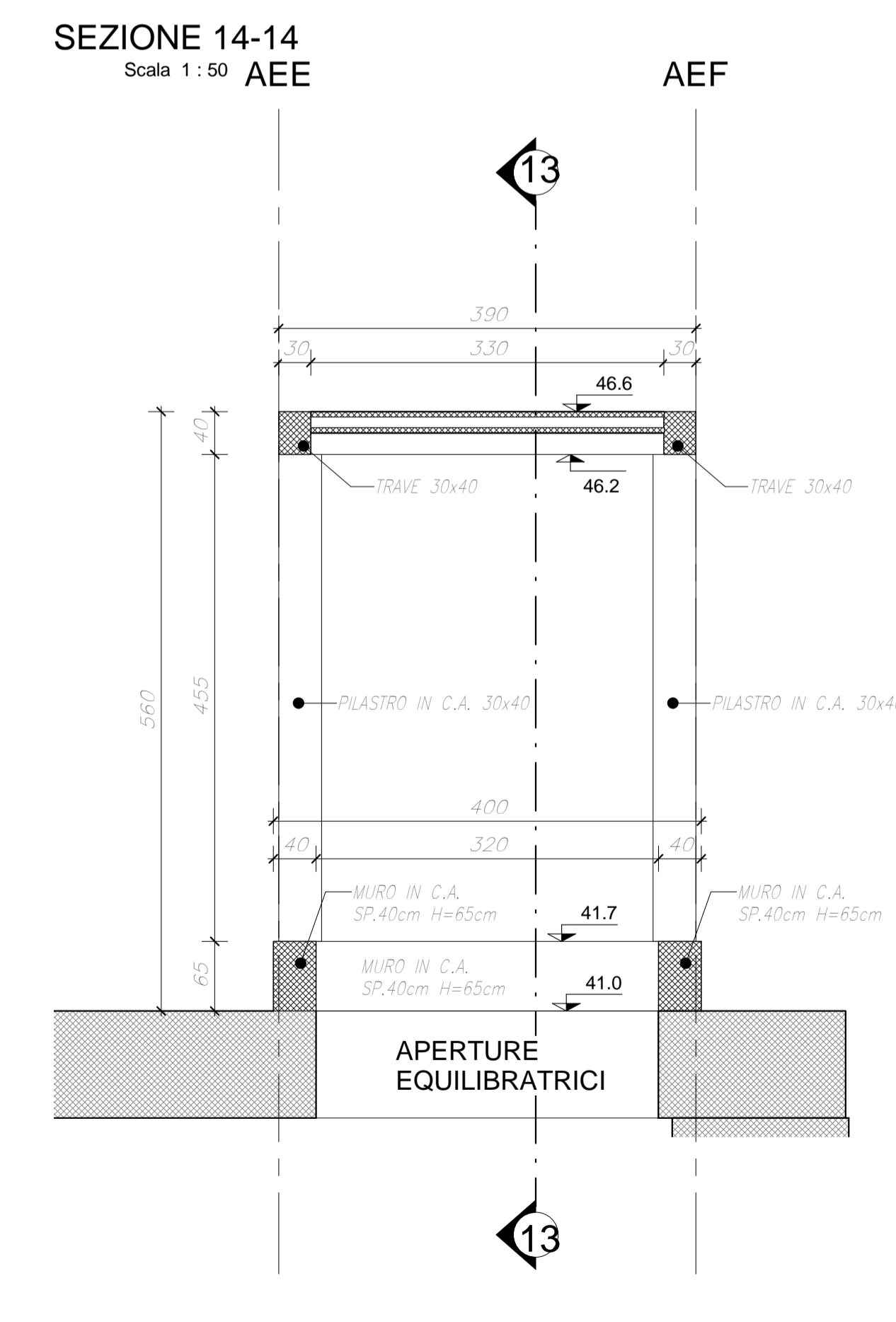
SEZIONE 12-12
Scala 1:50



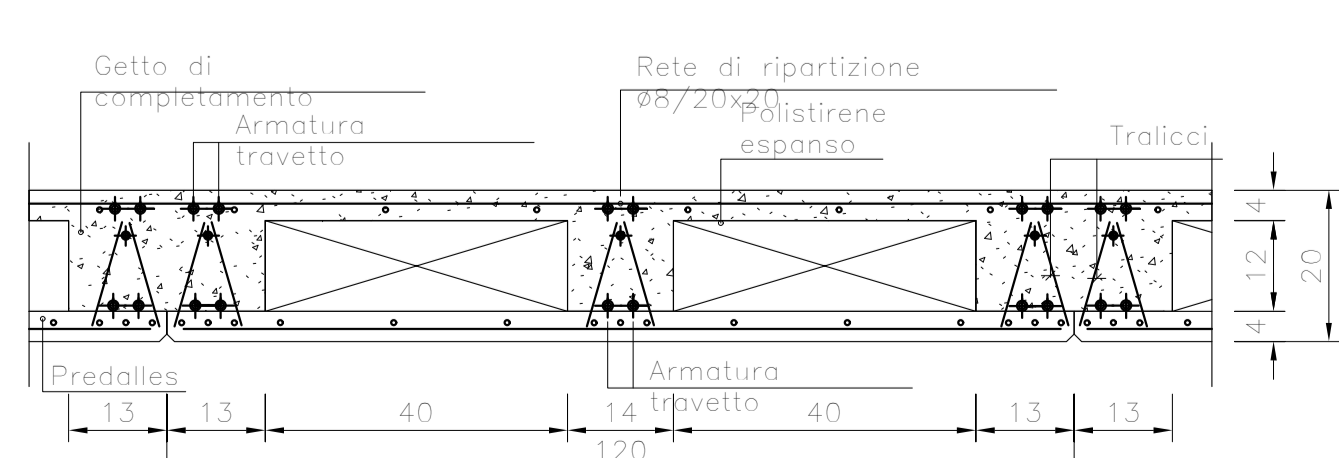
SEZIONE 13-13
Scala 1:50



SEZIONE 14-14
Scala 1:50



SEZIONE SOLAIO
1:10



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA, **ASTALDI** MANDANTE

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA, **SOTECNI** MANDANTE, **ROCKSOIL** MANDANTE

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
GA - GALLERIE
GA01 - GALLERIA CASALNUOVO DA km 0+550,000 A km 2+860,21
GA01Q - SEZIONE TIPO O (Fermata Casanuovo) da km 2+455,94 a km 2+775,94
Scala vigili del fuoco e aperture equilibratrici
Sezioni

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	WB	GA0100	001	A 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	CHECCHI	14/09/18	PANI	15/09/18	D'ANGELO	15/09/18	COPPA

File: IF1M 0.0.E.ZZ.WB.GA.01.0.001.A.dwg n. Elab.: