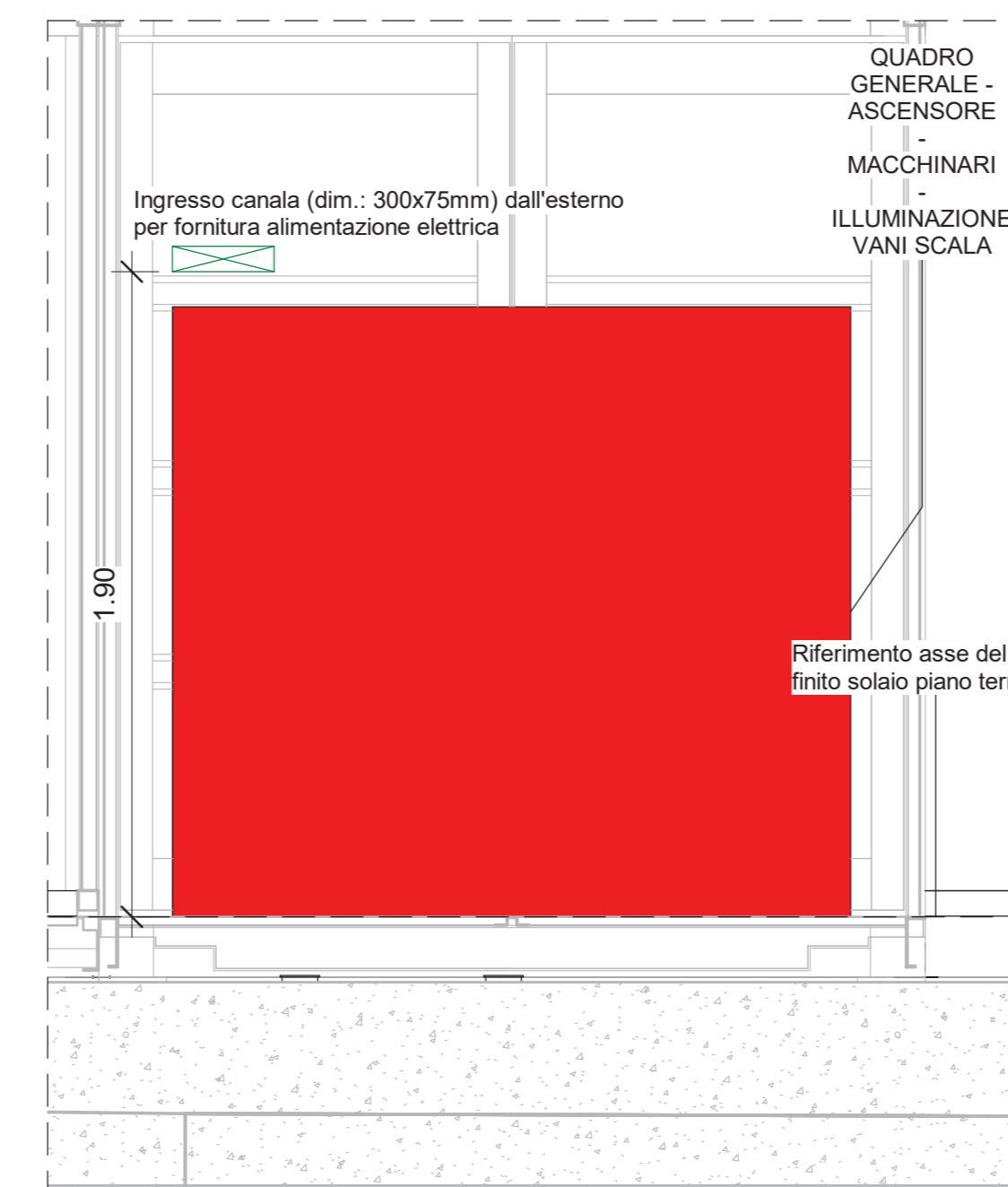
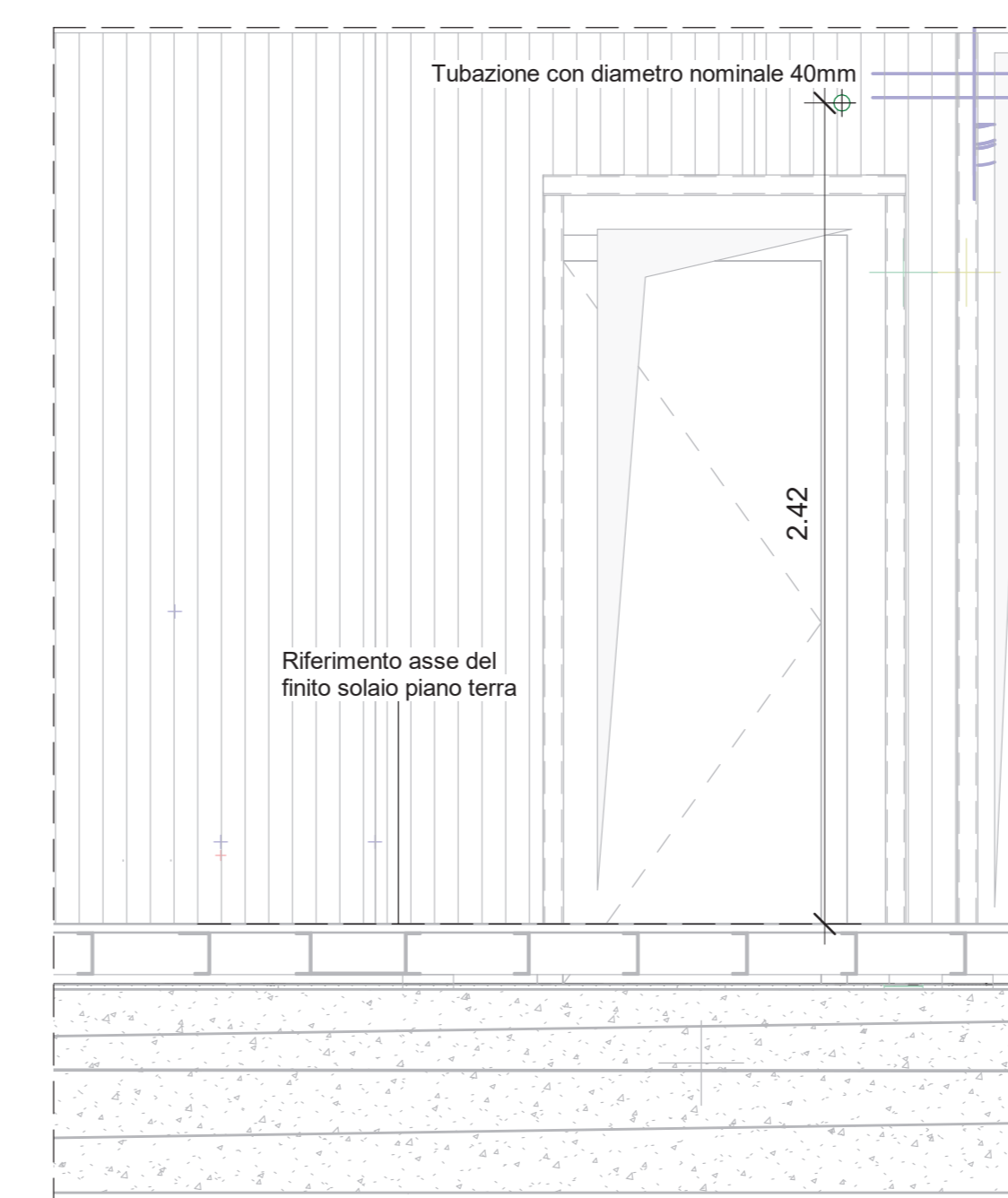


1 DISTRIBUZIONE - Pianta piano terra
1 : 50

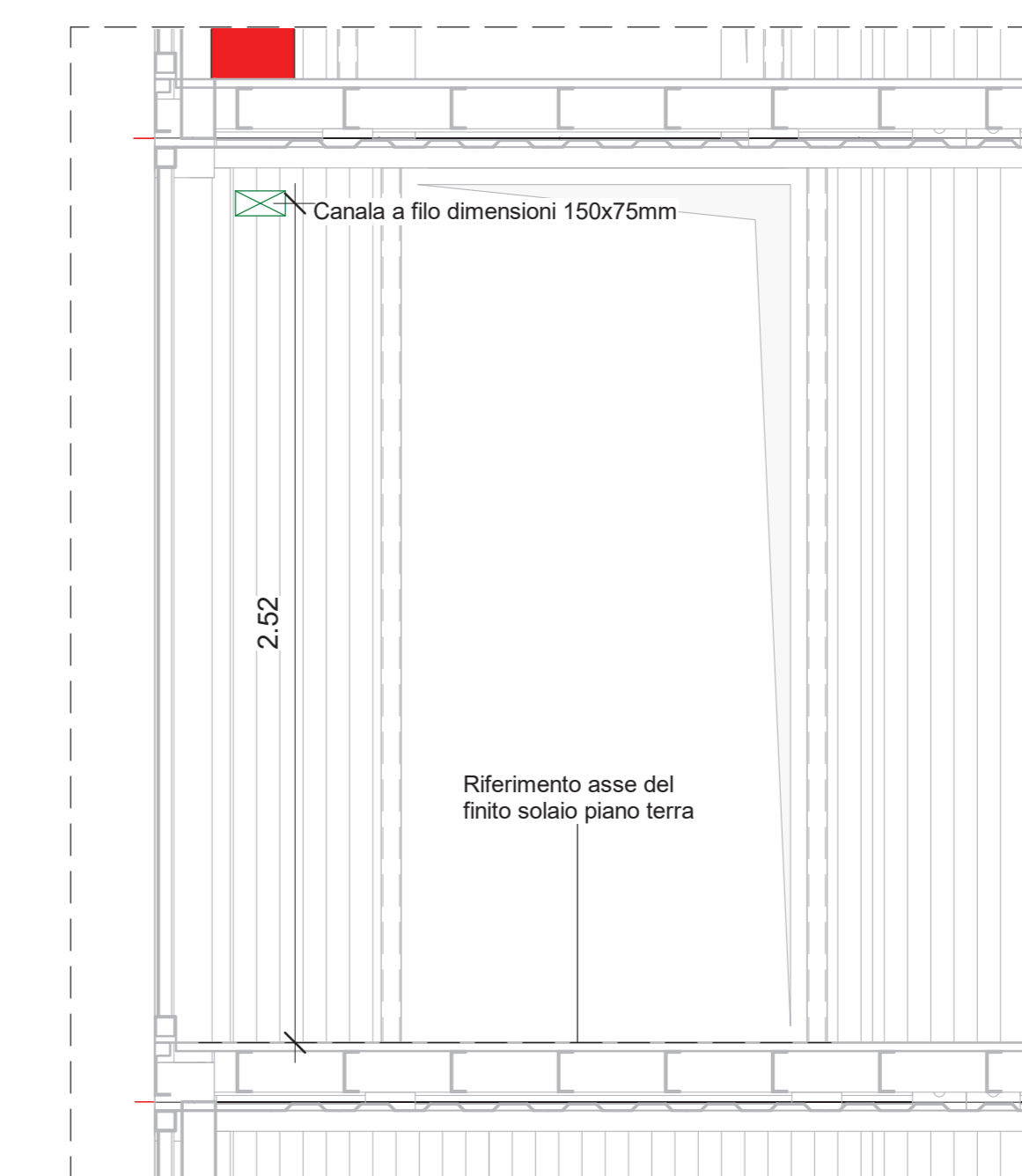


A AA - Fornitura elettrica
1 : 20



B BB - Forometria tipo piano terra
1 : 20

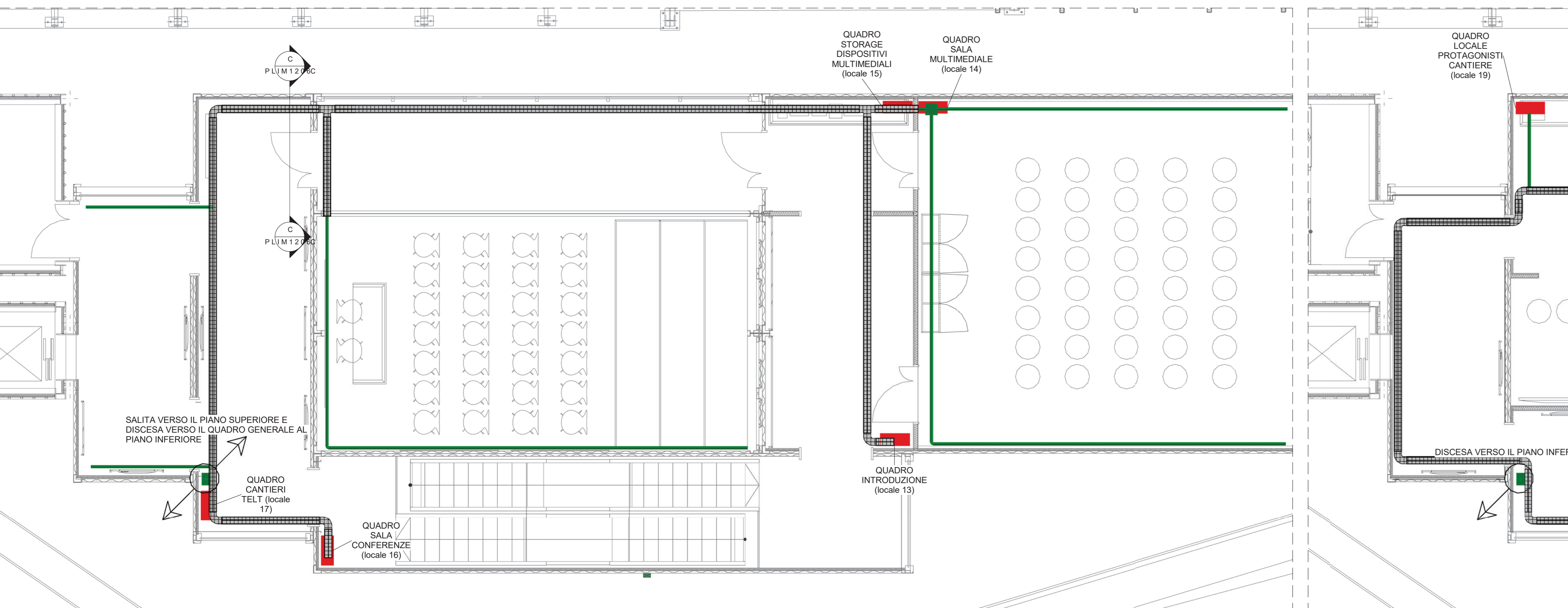
	Quadro elettrico generale di bassa tensione
	Quadro elettrico di zona costituito da: - Interruttore generale automatico con relè differenziale salvavita - Presa industriale
	Tubo protettivo rigido passacavi in tazza diametro: 40 mm
	Scatola di derivazione
	Punto di salita verticale al piano superiore delle tubazioni protettive
	Punto di discesa verticale al piano inferiore delle tubazioni protettive
	Passerella passacavi in acciaio zincato con coperchio - Dimensioni 300x75 mm
	Passerella a filo in acciaio zincato - Dimensioni 150x75 mm



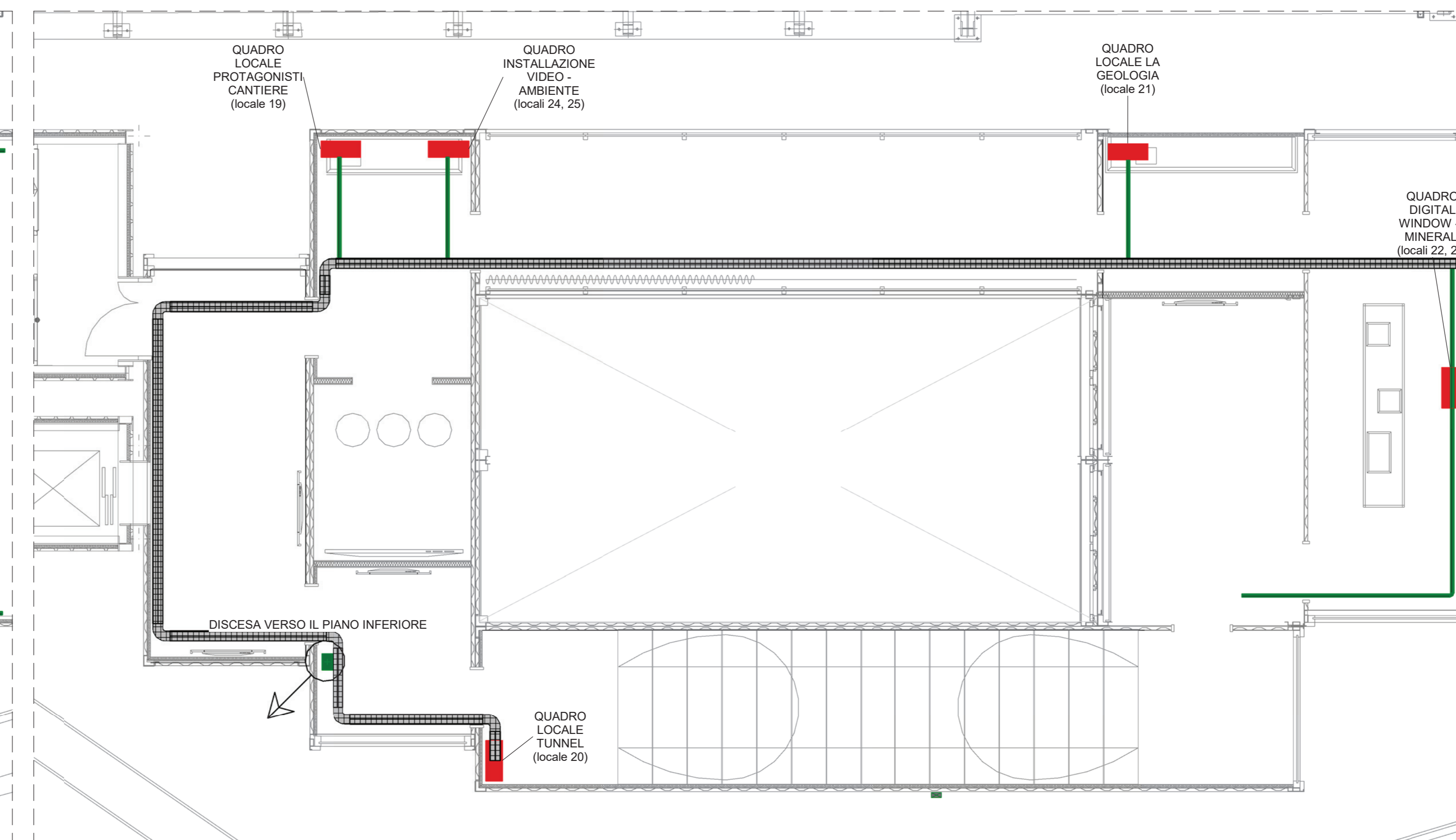
C CC - Forometria tipo piano primo
1 : 20

NOTA: "Il piano di dettaglio costruttivo "AS BUILT" delle forometrie, le predisposizioni di passaggi tuberie e cavi, gli ancoraggi dei macchinari impiantistici, l'adeguatezza normativa e quant'altro necessario al corretto funzionamento degli stessi sarà prodotto dai/dai fornitore/i degli impianti e sottoposto ad approvazione del progettista esecutivo e della direzione lavori".

Legenda		mq
01	ALBERO	
	Ingresso all'area visitatori	
02	AREA COPERTA DI ATTESA	40,92
03	BUSSOLA D'INGRESSO	3,30
04	FOYER	26,88
05	DESK RECEPTION	6,81
06	BACK OFFICE	3,09
07	SPOGLIATOIO VISITATORI	40,72
08	WC	17,66
09	LOCALE IMPIANTI	8,67
10	UFFICIO TECNICO	26,66
11	DISTRIBUZIONE	10,70
12	SCALONE	
	Il corridoio mediterraneo	25,00
13	INTRODUZIONE	18,62
	Le tecniche di scavo	
	SALA MULTIMEDIALE	
14	Esperienza in realtà aumentata - 40 posti	54,76
15	STORAGE DISPOSITIVI MULTIMEDIALI	8,82
16	SALA CONFERENZE	63,81
17	I CANTIERI TELT	32,36
18	SCALA I PROTAGONISTI	9,82
19	le figure e la storia del cantiere	18,26
20	IL TUNNEL	26,34
21	LA GEOLOGIA	14,10
22	I MINERALI	10,37
23	DIGITAL WINDOW	2,13
24	L'AMBIENTE	33,62
25	INSTALLAZIONE VIDEO TERRAZZA PANORAMICA	6,07
26	Accesso al percorso sulla berlinese	90,09



2 DISTRIBUZIONE - Pianta piano primo
1 : 50



3 DISTRIBUZIONE - Pianta piano secondo
1 : 50

TUNNEL EURALPIN LYON TURIN
 NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE
 PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMMUNE ITALO-FRANCOISE
 CUP C1110500030001
Chantier Opérationnel 040 / Cantiere Operativo 040
 CIG ZC32971235
NOM DE L'ETUDE/OUVRAGE - NOME STUDIO/OPERA
 GENIE CIVIL - OPERE CIVILI
 CONSTRUCTION - COSTRUZIONE
 CHANTIERS MADDALENA - CANTIERE MADDALENA
 ESPACE VISITEURS PROVISOIRE - SPAZIO VISITATORI TEMPORANEO
IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE

Index	Date / Date	Modifications / Modifiche	Drawing / Disegno	Verification / Verifica	Approval / Approvazione
D	16/10/2020	Primo emersione Previsione diffusion	ATut	ATut	A.POLU
A	02/11/2020	Seconda emersione Seconda diffusion	ATut	ATut	A.POLU
B	17/11/2020	Terza emersione Terzina diffusion	ATut	ATut	A.POLU
C	20/11/2020	Quarta emersione Quarta diffusion	ATut	ATut	A.POLU

- 0 4 0 1 9 2 1 8 8 F A 1 5 0 Z - E PLIM 1 2 0 6 C
PINI ITALIA
plac ACC natura e architettura
Come indicato
 SCALA / FORNITORE
 Indirizzi / Address GEO
 L'OPERATORE DI CANTIERE NON È DOTTOR
 13 años au service de l'architecture - 13 años al servicio de la arquitectura - 13 años al servizio dell'architettura
 RCS Chambery 439 556 812 - TVA: FR 0349355652
 Programme TELL Tous droits réservés
 Programme TELL Tutti i diritti riservati
 Programme TELL Todos los derechos reservados