

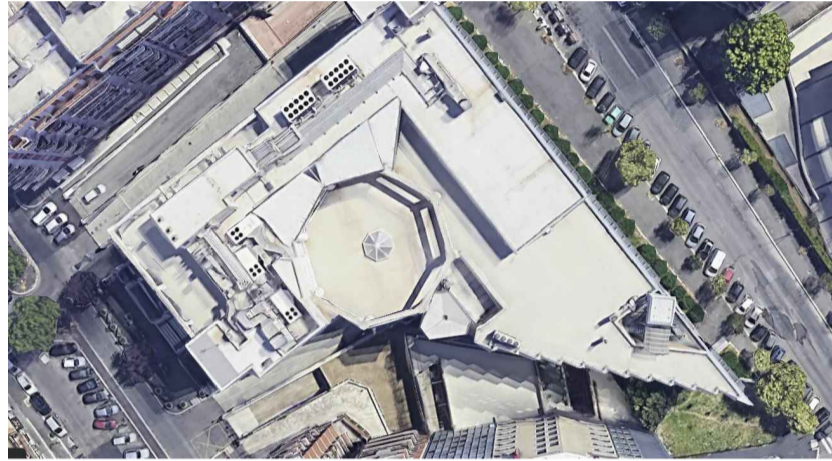


UNIVERSITA' degli STUDI ROMA TRE

AREA TECNICA
VIA OSTIENSE N°159 - 00154 ROMA

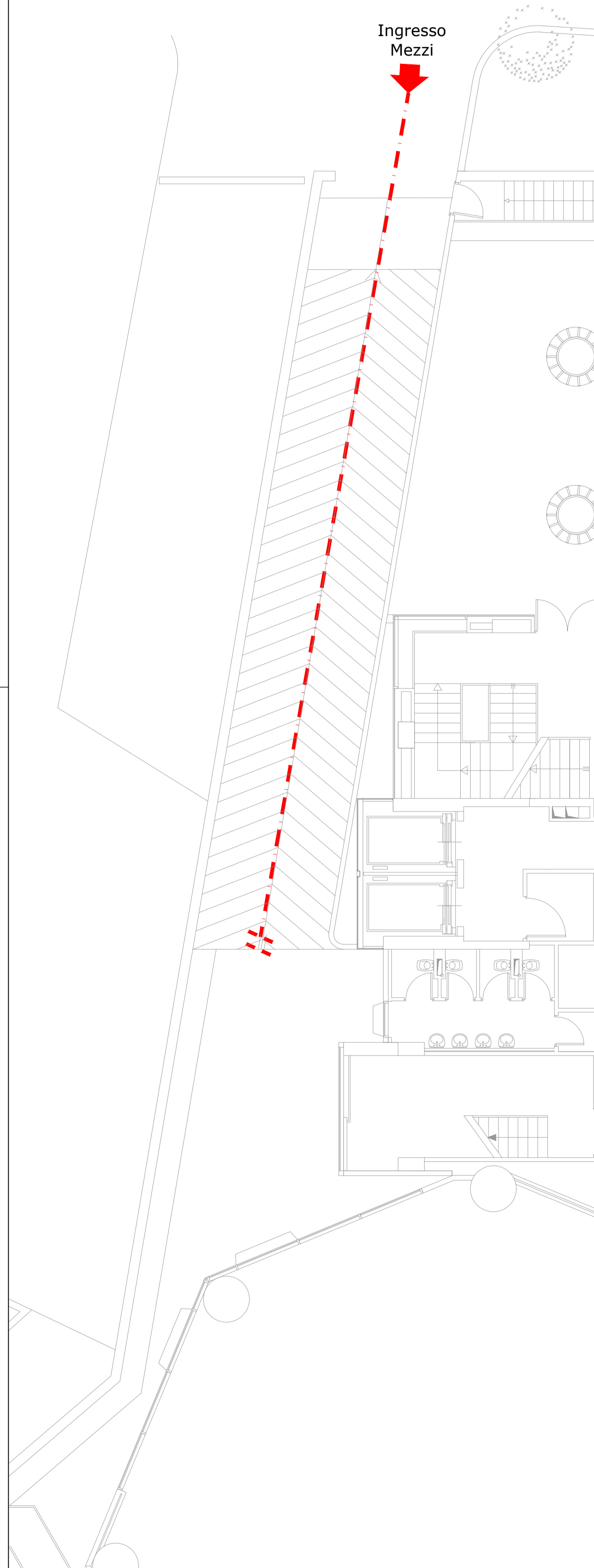
LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE
INCENDI DEL SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA
DELL'EDIFICIO

Complesso Edilizio di Via Chiabrera 199 - ROMA

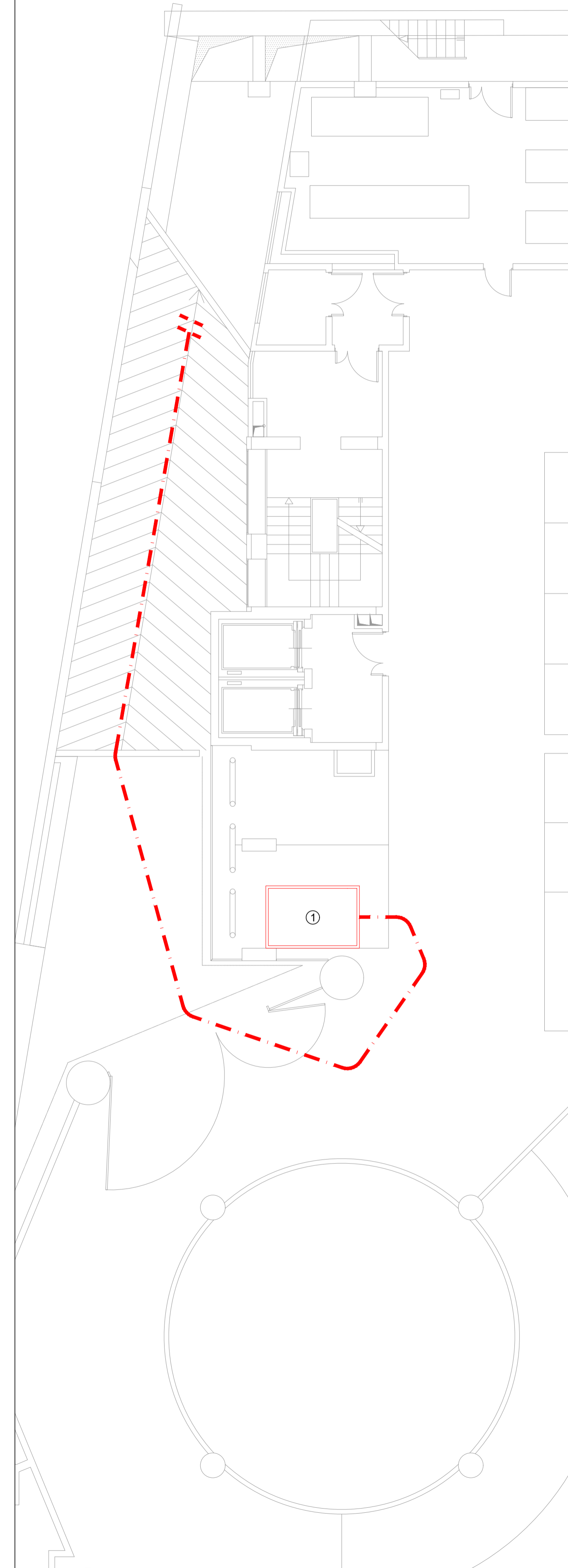


PROGETTISTA Ingegnere Stefano Guzzon Viale Gorgia di Leontini, 260 Roma		N. ELABORATO: P.C.	
TITOLO ELABORATO: PLANIMETRIA DI CANTIERE		SCALA: 1:100	DATA: 03/08/2021
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO DA: VERIFICATO DA:
00	03/08/2021	1° EMISSIONE	S.G. S.G.
01	08/10/2021	2° EMISSIONE	S.G. S.G.
02	06/04/2022	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	S.G. S.G.
EMESSO PER: <input type="checkbox"/> COMMENTI <input type="checkbox"/> APPROVAZIONE <input type="checkbox"/> CANTIERE <input type="checkbox"/> COME COSTRUITO (AS BUILT)			

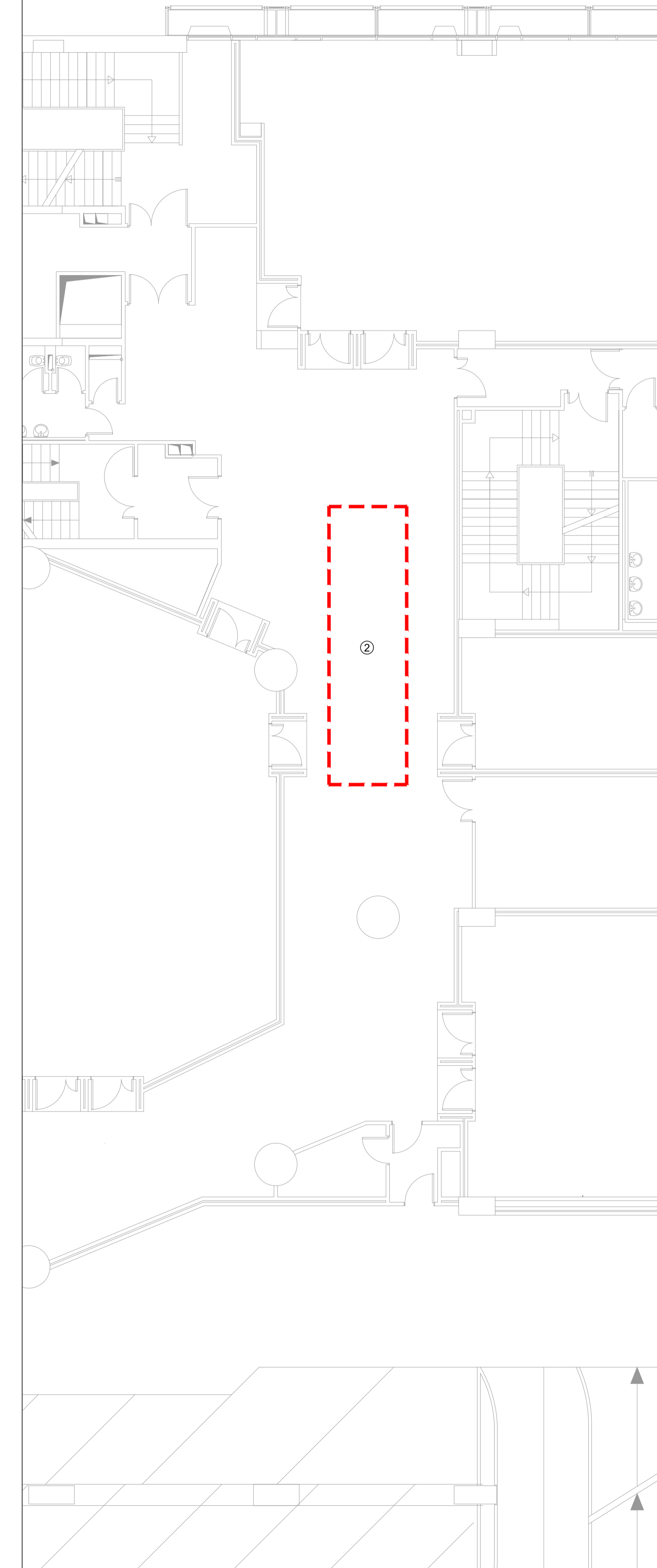
Piano Terra - Ingresso Mezzi



Planimetria di cantiere fisso - Piano Primo Interrato



Area Tipo cantiere mobile



Note Generali

- ① Baracca di cantiere e stoccaggio materiali
- ② Delimitazione di Area di cantiere mobile tipo: delimitazione area con colonnine in plastica bicolore, altezza 90 cm con base in gomma pesante e catena in pvc bicolore Ø8 mm, poggiati a terra con interasse 1 m

