

Comune di Scandicci

Settore OO.PP.
UFFICIO PROGETTAZIONE

NOME PROGETTO

”La Fabbrica”
Piazza Matteotti

RESTAURO e ADEGUAMENTO
IMPIANTISTICO-FUNZIONALE

FASE PROGETTO

ESECUTIVO

ELABORATO

LAYOUT DI CANTIERE
Fase 1-2-3-3bis-4
Fase 6-7-8

DATA

MARZO
2011

TAVOLA

SIC.01

PROGETTISTI

Il Coordinatore in
fase di progettazione
Ing. Alessandro Bartolini

RESPONSABILE UNICO
DEL PROCEDIMENTO

Dott.Arch.
ANDREA MARTELLACCI

NOME FILE

layout cantiere Sic Scandicci.dwg

LEGENDA



castello di tiro



servizi igienici



Reflettorio – ufficio



stoccaggio materiali



deposito attrezzature



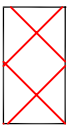
raccolta rifiuti



baracca spogliatoio



tettoia



area oggetto dell'intervento



Cartellonistica di cantiere



delimitazione ambienti (pannellature in legno)



delimitazione cantiere (elemento New Jersey)



delimitazione con rete o similare



ponteggio



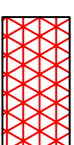
sottoponte



area di carico e scarico



area di parcheggio addetti (spazi pubblici)



area inibita alla sosta



quadro elettrico



cassetta pronto soccorso



estintore



ingresso pedonale



ingresso carrabile e viabilità interna

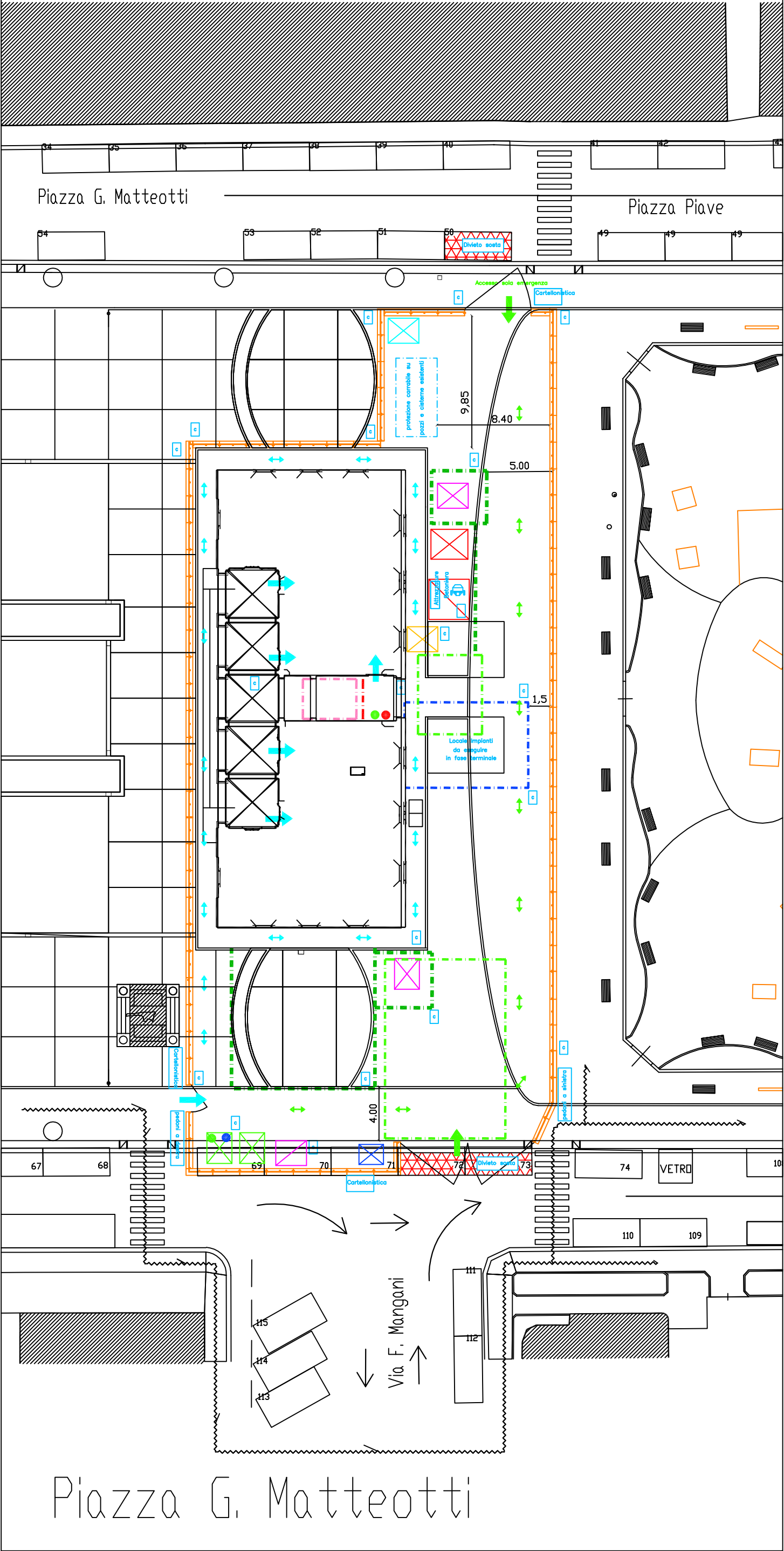


flusso veicolare urbano

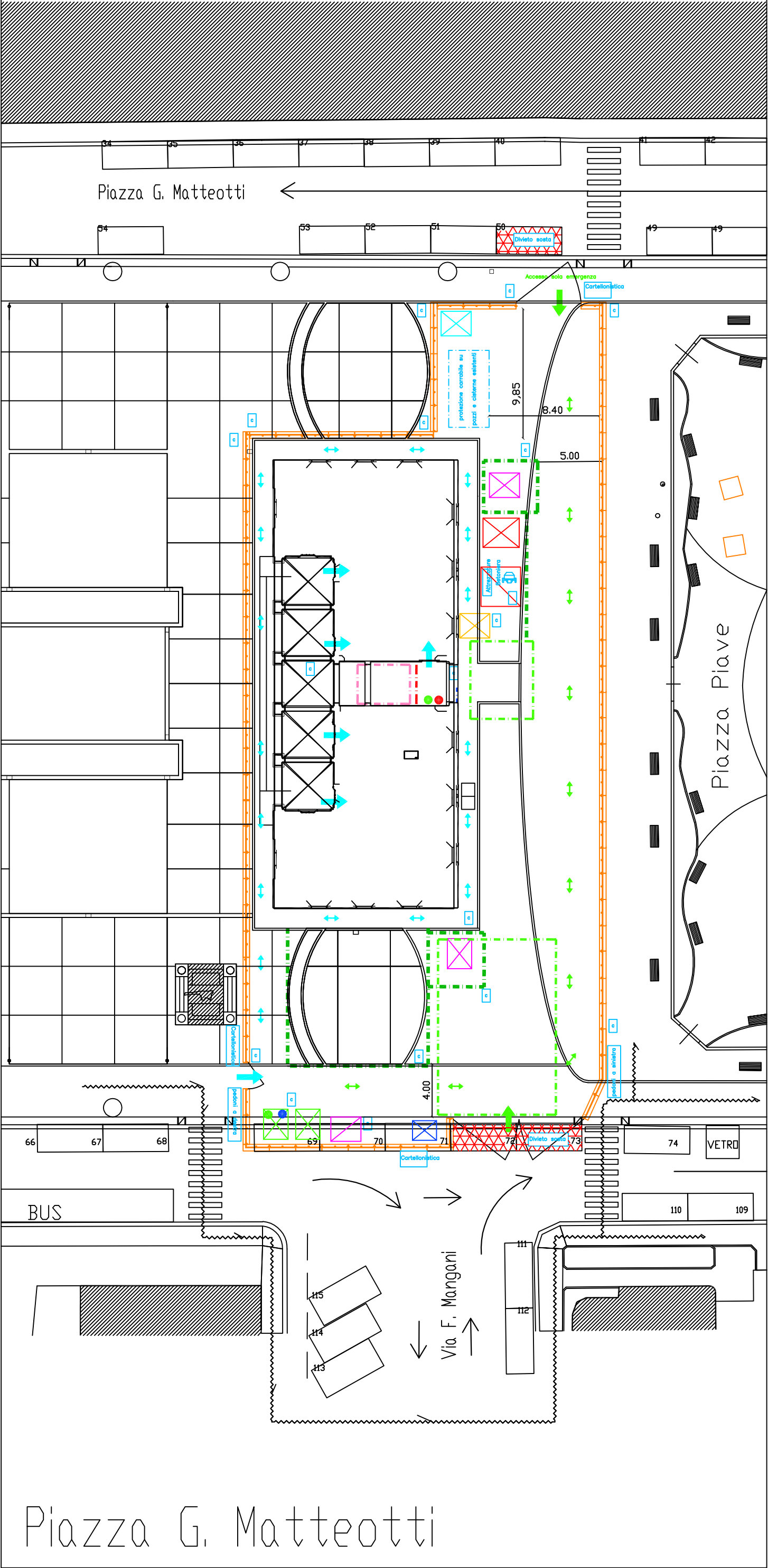


flusso pedonale obbligatorio

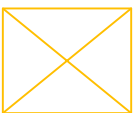
LAYOUT DI CANTIERE: FASE 1 - Accantieramento



LAYOUT DI CANTIERE: FASE 2 - Realizzazione collegamento
piano ammezzato



Area oggetto di lavorazioni
(demolizioni iniziali e smontaggi)

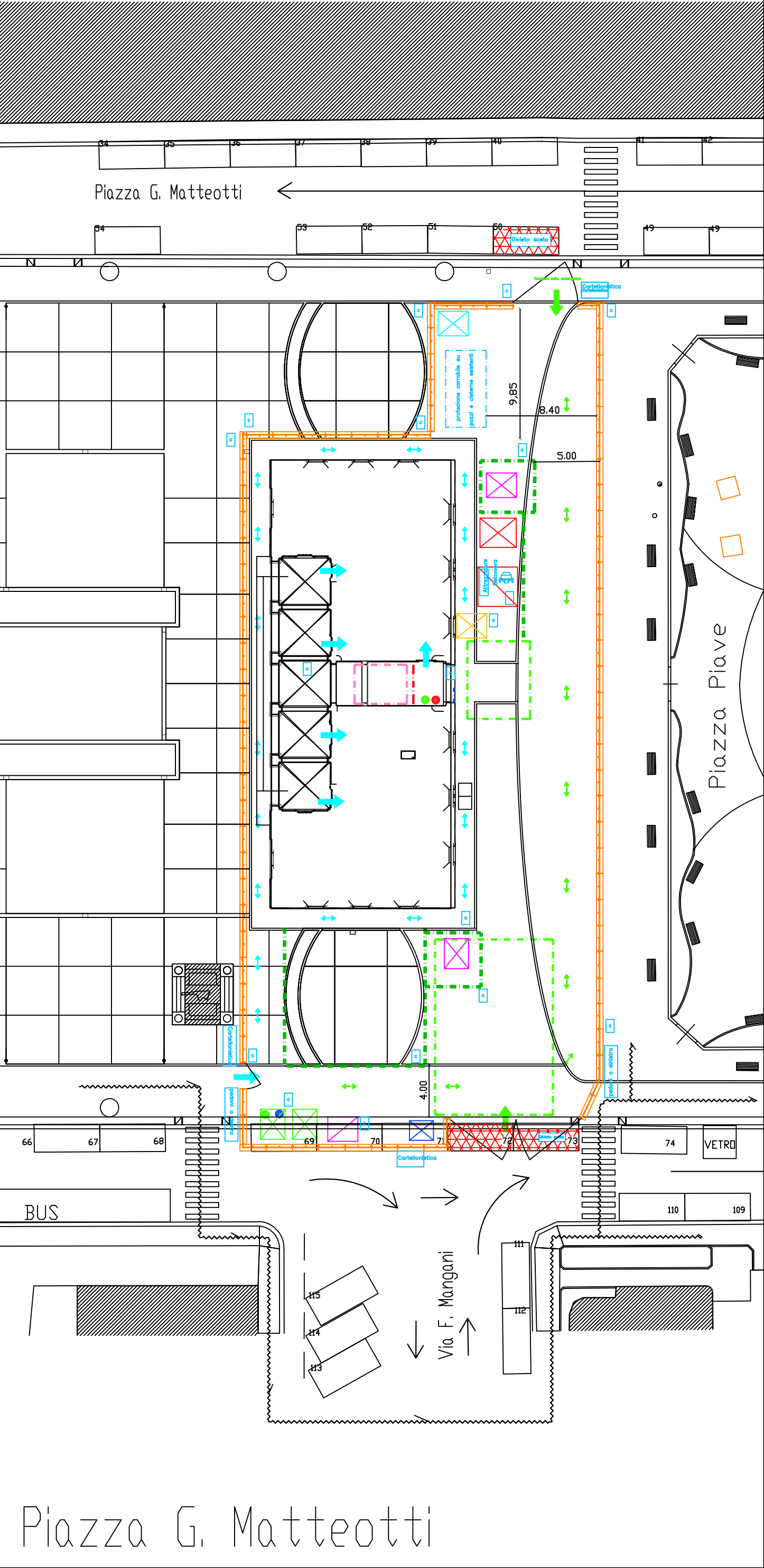


Area oggetto opere provvisori
permanenti per passaggio in quota
e futura realizzazione passerella

**Area oggetto di lavorazioni
(demolizioni e smontaggi successive
alla realizzazione del collegamento)**

PIANO AMMEZZATO

LAYOUT DI CANTIERE: FASE 3 - Lavorazioni edili e strutturali in genere

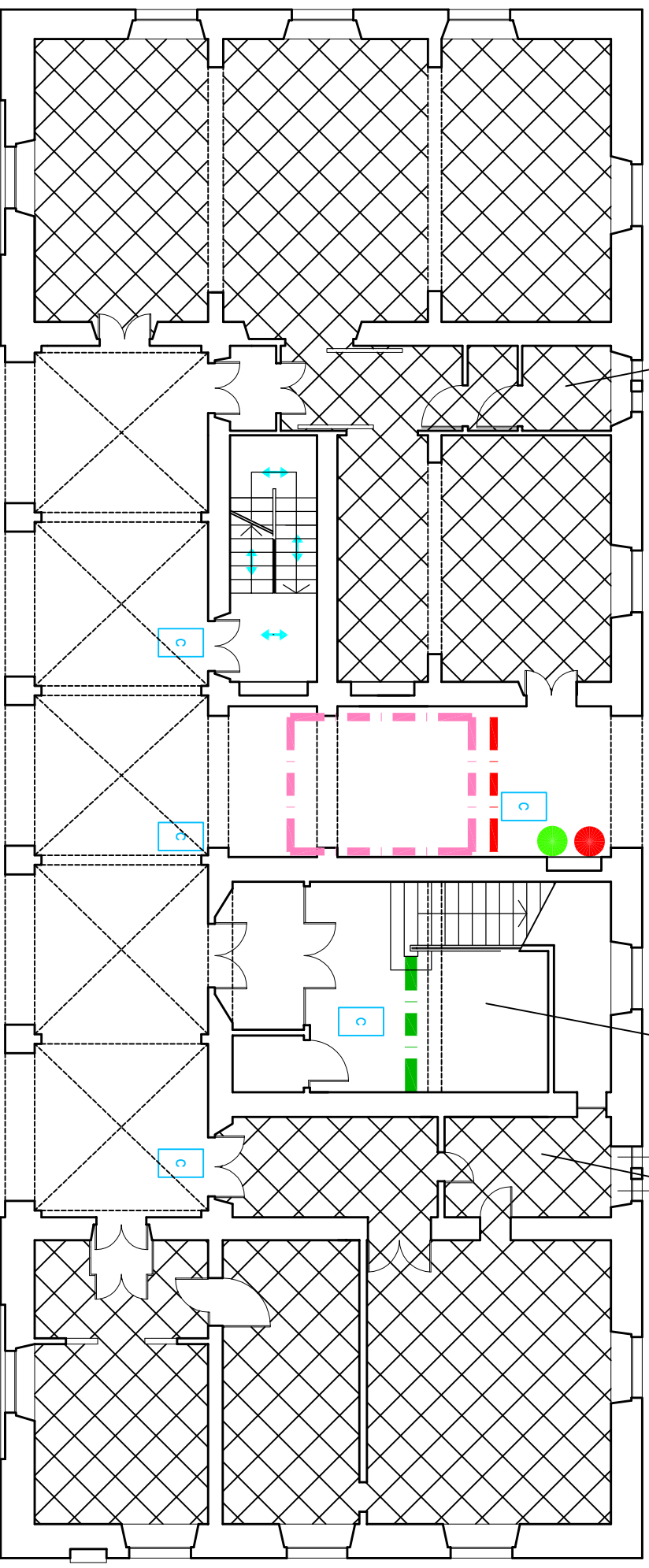


Area oggetto di lavorazioni
edili strutturali impianti

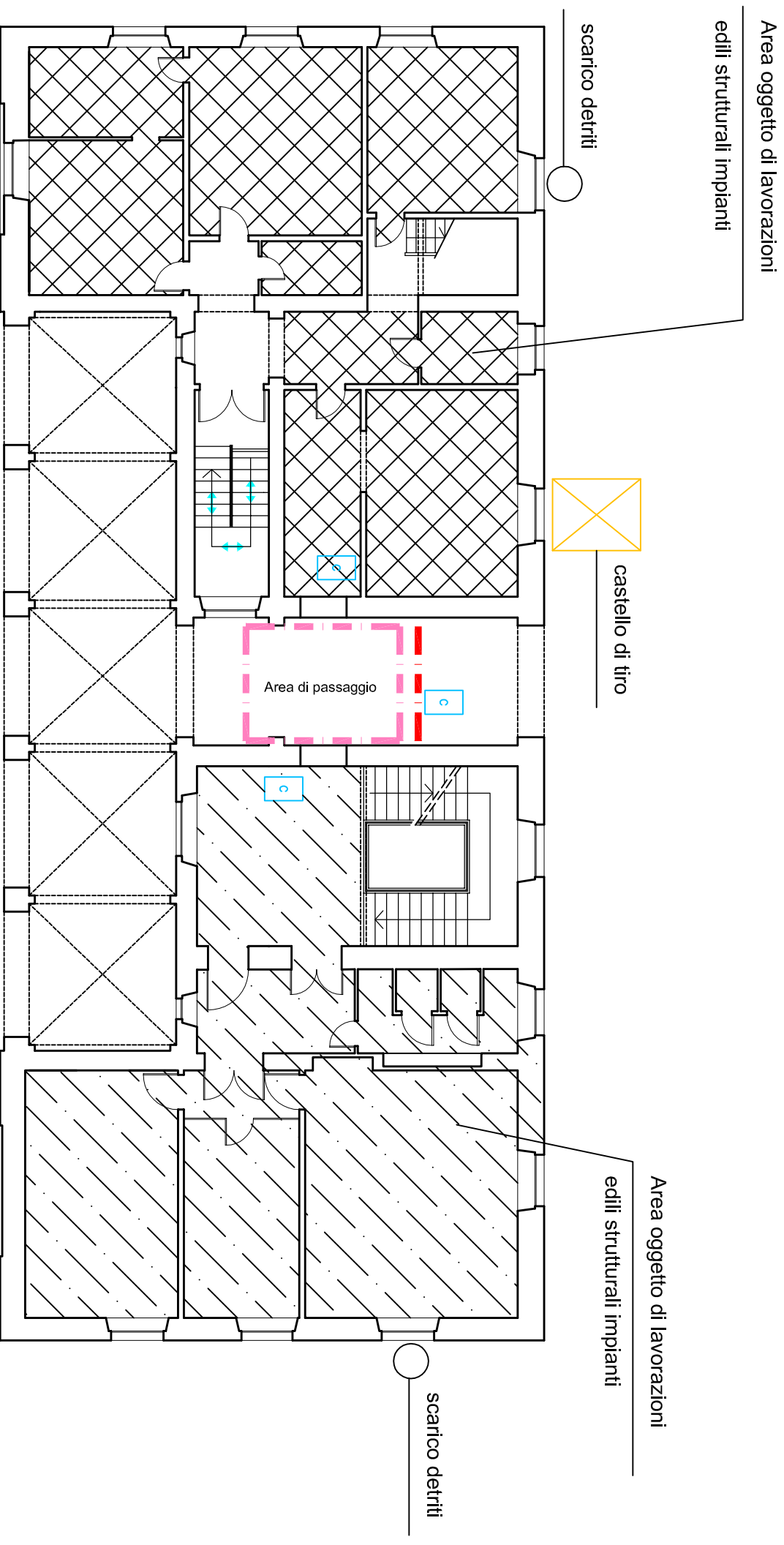
Area oggetto di lavorazioni ascensore
realizzazione fondazioni

castello di tiro

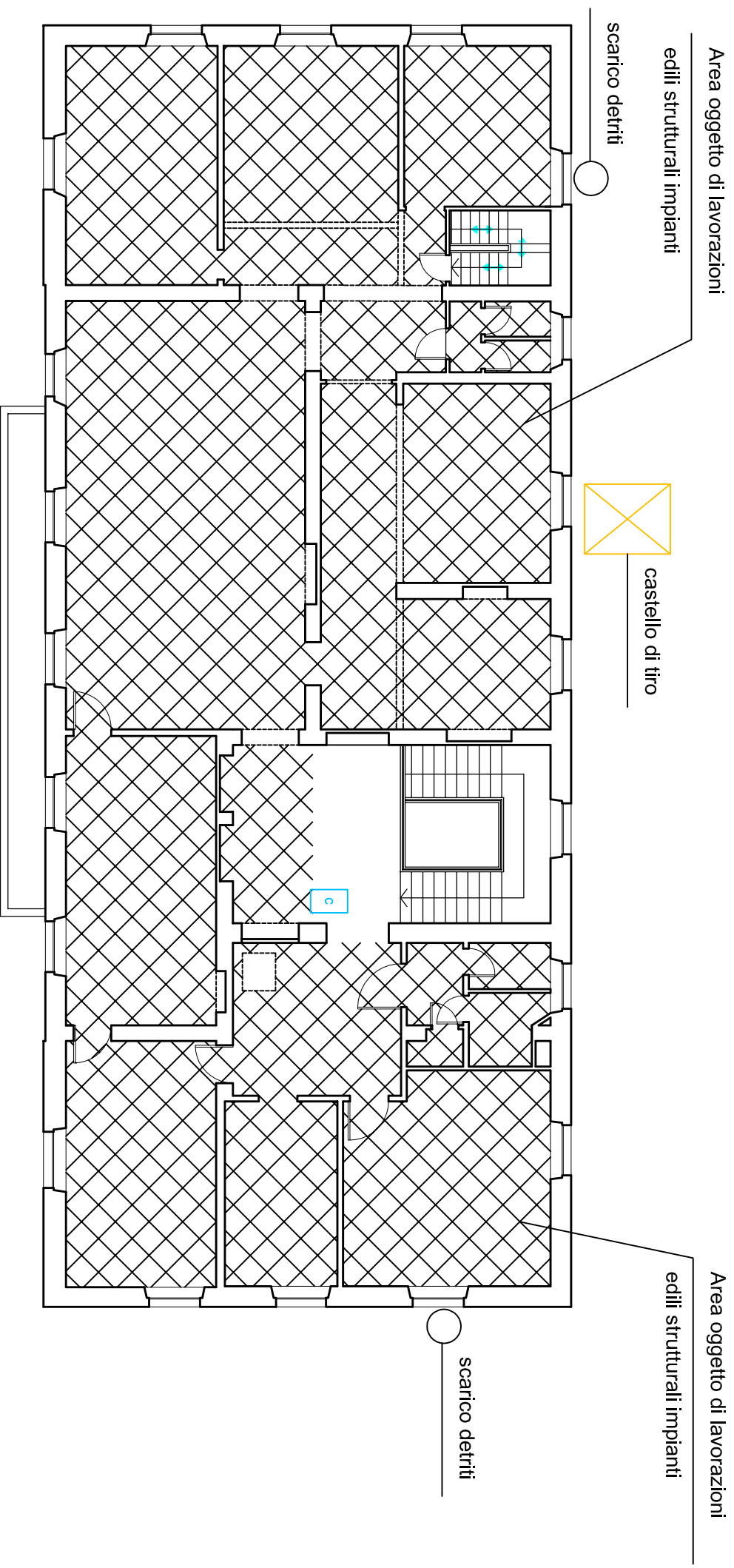
Area oggetto di lavorazioni
edili strutturali impianti



PIANO TERRA



PIANO AMMEZZATO

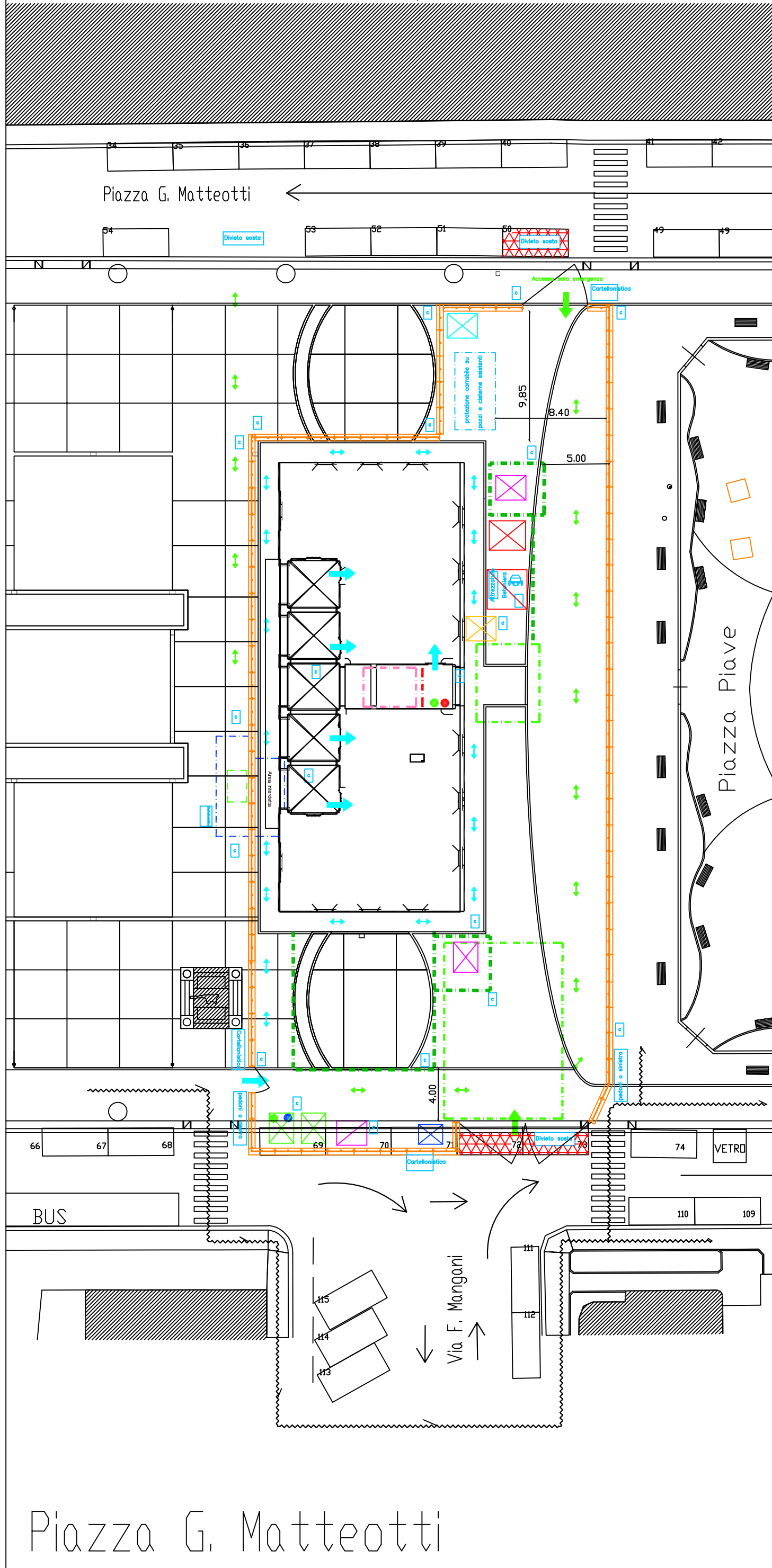


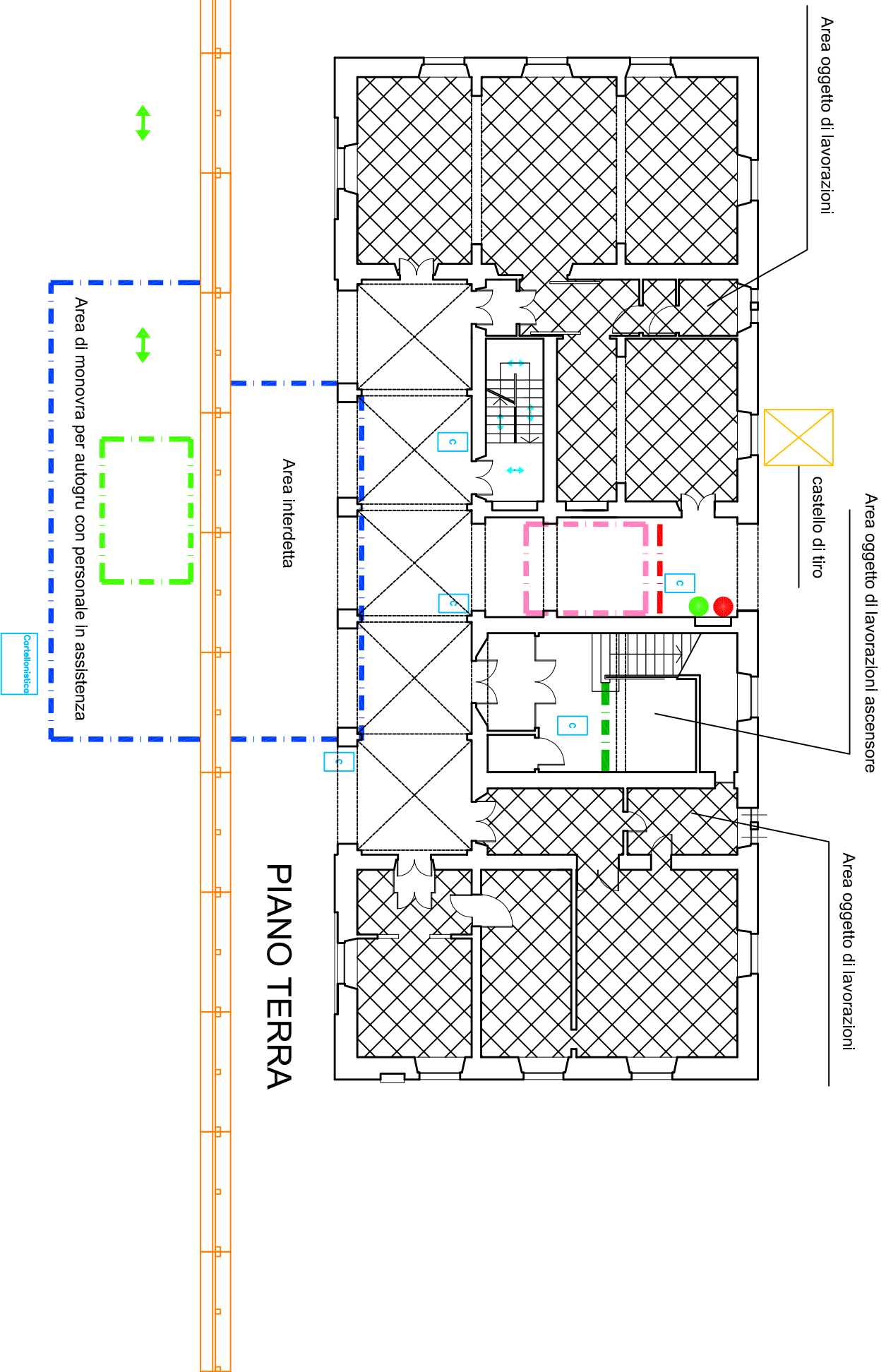
NOTA ESECUTIVA:

Tutte le lavorazioni di carattere strutturale, edile ed impiantistico dovranno essere assoggettate a specifica rotazione sia a livello planimetrico nei vari locali che altimetrico a livello di piano al fine di non creare interferenze pericolose ed operare in sicurezza specie nei locali sottotetto e all'ultimo piano. Tale rotazione dovrà essere concordata a cura dell'impresa appaltatrice con la DL ed il CSE.

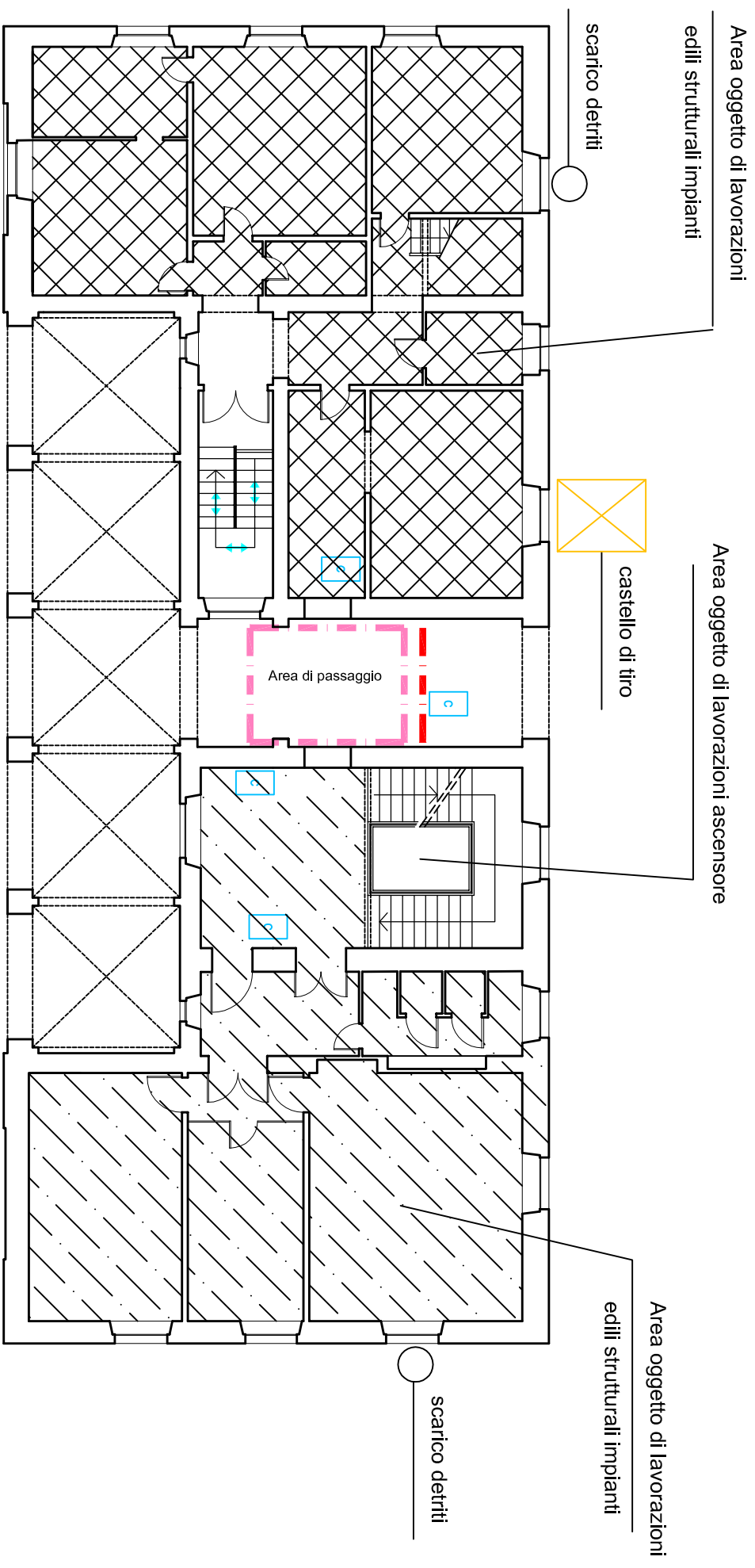
PIANO PRIMO

LAYOUT DI CANTIERE: FASE 3-bis - opere edili sottotetto

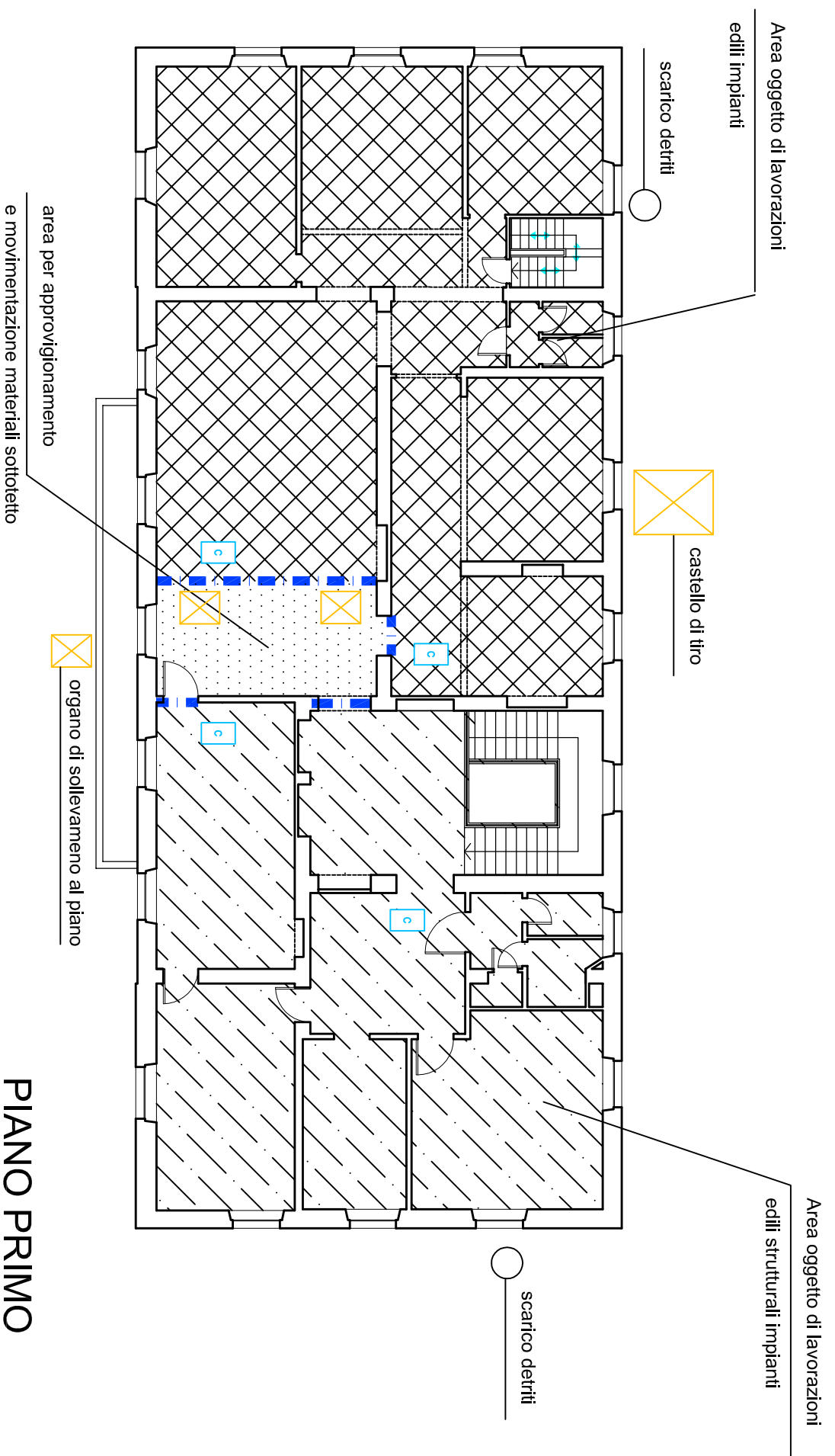




PIANO TERRA



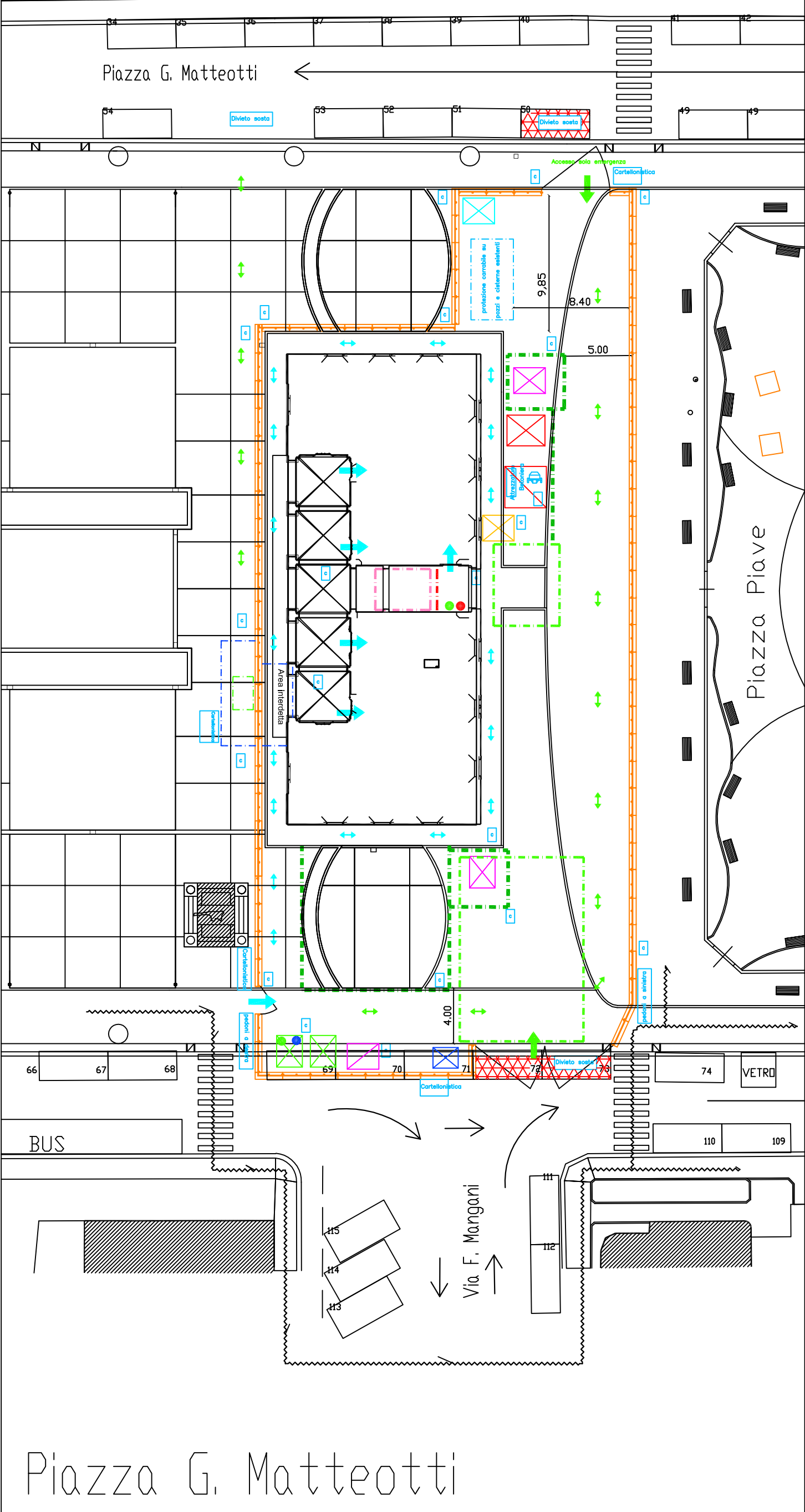
PIANO AMMEZZATO

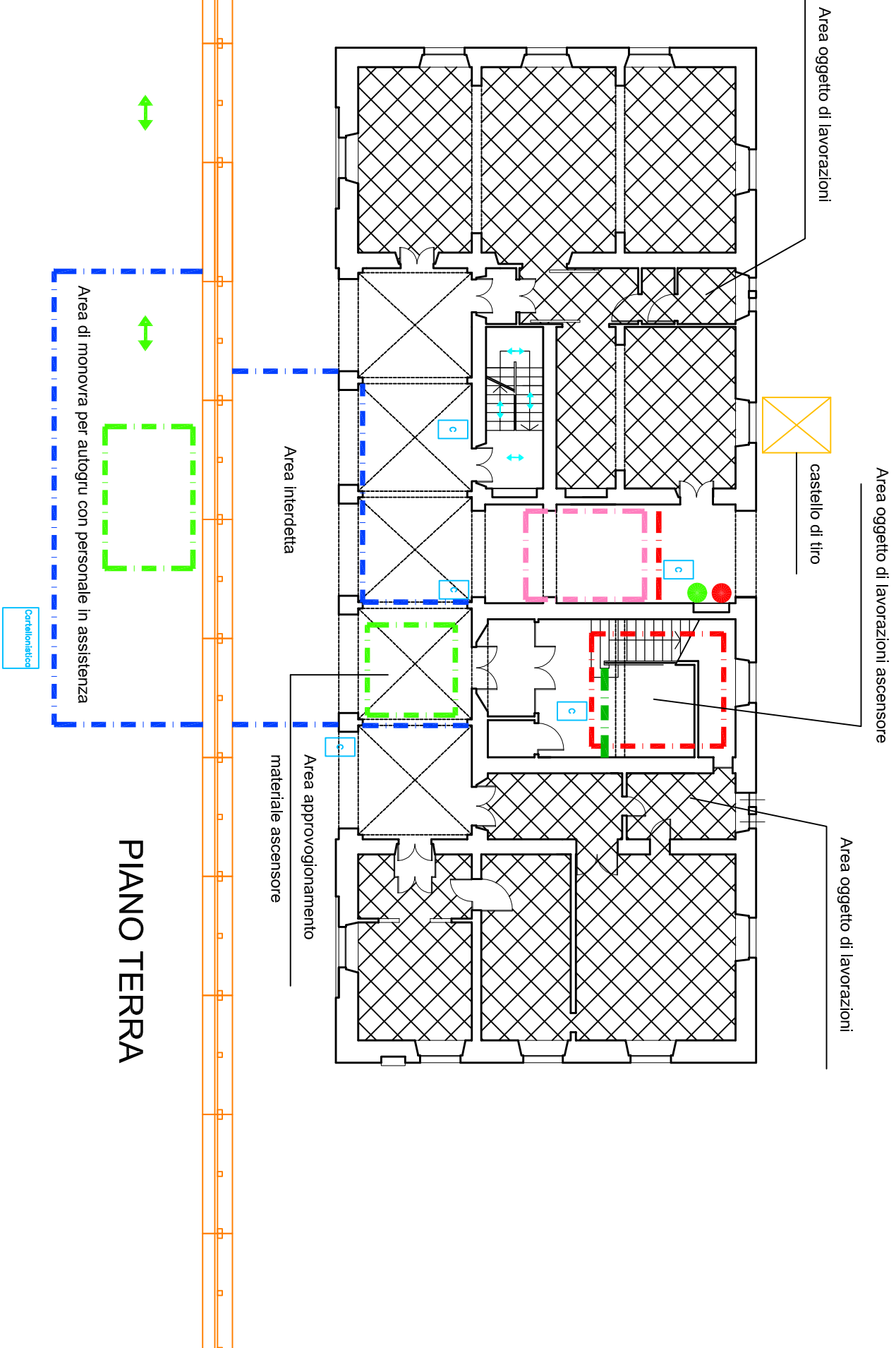


NOTA ESECUTIVA:

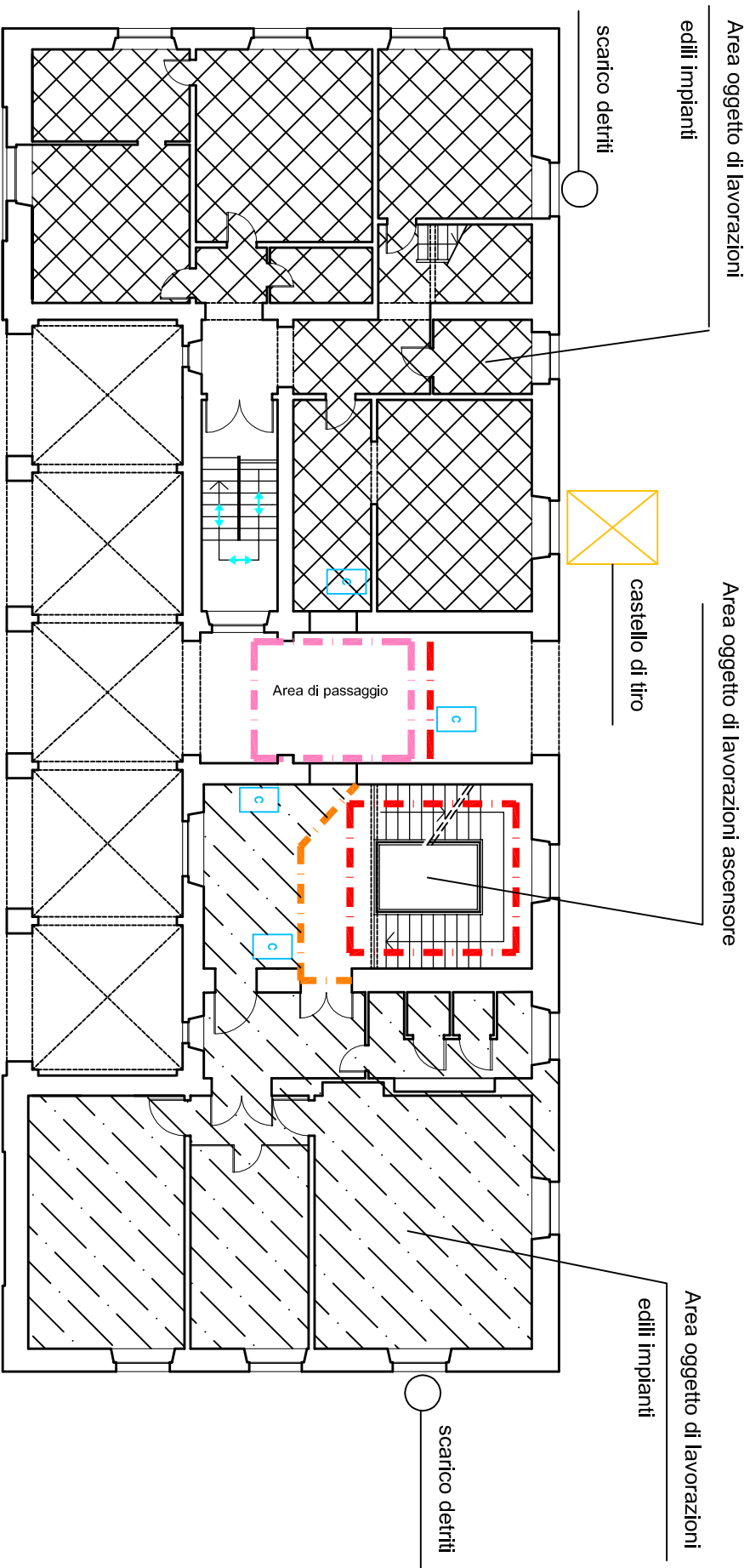
Le manovre di ingresso autogru nella piazza e successivo scarico dei materiali dovranno essere segnalate a terra ed assistite da personale a terra oltre che coadiuvate con segnalazione manovre e percorsi alternativi per i pedoni e traffico veicolare. L'assistenza dovrà essere garantita per tutta la durata della fase lavorativa.

PIANO PRIMO

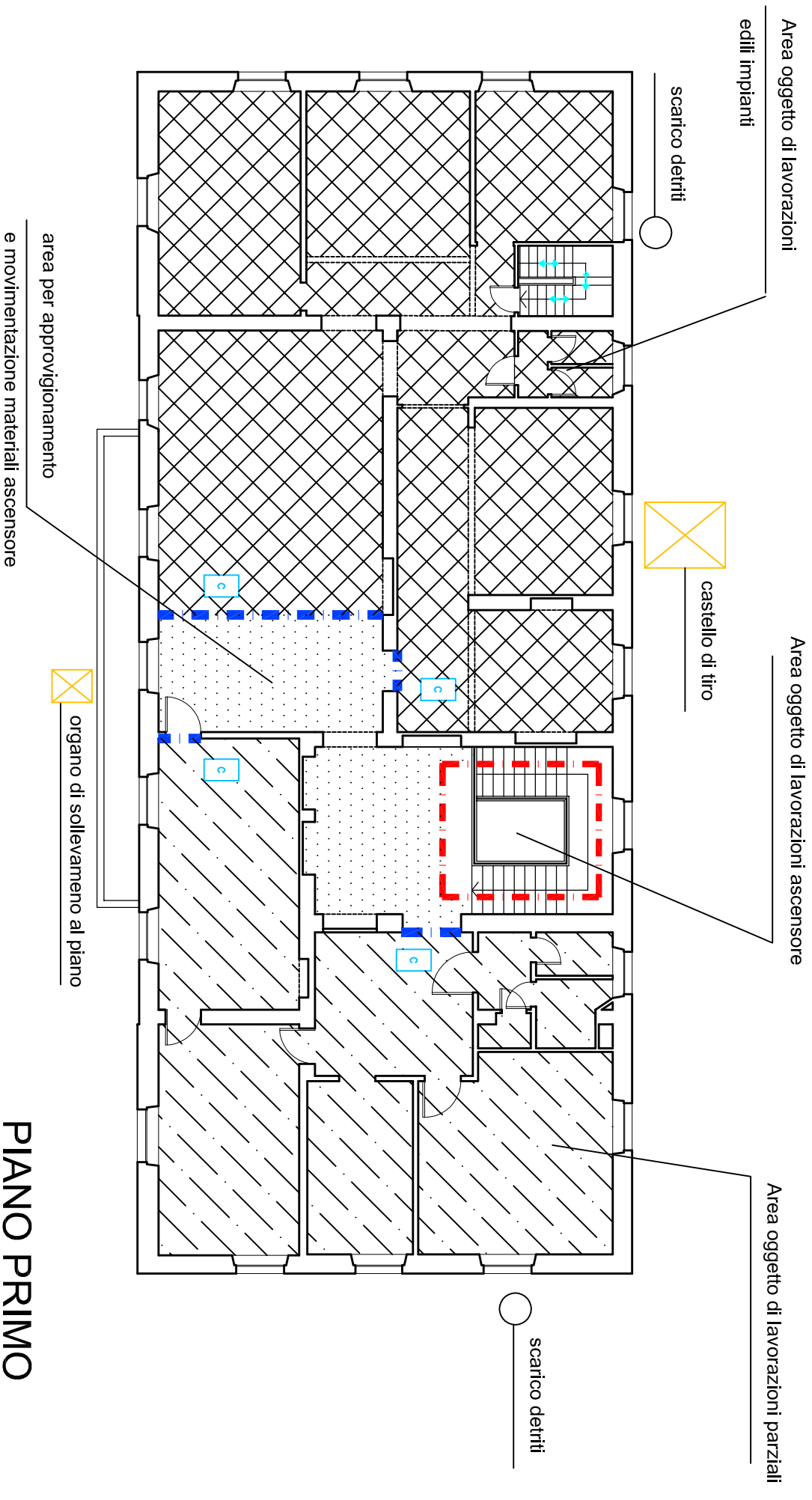




PIANO TERRA



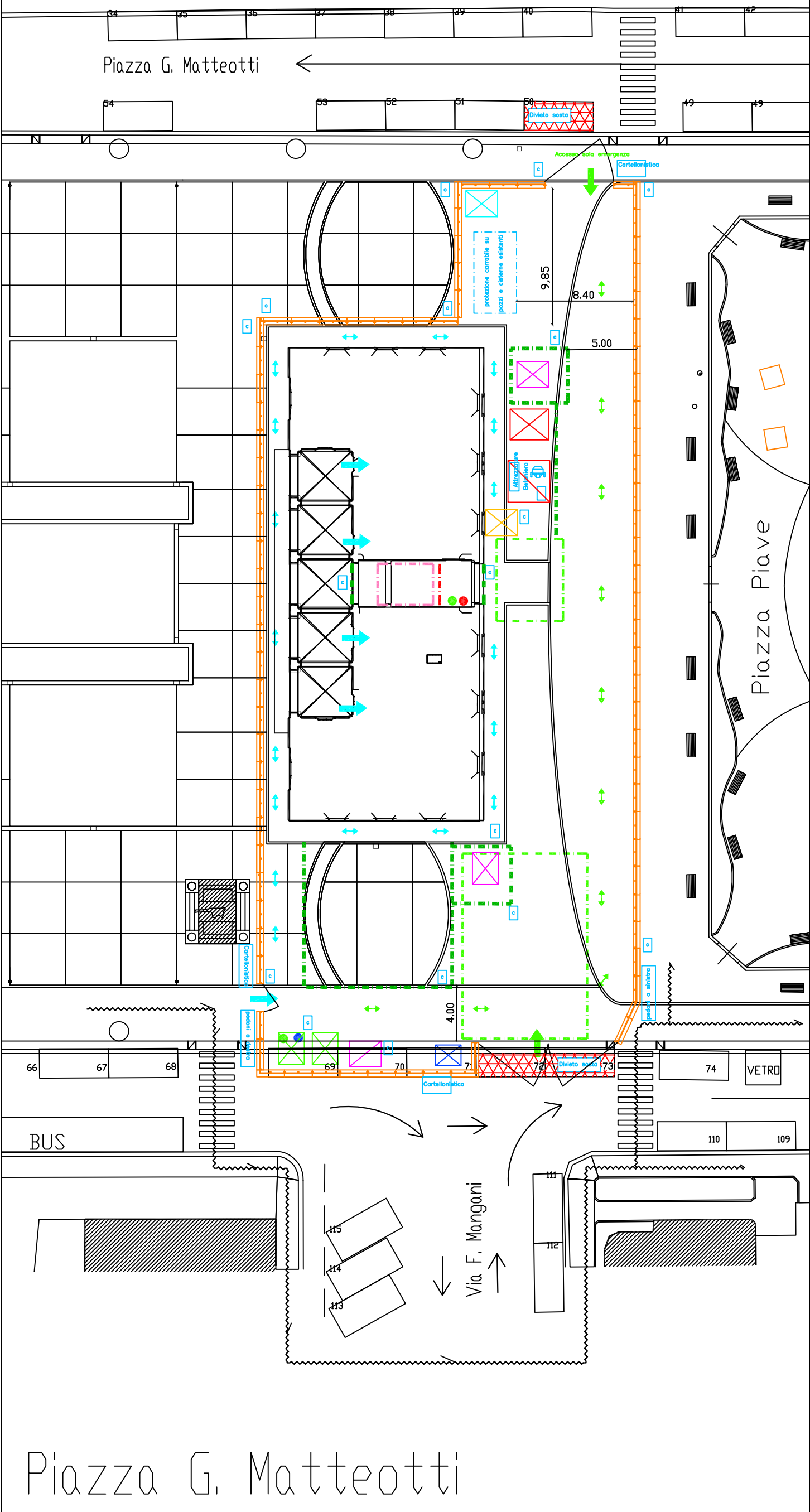
PIANO AMMEZZATO

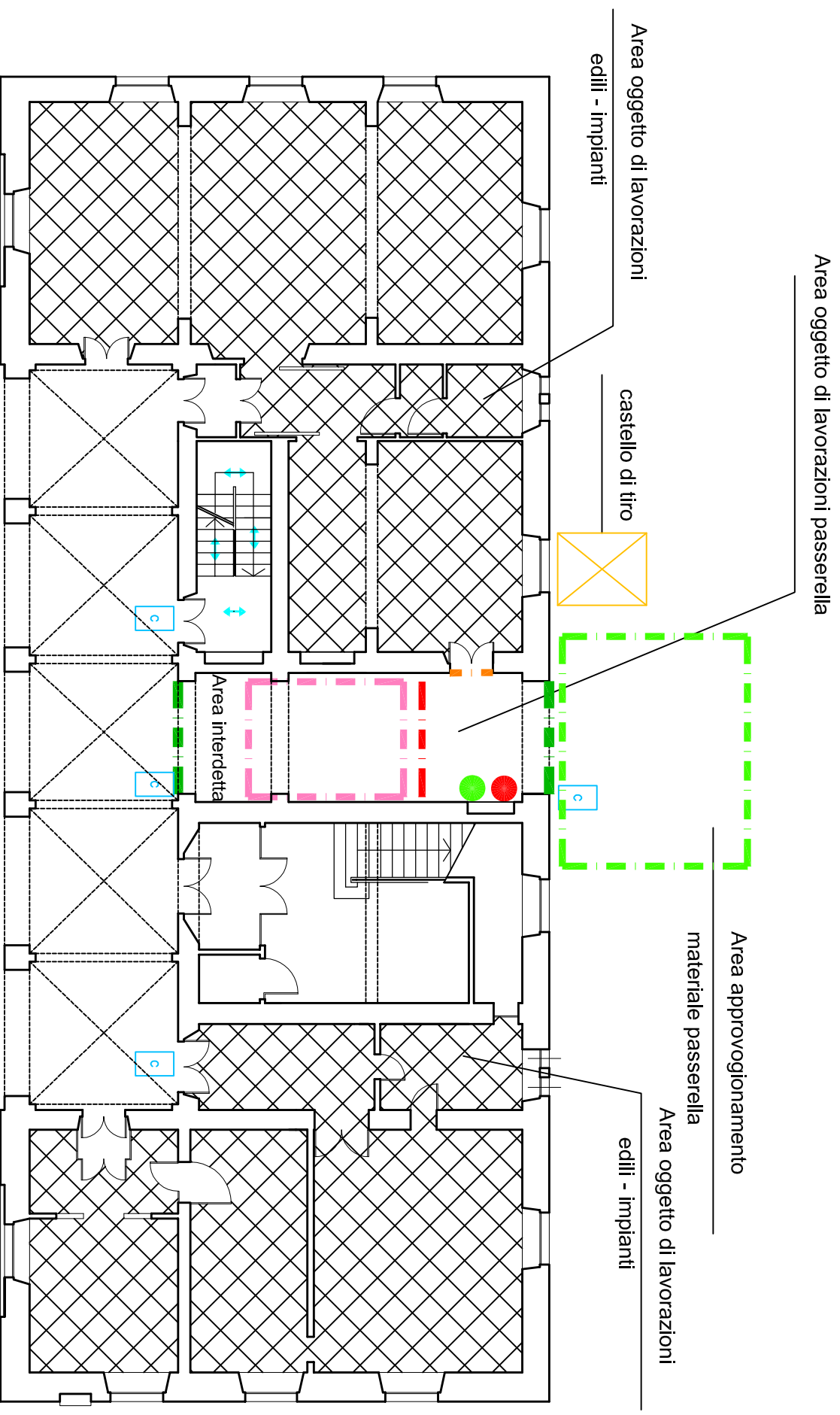


PIANO PRIMO

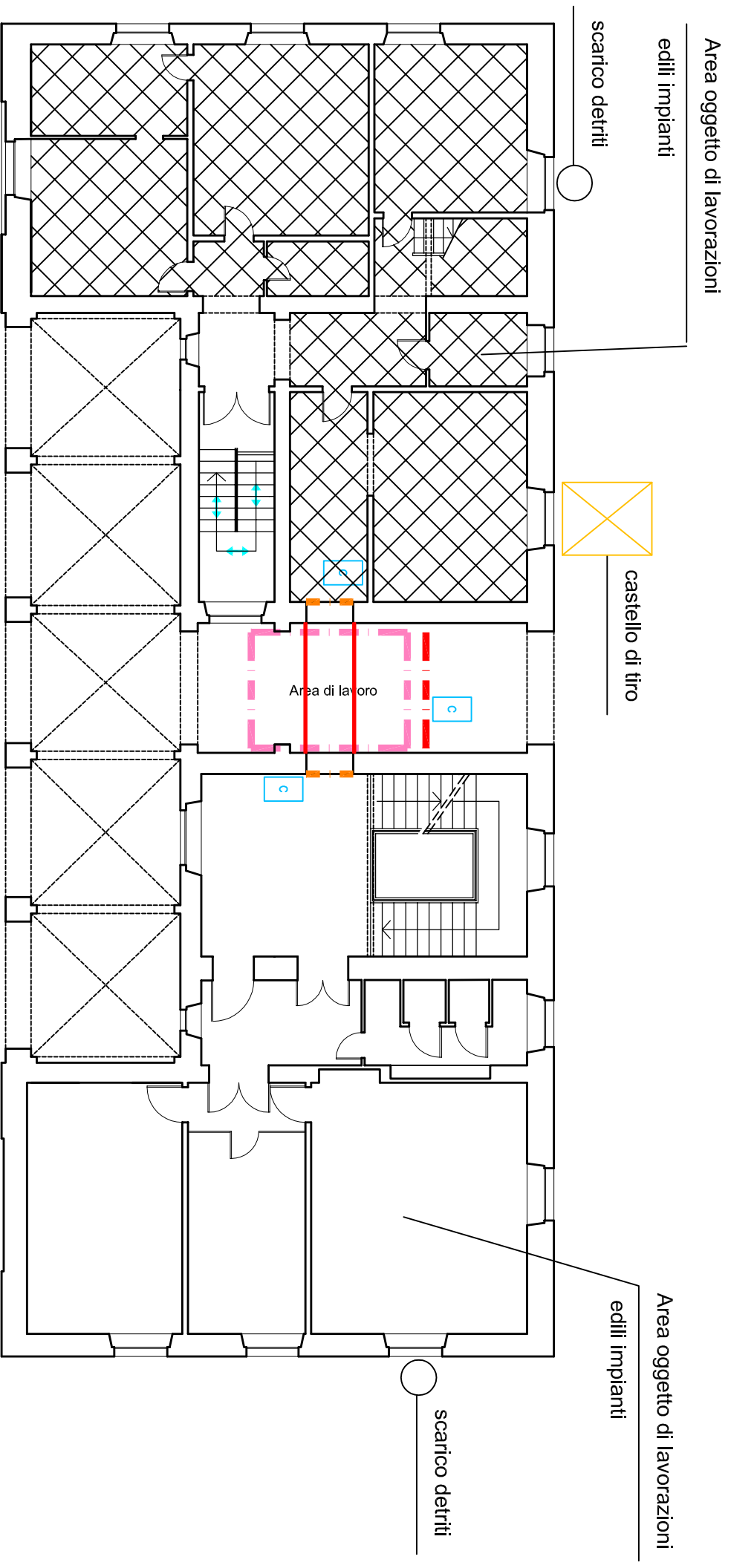
NOTA ESECUTIVA:

Le manovre di ingresso autogru nella piazza e successivo scarico dei materiali dovranno essere segnalate a terra ed assistite da personale a terra oltre che coadiuvate con segnalazione manovre e percorsi alternativi per i pedoni e traffico veicolare. L'assistenza dovrà essere garantita per tutta la durata della fase lavorativa.

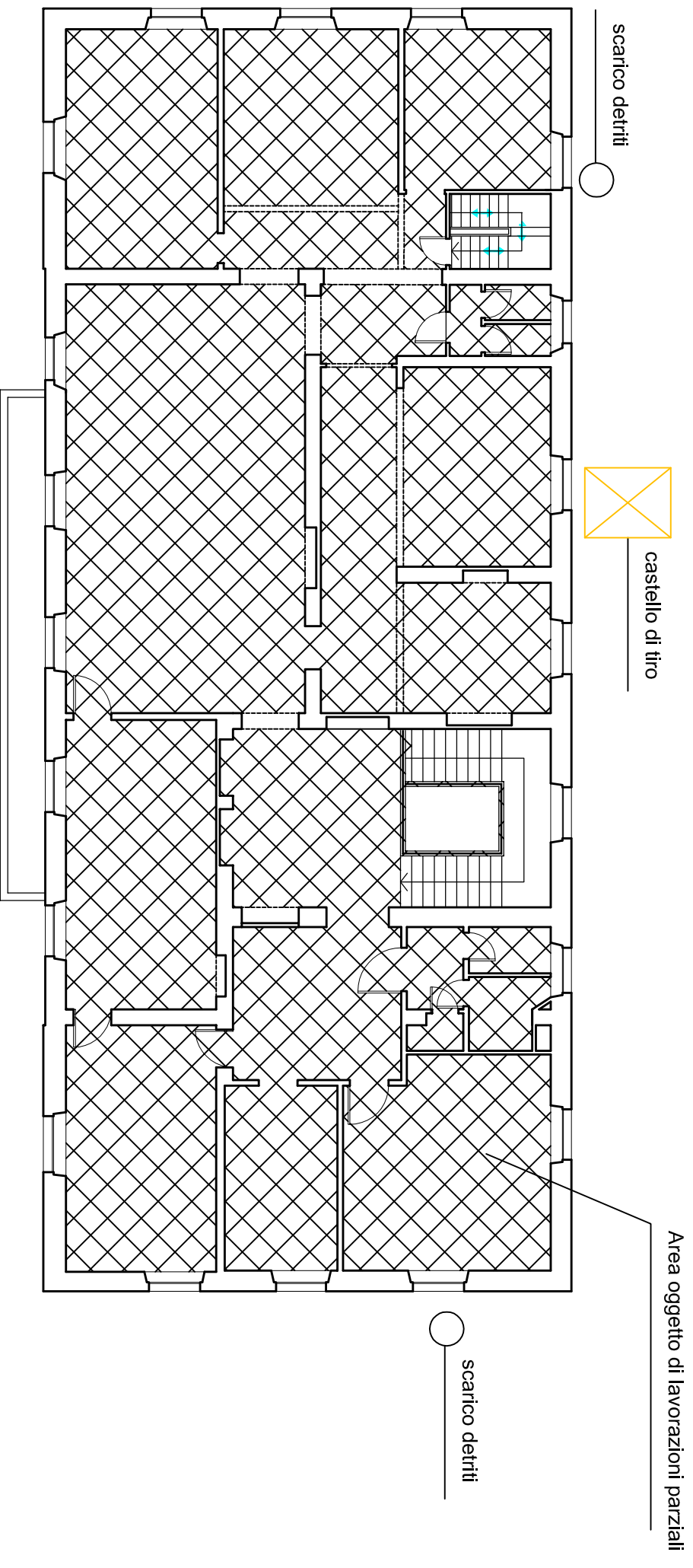




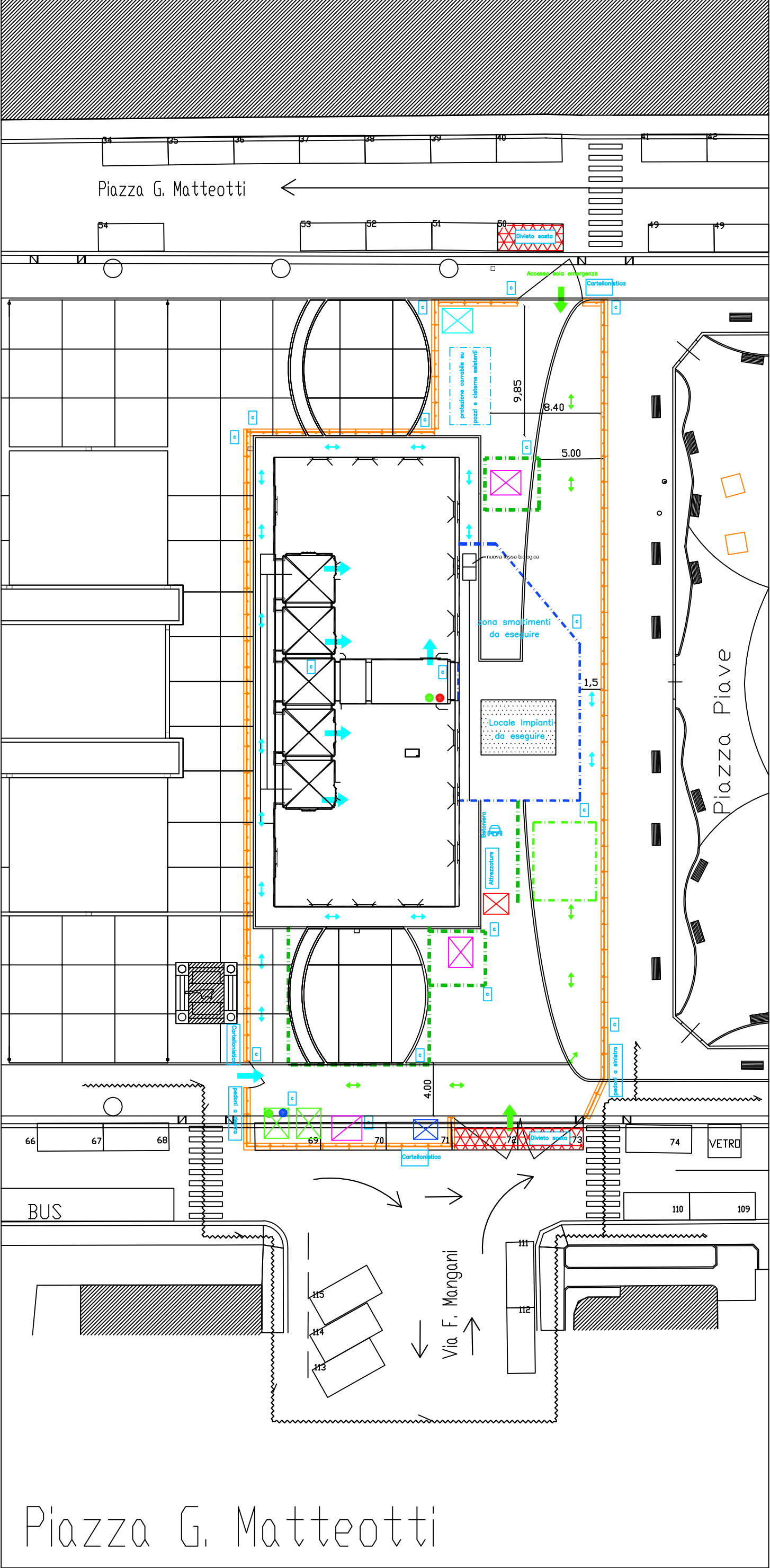
PIANO TERRA



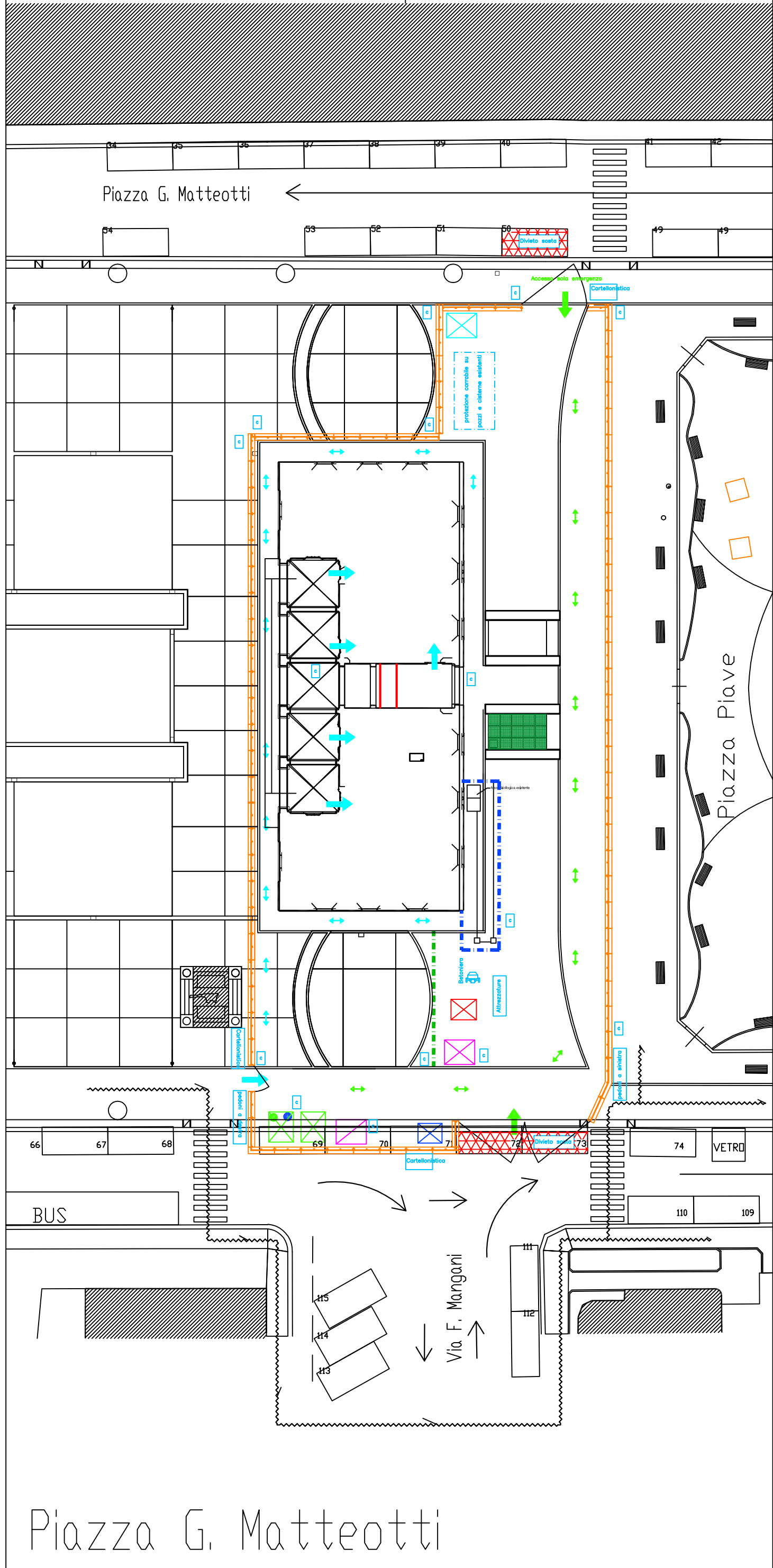
PIANO AMMEZZATO



LAYOUT DI CANTIERE: FASE 6 - Realizzazione locale tecnico esterno
e lavorazioni esterne



LAYOUT DI CANTIERE: FASE 7 - Completamento lavorazioni sul lotto



LAYOUT DI CANTIERE: FASE 8 - Posa vetrate esterne

