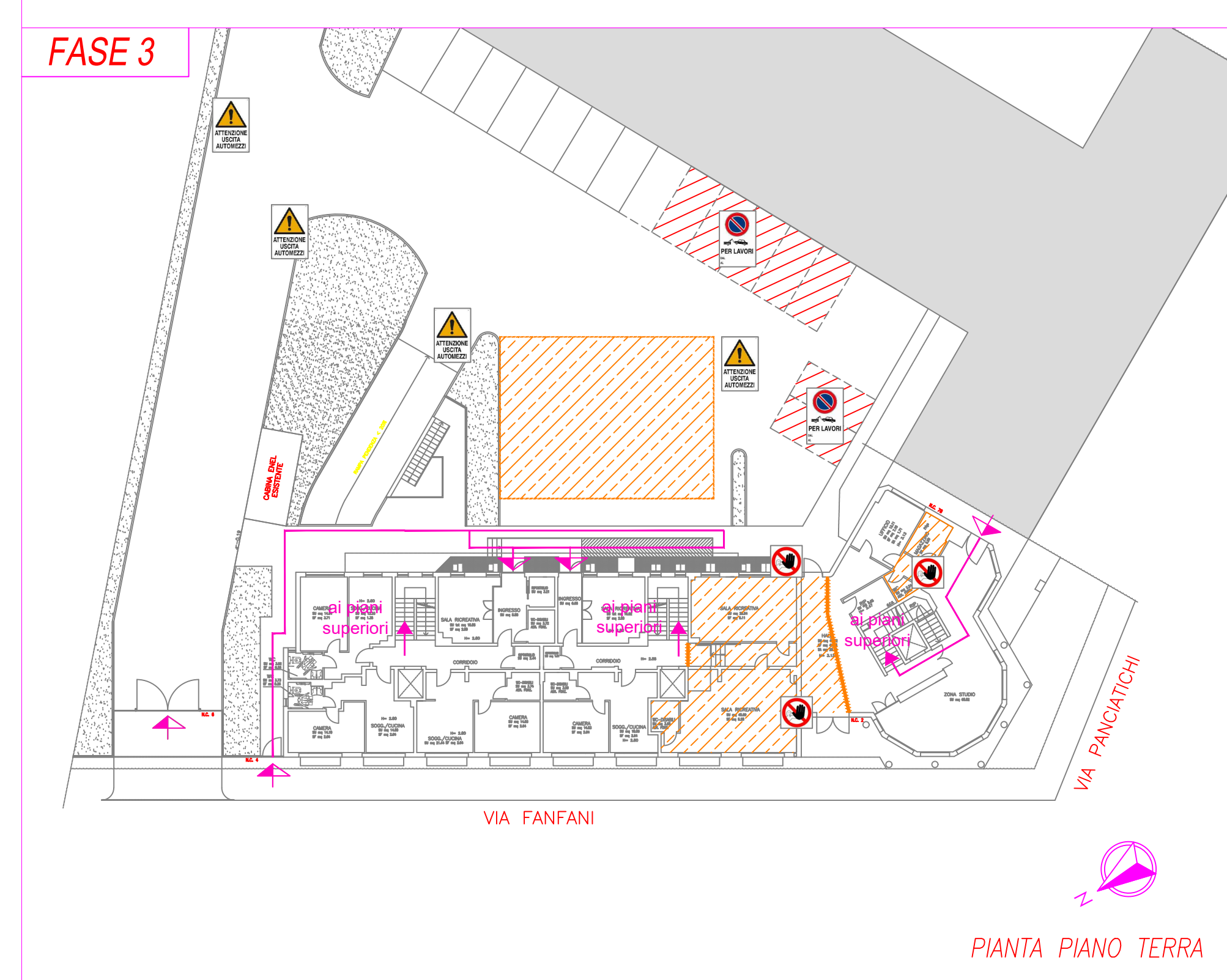
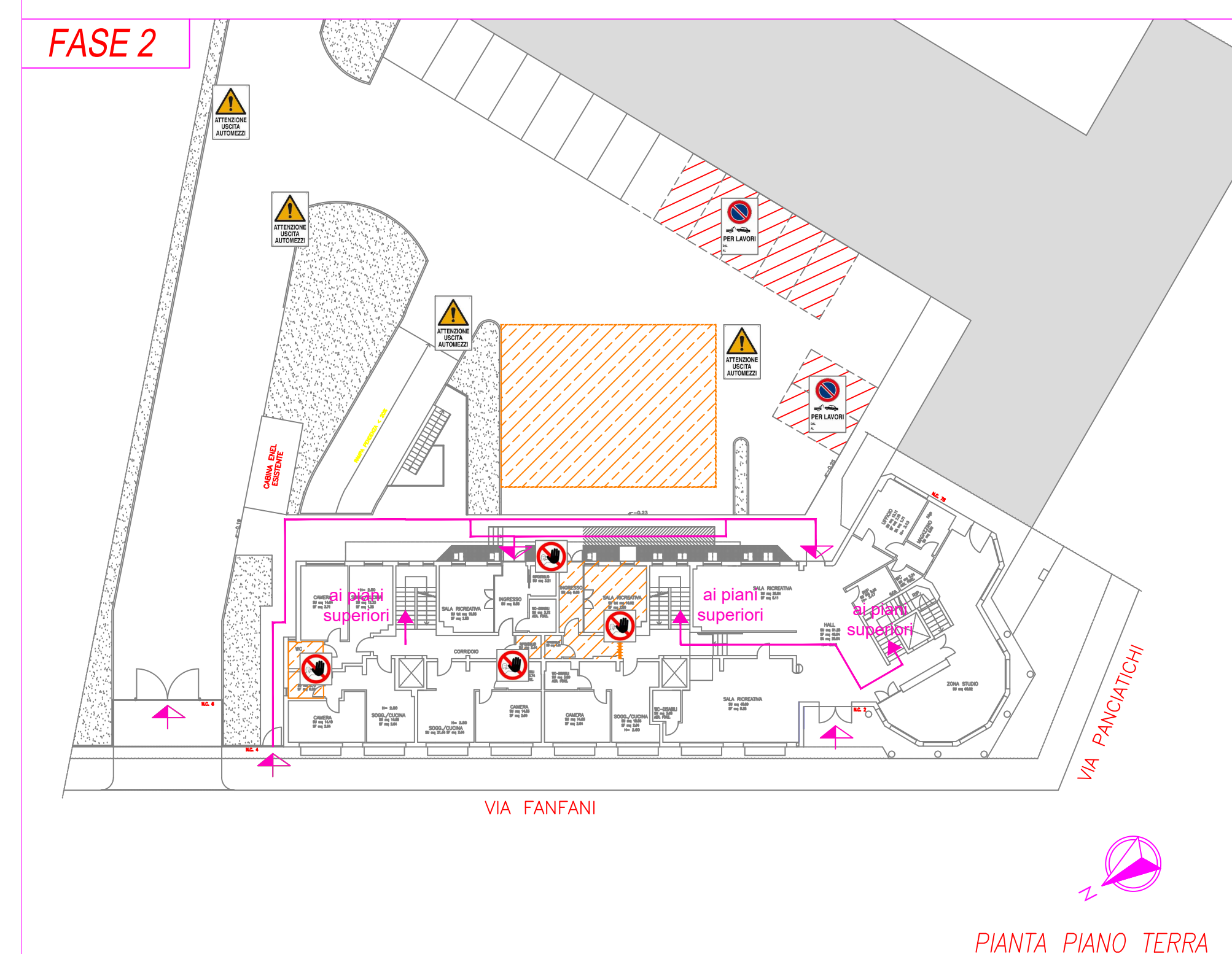
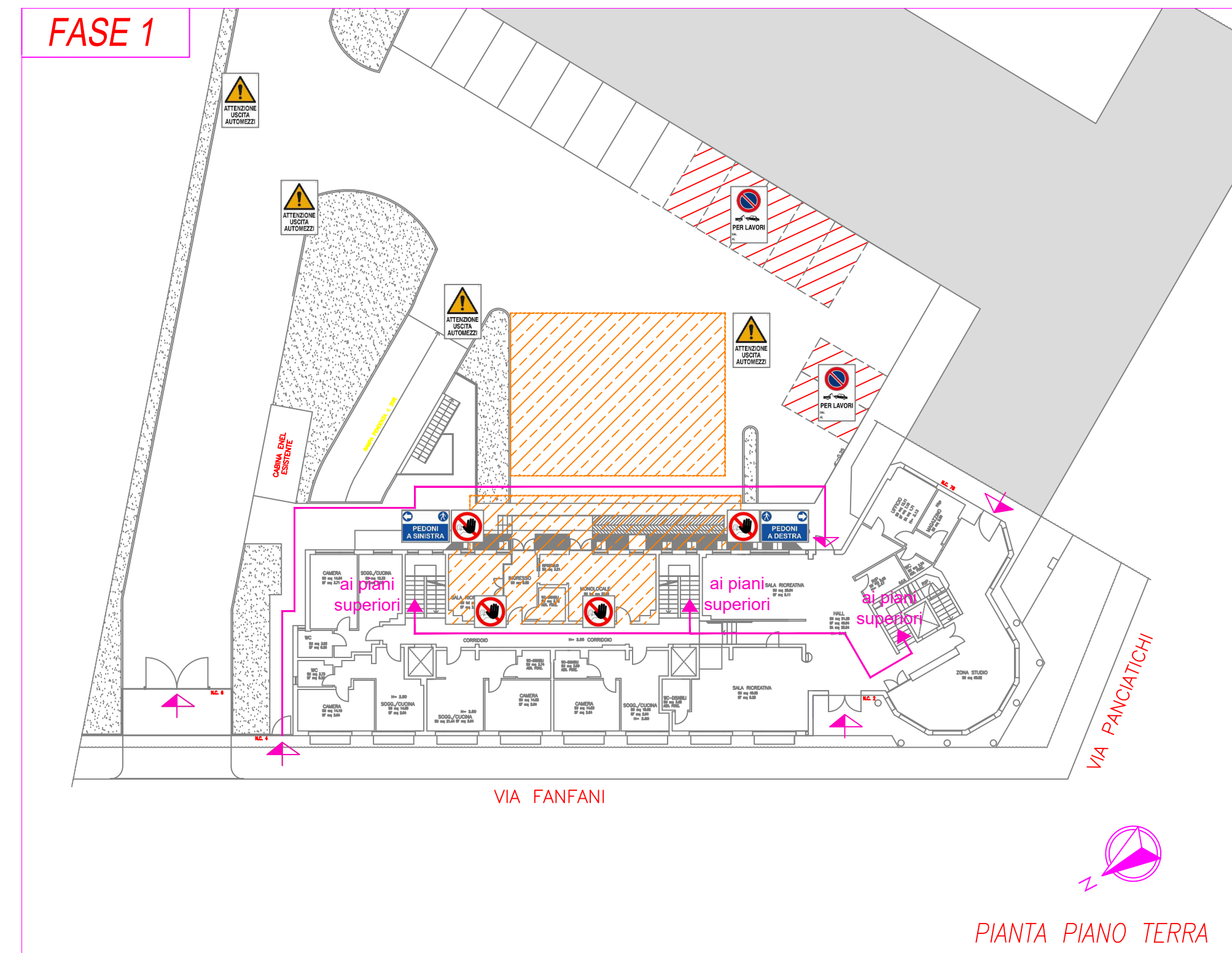


SCHEMA ACCESSI RESIDENZA UNIVERSITARIA DURANTE LE VARIE FASI DEL CANTIERE - fuori scala



- LEGENDA**
- Recinzione di cantiere 1
Recinzione in pannelli elettronici + basamento in cemento
 - Recinzione di cantiere 2
parete in cartongesso
 - Recinzione di cantiere 3
Recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica tesa
 - Viabilità carrabile di cantiere
I mezzi in ingresso e in uscita dal cantiere condividono il percorso con gli utenti dell'edificio
 - Percorso pedonale di cantiere
il percorso pedonale per l'accesso al cantiere è condiviso con gli utenti dell'edificio
 - Accessi residenza universitaria durante il cantiere gli accessi alla residenza universitaria subiscono delle limitazioni
 - Ufficio di cantiere
 - Spogliatoio
 - Area di stoccaggio ricovero di attrezzatura e materiali
 - Servizi igienici
 - Area interessata dalle lavorazioni
 - Area soggetta a divieto di sosta
Sono interessate da tale divieto 7 posti auto
 - Divieto di accesso alle persone non autorizzate
 - Obbligatorio indossare le calzature di sicurezza
 - Obbligatorio indossare il casco di protezione
 - Obbligatorio indossare i guanti protettivi
 - Obbligatorio indossare la protezione dell'udito
 - Estintore di cantiere
 - Cassetta pronto soccorso
 - Collegamenti all'impianto di messa a terra

Riferimento pratica:			
DSU TOSCANA Residenza Universitaria "Cipressino", Via Fanfani, 2 - Firenze			
Progetto esecutivo dei lavori di adeguamento alla normativa di prevenzione incendi della Residenza Universitaria "Cipressino"			
COMMITTENTE	DSU Toscana Sede legale Viale degli Gramsci, 36 50132 - Firenze P.I. 05913670484 C.F. 94164020482 dsutoscana@postacert.toscana.it		
PROGETTISTA	arch. Marcello Milone Iscritto all'Ordine degli Architetti della provincia di Bologna al n. 3212 Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui al DM 139/06 al n. B03212A217 via Baiesi 17/D 40011 Anzola dell'Emilia (BO) Collaboratori: P.I. Daniele Borghi - impianti elettrici e speciali Ing. Virginia Cascioli - progetto strutturale Ing. Samuele Guermandi - prevenzione incendi, coordinamento Ing. Martina Meoni - coordinamento sicurezza Ing. Daniele Scandellari - progetto architettonico		
N° ELABORATO EG 08	OGGETTO Planimetria di cantiere scala 1:200		
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO
0	2012/18	Prima emissione	M.M.