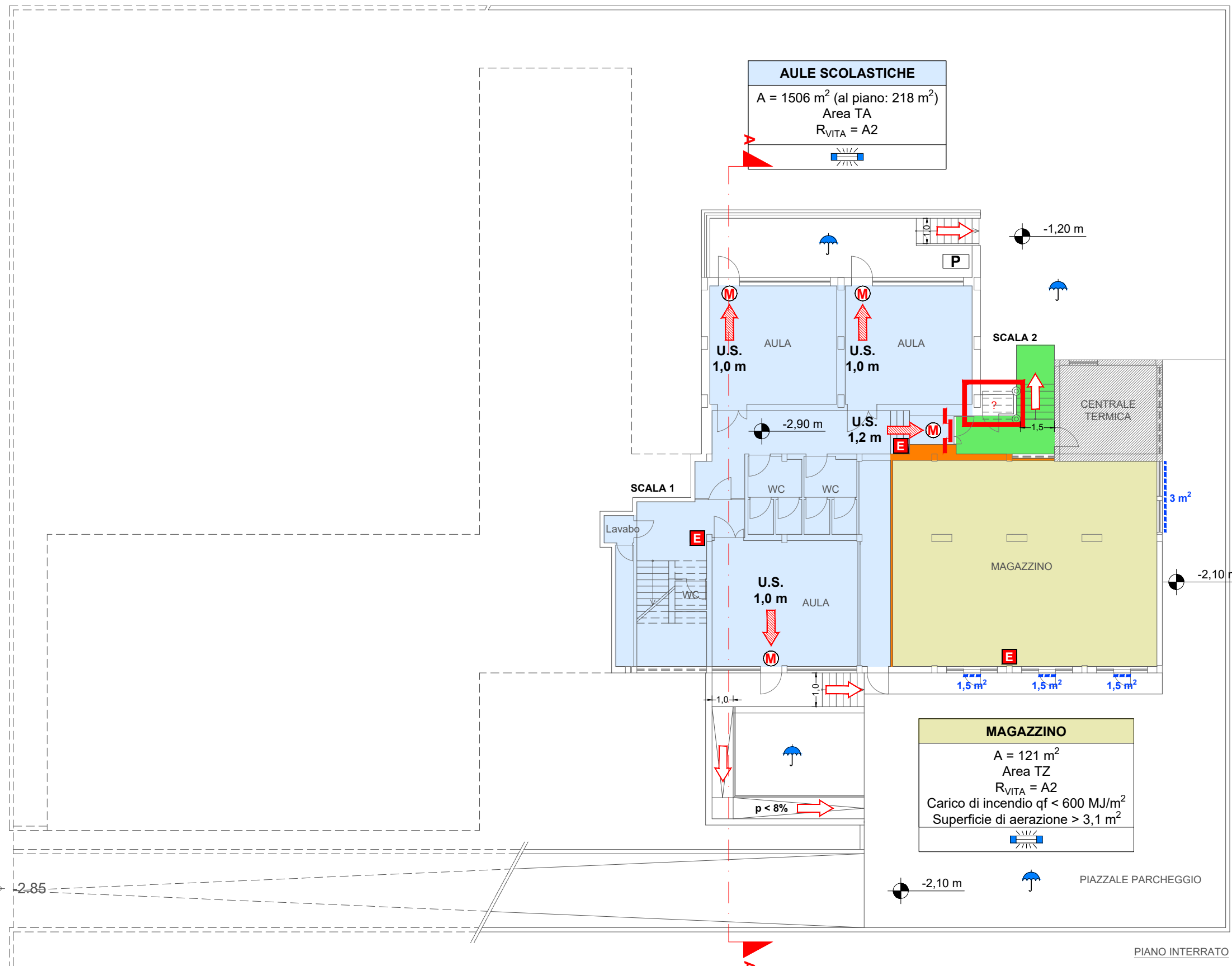


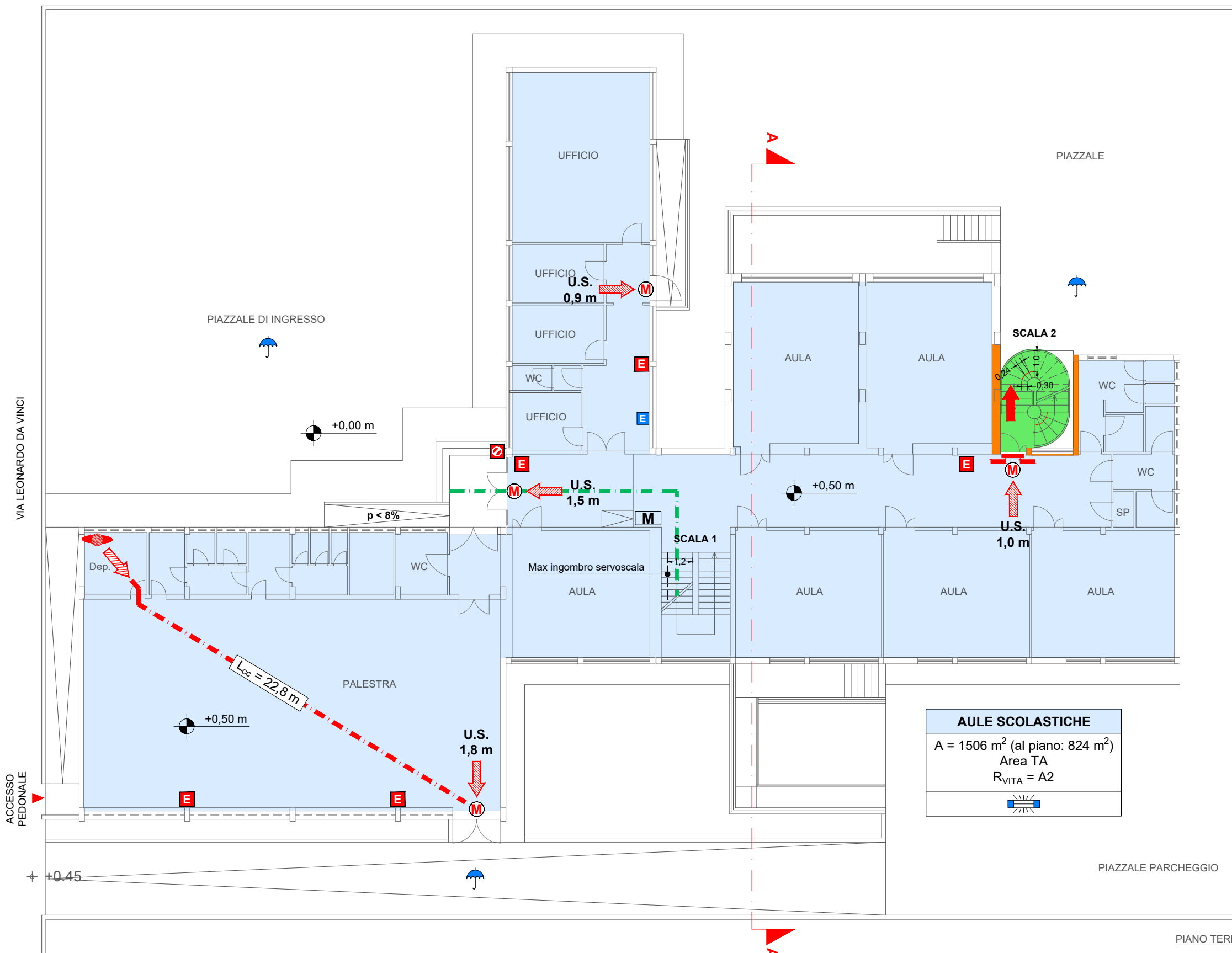
INQUADRAMENTO GENERALE



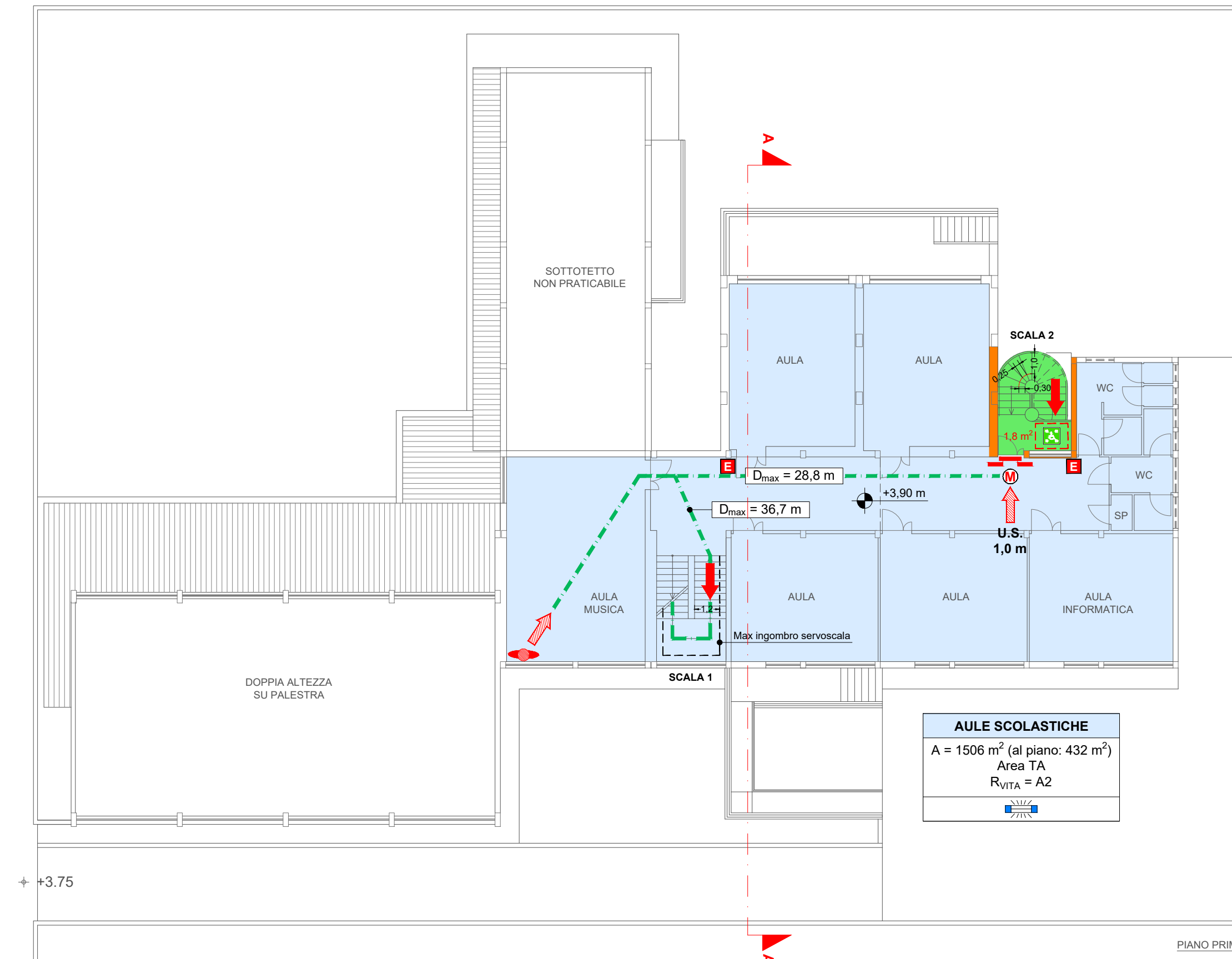
PIANO INTERRATO 1:200



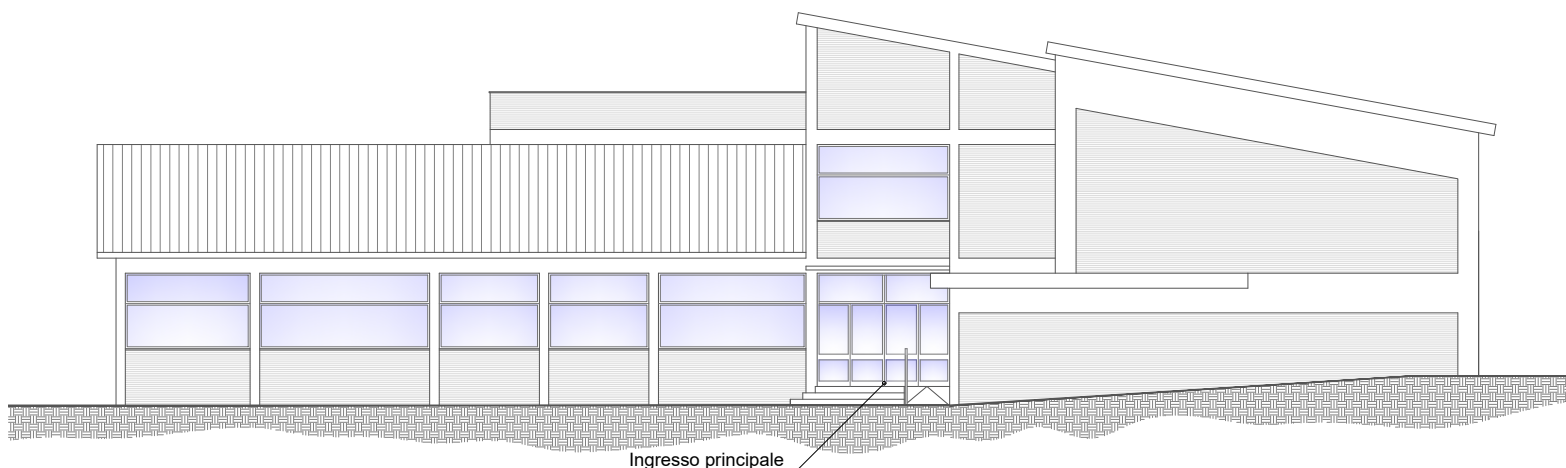
PIANO TERRA 1:200



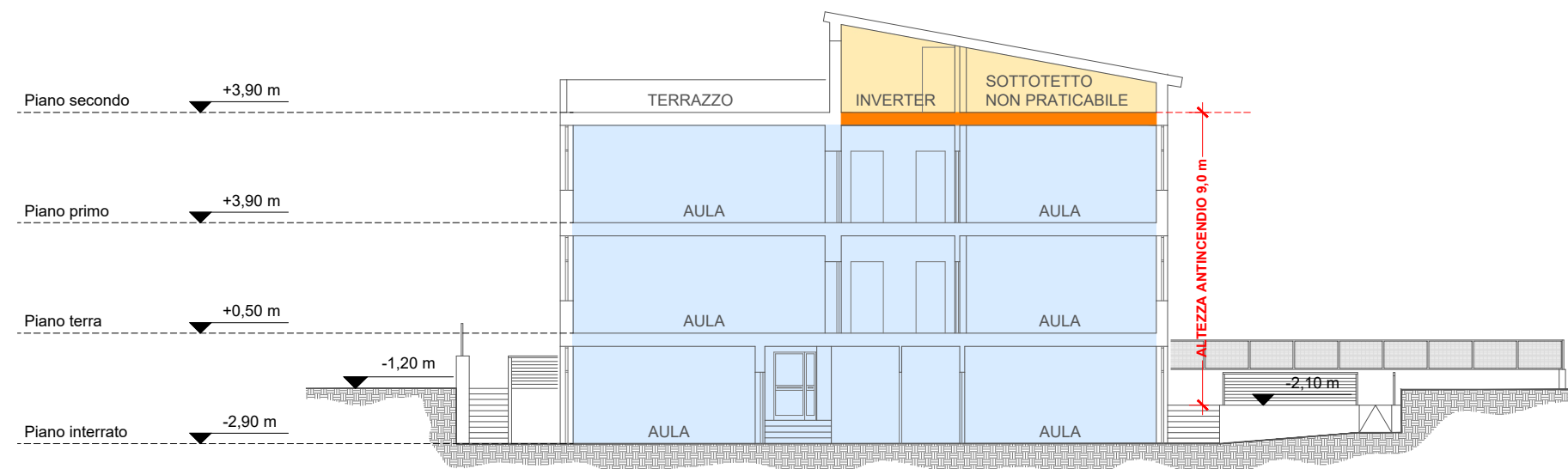
PIANO PRIMO 1:200



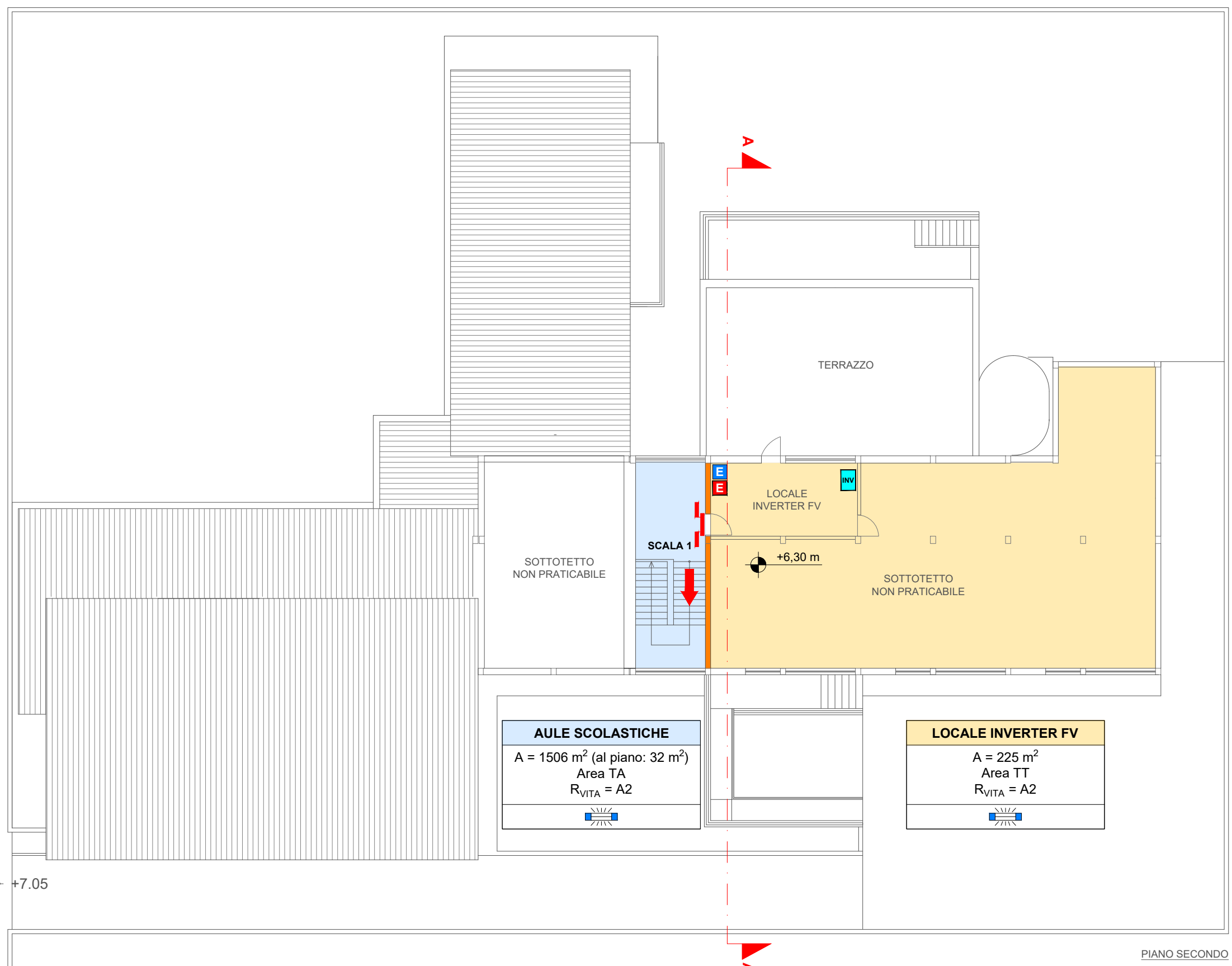
PROSPETTO LATO VIA L. DA VINCI 1:200



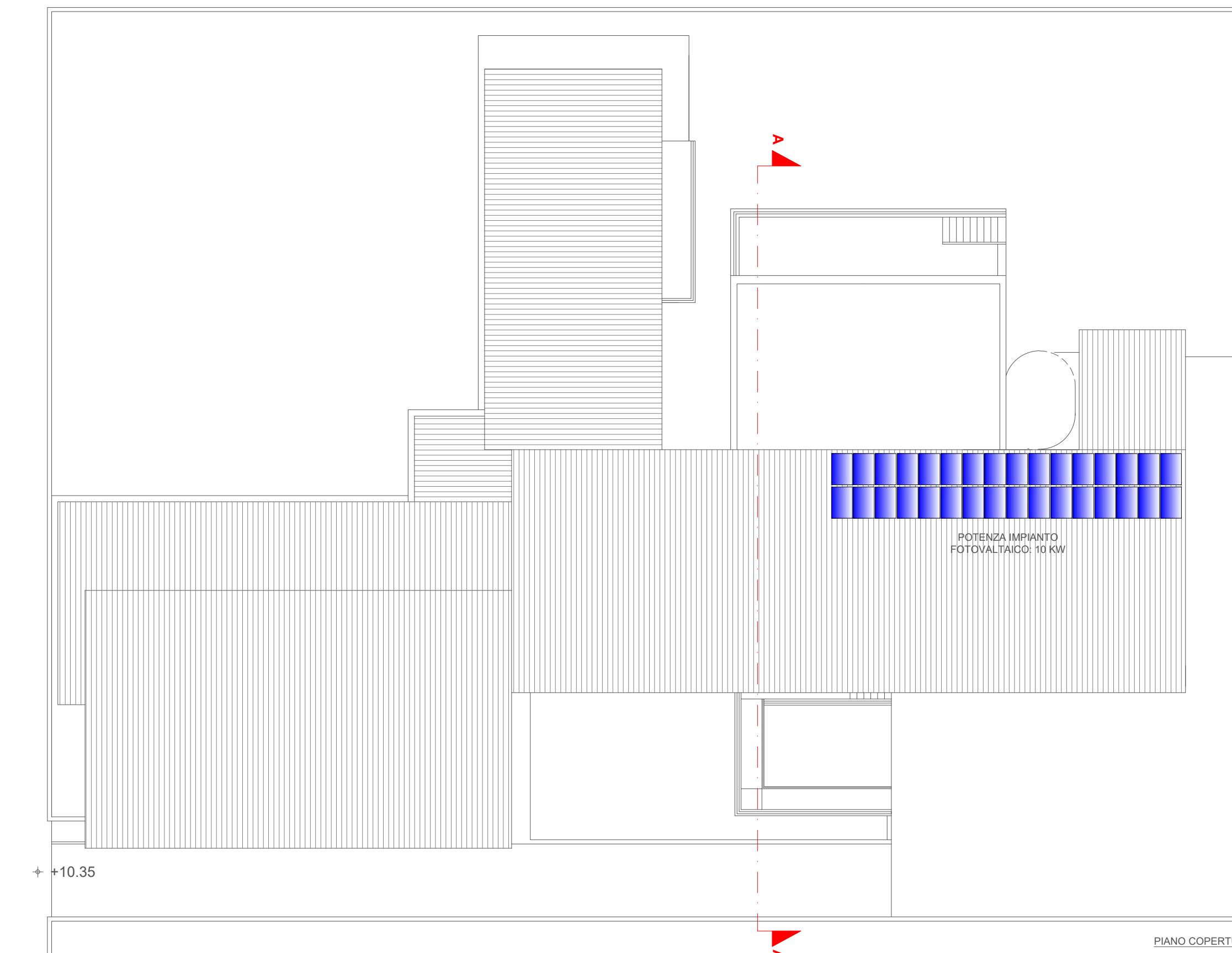
SEZIONE A-A 1:200



PIANO SECONDO 1:200



PIANO COPERTURE 1:200



LEGENDA ANTINCENDIO

	Elemento di compartimentazione R/EI 60	U.S.	Uscita di sicurezza (larghezza netta in m)
	Aree TA (locali destinati ad attività didattica e spazi comuni)		Aperture di aerazione naturale magazzino (superficie netta in m²)
	Aree TZ (depositi o archivi aventi A > 25 m² e qf ≤ 600 MJ/m²)		Montascale per disabili
	Aree TT (locali con quantità significative di apparecchiature elettriche ed elettroniche)		Piattaforma elevatrice per disabili (per esterno)
	Centrale termica a gas (attività già oggetto di SCIA antincendio)		Luogo sicuro (superficie in m²)
	Scala esterna		Spazio scoperto
	Porta tagliafuoco con dispositivo di autochiusura		Pulsante di sgancio alimentazione elettrica generale
	Maniglione antipánico (pushbar)		Estintore a CO₂ per apparecchiature elettriche
	Massima lunghezza corridoio cieco (m)		Estintore a polvere tipo 34A 144B (6 kg)
	Massima lunghezza fino a luogo sicuro / scala protetta (m)		Pannelli impianto fotovoltaico
	Percorso di esodo orizzontale		Inverter impianto fotovoltaico
	Percorso di esodo verso il basso		Impianto di illuminazione di sicurezza
	Percorso di esodo verso l'alto		

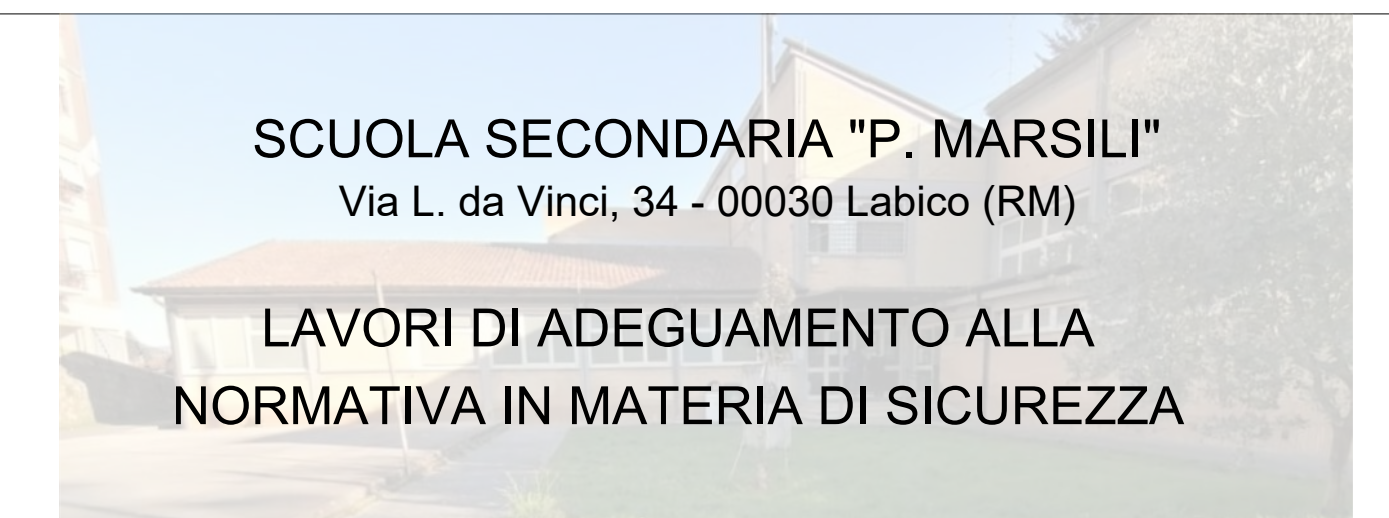
NOTE:

- Strutture portanti e separanti compartimenti: classe di resistenza al fuoco almeno R/EI 60.
- Segnaletica di sicurezza conforme al D. Lgs n° 81/2008 e s.m.i.



COMUNE DI LABICO

Città Metropolitana di Roma Capitale



SCUOLA SECONDARIA "P. MARSILI"
Via L. da Vinci, 34 - 00030 Labico (RM)

LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA
NORMATIVA IN MATERIA DI SICUREZZA

PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI
Attività n° 67.2.B del D.P.R. n° 151/2011

PROPRIETA':

COMUNE DI LABICO
Via Matteotti, 8
00030 Labico (RM)

PROGETTISTA:

STUDIO DI INGEGNERIA
Nozzi
Studio di Ingegneria Nozzi & Partners
Via Telegono, 7 - 00044 Frascati (RM)
Prof. Ing. Pietro Nozzi
Ing. Andrea D'Angeli

Inquadramento generale
Prospetto
Sezione A-A
Planimetrie dal piano interrato al piano coperture

DATA: Marzo 2023
SCALA: 1:200

ELABORATO:

VF_01