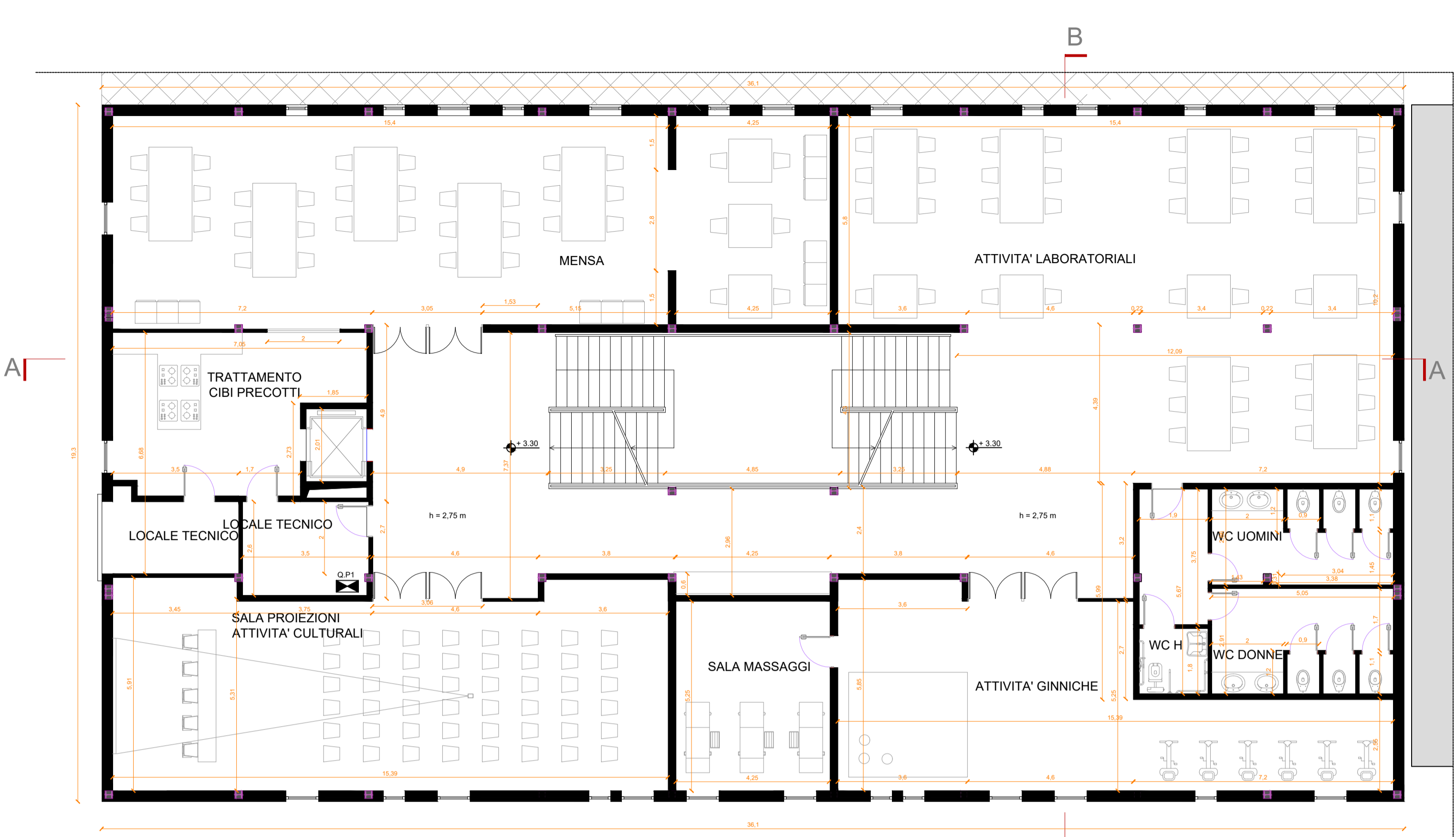


PIANTA PIANO TERRA

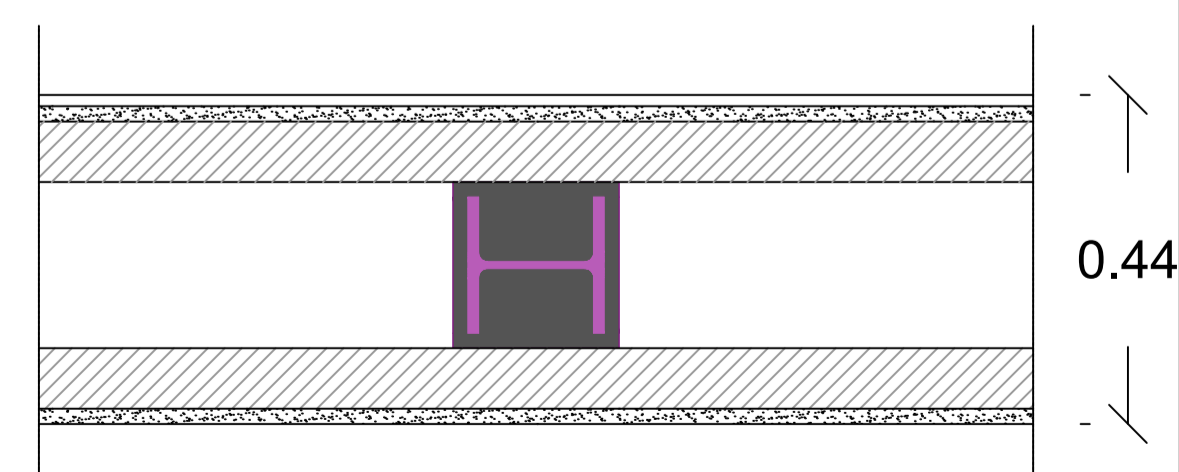
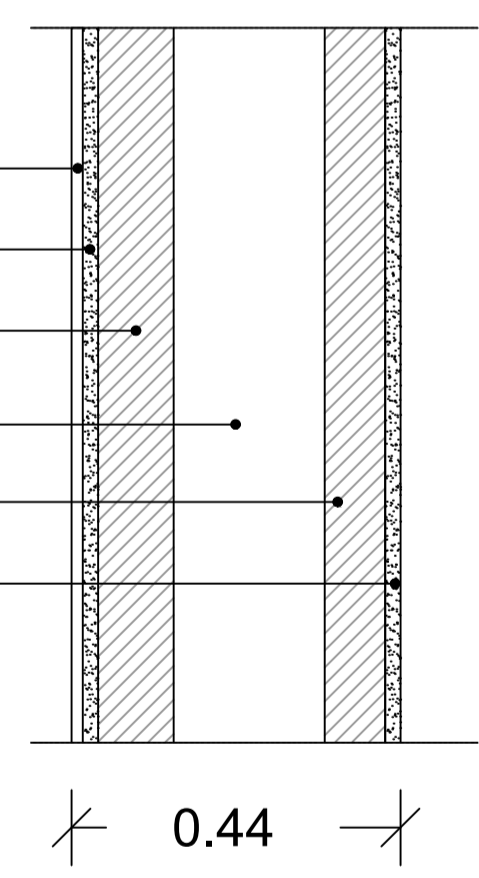


PIANTA PIANO SECONDO



PIANTA PIANO PRIMO

- Rivestimento esterno sp. 1,5 cm
- Intonaco grezzo sp. 2 cm
- Lapilcimento 10 cm
- Camera d'aria 20 cm
- Lapilcimento 8 cm
- Intonaco interno di cemento sp. 2 cm



DETTAGLI COSTRUTTIVI PARETI - SCALA 1:10



COMUNE DI NAPOLI

“Intervento di efficientamento energetico per l’edificio di proprietà del Comune di Napoli – Centro Polifunzionale per Anziani, ubicato in via Lattanzio n.46 (ex scuola de Luca)”, nell’ambito del PNRR Missione 2 Componente 4 Investimento 2.2 – Interventi per la resilienza

PROGETTO ESECUTIVO

<p>IL DIRIGENTE Ing. Vincenzo Brandi</p>	<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Guglielmo Pescatore</p>
---	---

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA: ODINIPA INGEGNERIA SRL
S.G.Q. UNI EN ISO 9001:2015 N°737/34
Corso Resina, 310 - Ercolano (NA)
e-mail: odinipaingegneria@gmail.com
PEC: odinipaingegneria@postecert.it
Tel: 081-7773637 - P.IVA: 08550281219

odinipa
Ingegneria

COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
DT.Arch. Monica Vitrone

PROGETTISTI:
Ing. Improta Francesca
Ing. I. Scognamiglio Nicola
GIOVANE PROFESSIONISTA; Ing. Mometti Gabriella

MANDANTE: Arch. Daniele Galeano



PLANIMETRIE STATO DI FATTO

Livello Progettazione	Codice disciplina	N° Elaborato/ Nom. Specifica	Data	Revisione	Scala
ESE	ARC	03	luglio 2022	-	1:100