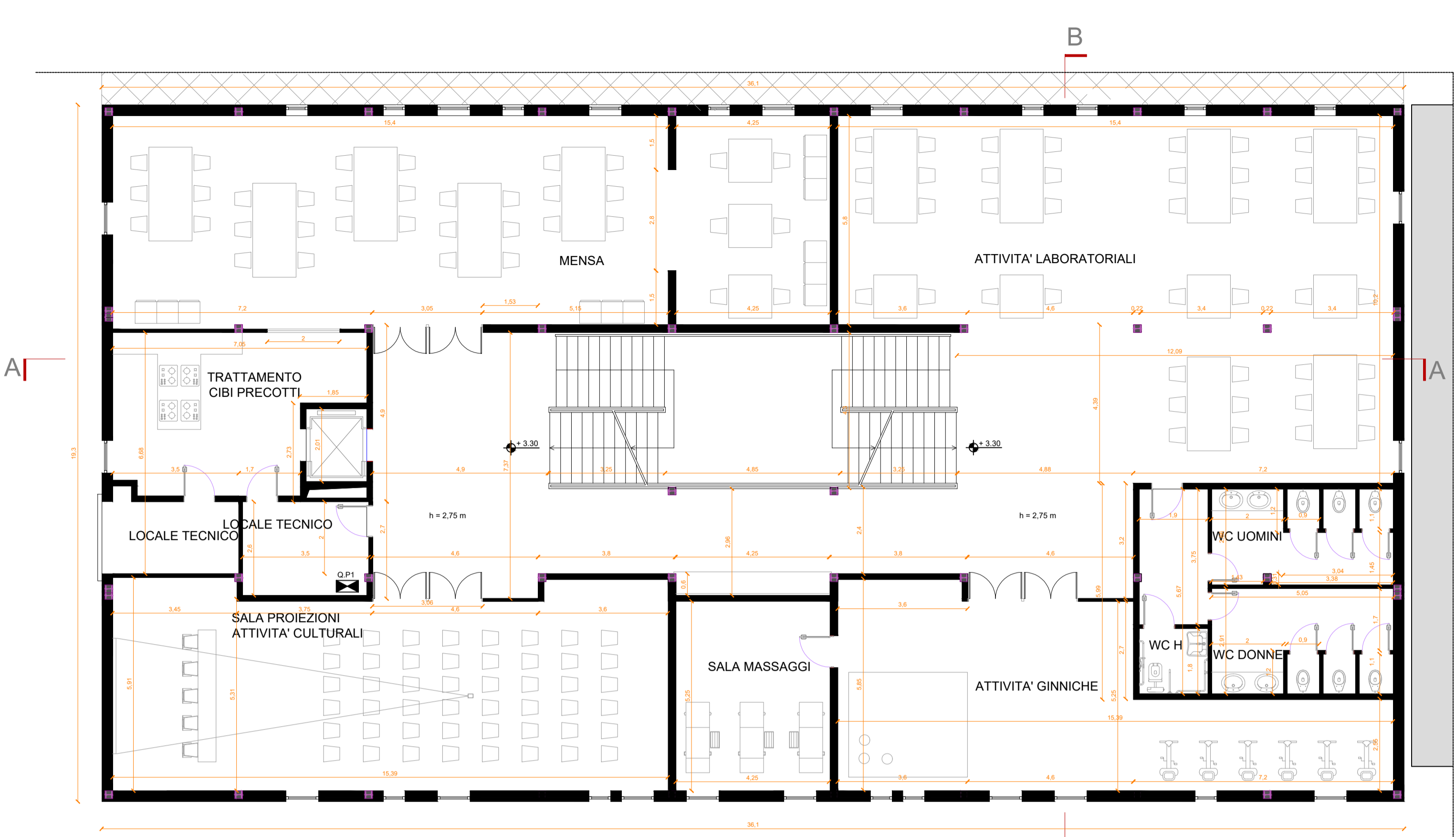


PIANTA PIANO TERRA

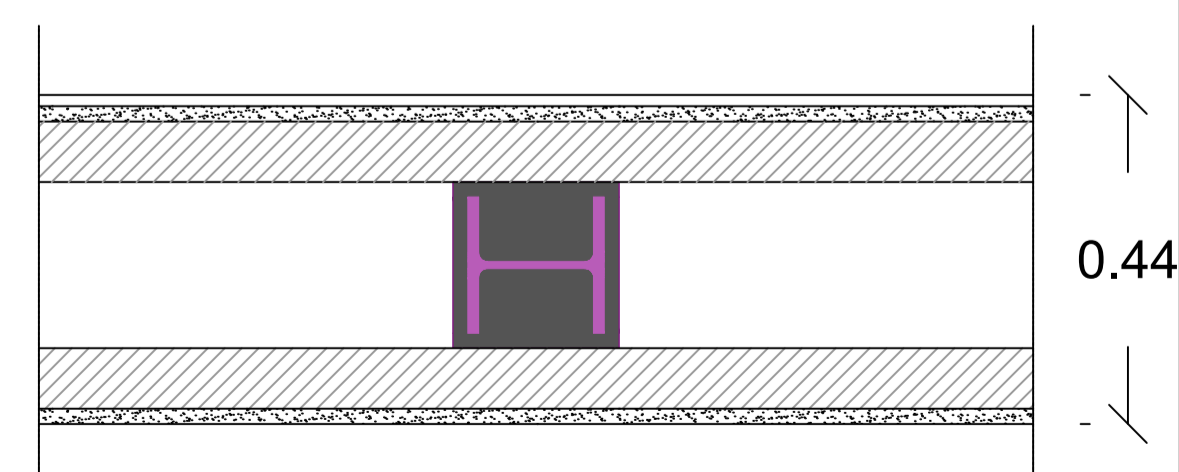
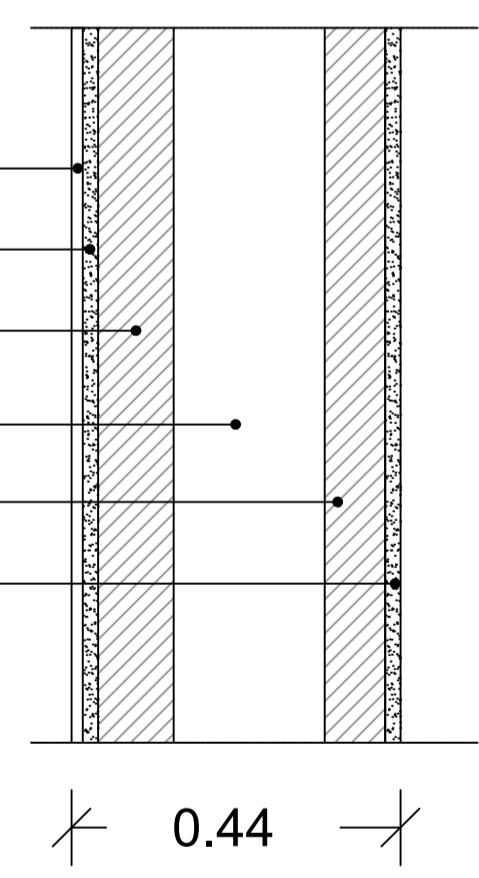


PIANTA PIANO SECONDO



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

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

**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

**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
<b>ESE</b>	<b>ARC</b>	<b>03</b>	<b>luglio 2022</b>	-	<b>1:100</b>