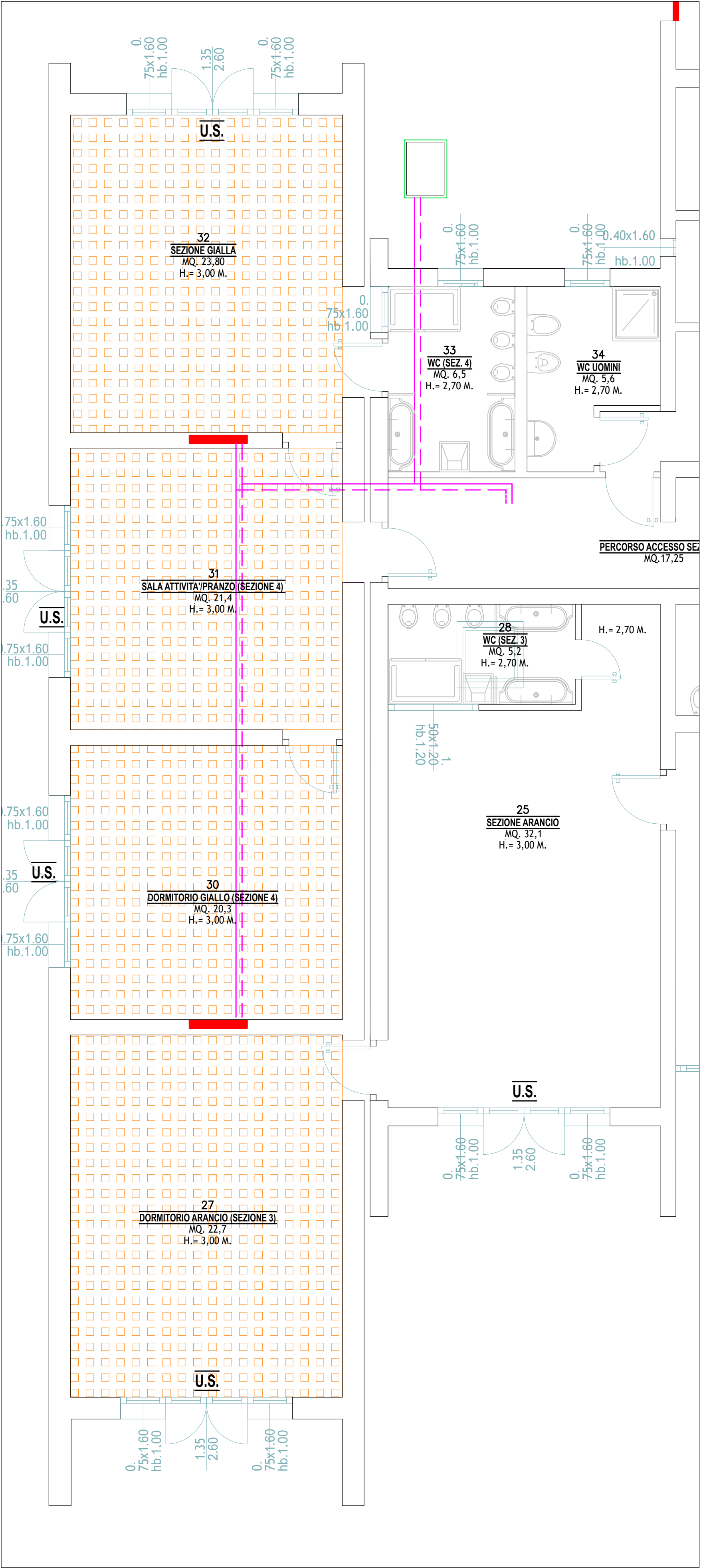


IMPIANTO VENTILAZIONE MECCANICA



IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO

**LEGENDA**

- Canale di mandata
- Canale di ripresa
- Bocchetta di mandata da canale 475x85
- Griglia di ripresa da canale 475x85
- Pavimento radiante
- Collettore distribuzione impianto radiante
- Unità di ventilazione meccanica con recuperator di calore e batteria calda/freddo ad integrazione portata 550 mc/h
- Unità gruppo frigo a pompa di calore aria acqua p.t. 10,1 kW p.f. 8,5 kw
- Tubazioni acqu calda/refrigerata in rame diam 35 mm coibentate con guaina spessore conforme DPR 412/93

**COMUNE DI VALSAMOGGIA**  
Città metropolitana di Bologna  
Servizi Lavori Pubblici  
lavoripubblici@comune.valsamoggia.bo.it

Tavola di RUE	Zona di RUE	Ubicazione
VS.RUE.T1a	AUC.5C	Via <b>CASTELLACCIO</b> n°
Riferimenti Catastali		
Foglio <b>16</b>	Mapp. <b>226</b>	Sub. _____

**PROGETTO DEFINITIVO- ESECUTIVO DI**  
**"Realizzazione dell'Ampliamento Asilo Nido di Calcara"**

CUP: B48H22000220006 - finanziato con Fondi PNRR - Missione 4 " Istruzione e Ricerca"  
Componente 1 - Inv. 1.1 - Nex GenerationEU

Progettazione:	Dott. P.I. Roberto Fenzi Collegio Per.Ind. Laureati Bologna n. 1234
 STUDIO TECNICO Roberto Fenzi Via Marconi, 12 Molinella (BO)	
RUP: Geom. Stefano Cremonini	
Spazio riservato all'Ufficio Tecnico	Descrizione elaborato:
	<b>PIANTA PIANO TERRA IMPIANTI MECCANICI</b>
N. Elaborato:	Scala:
<b>TAV. IM07</b>	<b>1:50</b>
File:	Data:
	<b>APRILE 2023</b>

Divieto di riproduzione e/o cessione a terzi senza preventiva ed esplicita autorizzazione