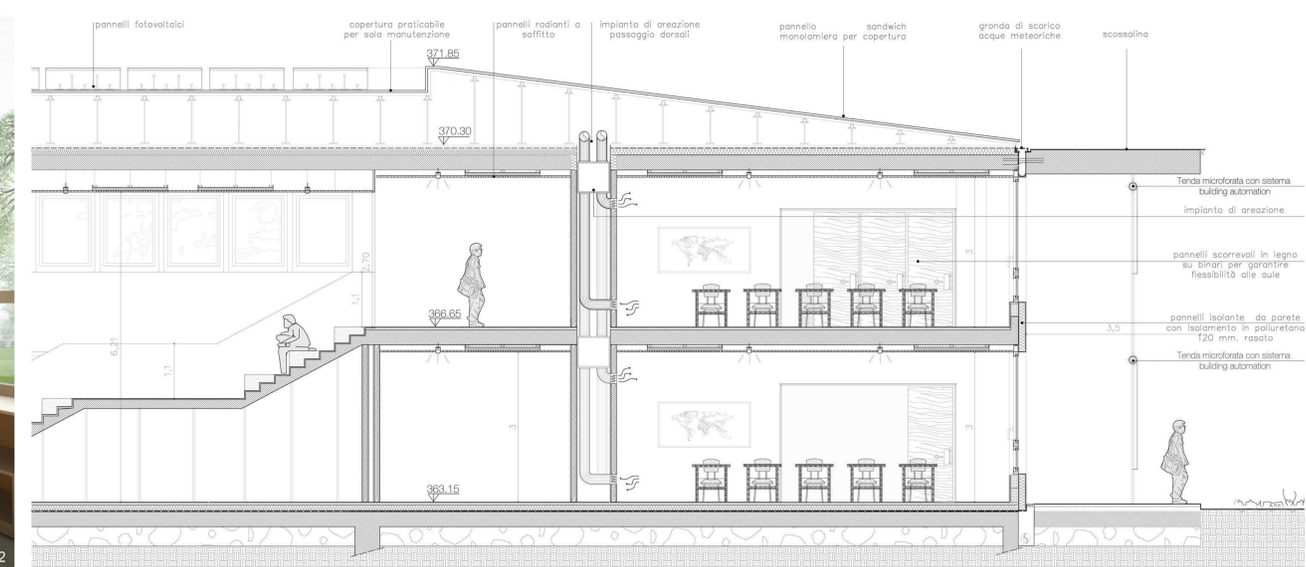


LA SCUOLA È PENSATA COME UN EDIFICIO APERTO ED INCLUSIVO, CHE INCENTIVA LO SVILUPPO DELLE PROPRIE INDIVIDUALITÀ APRENDOSI ALLA SPERIMENTAZIONE ED ALLA CREATIVITÀ



Comune di Matelica Provincia di Macerata			SETTORE SERVIZI TECNICI R.U.P. Ing. Roberto Ronci
<p>Nuova Plesso di scuola Primaria "Mario Lodì"</p>			SCALA Varie
Titolo elaborato - Particolare delle aule - Schemi pedagogici - Render interni delle aule - Sezione tecnologica		FASE Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica	
GRUPPO DI PROGETTAZIONE R.T.P. "Progetti Mario Lodì" Arch. Stefano Scabolino (Coordinatore) Ing. Nicola Antonio Di Renzo Ing. Leone Galino Martino Ing. Antonio Scabolino Ing. Stefano Di Maria		N. ELABORATO A.04	
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Stefano Scabolino Via Campana 249, 86100 Campobasso		PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Nicola Antonio Di Renzo Calle delle Agi s.n.c. 86100, Campobasso	
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICO ELETTRICO-SPECIALI PREVENZIONE INCENDI Ing. Leone Galino Martino Via Colle delle Agi s.n.c. 86100, Campobasso		PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICO ELETTRICO-SPECIALI PREVENZIONE INCENDI Ing. Leone Galino Martino Via Colle delle Agi s.n.c. 86100, Campobasso	
TIMBRO E FIRME			