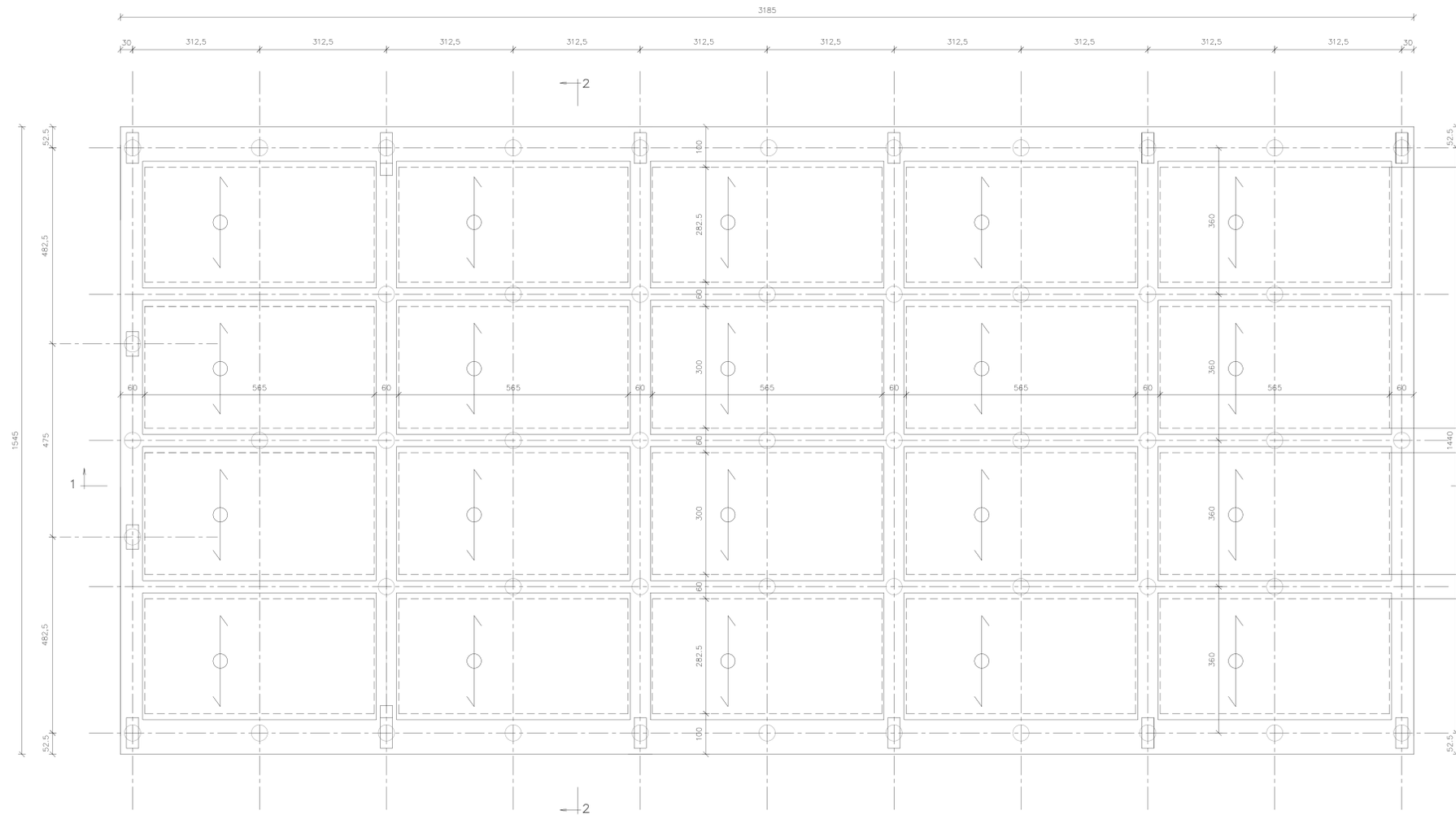
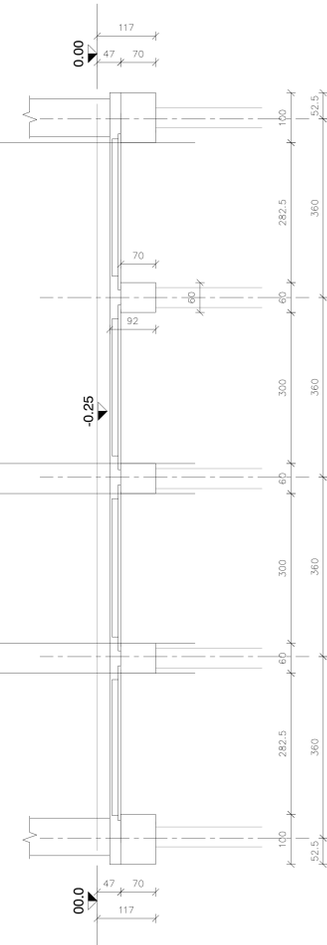


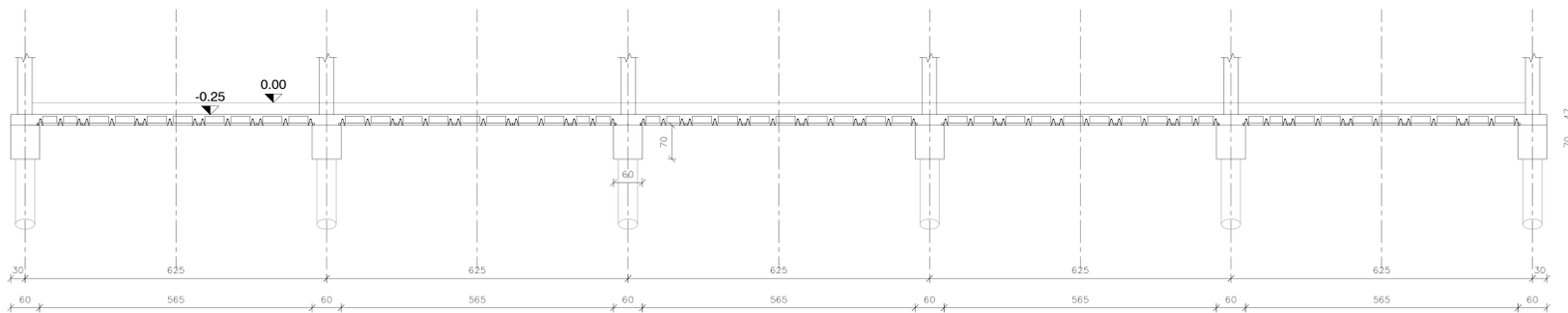
PLANIMETRIA QUOTA -0.25



SEZIONE 2-2



SEZIONE 1-1



- solai a lastre in calcestruzzo armato tipo PREDALLES
 spessore totale 5+12+5 cm
 armatura lastre, monconi, rete elettrosaldata come da
 esecutivo prefabbricatore approvato da D.L.
- peso proprio 350 daN/mq
 - carico permanente 320 daN/mq
 - accidentale utile 500 daN/mq

ARCHICOMO
www.archicomo.com

**NUOVA PALESTRA-SCUOLA G. RODARI
 COMUNE DI OLGINATE**

<p>PROGETTISTI</p> <p>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA ARCHICOMO ENGINEERING SRL VIA SASSATESE 10/A - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>COORDINAMENTO GENERALE ARCH. GIANMARCO MARTORANA VIA TORNABUONI 10 - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>ING. DONATELLA NOVI VIA DELLA COOPERATIVA 11 - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI P. L. LORENZO COLOMBO VIA MONTENAPOLEONE 11 - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>COMMITTENTE COMUNE DI OLGINATE P.ZZA VOLONTARI DEL SANGUE 1 23854 OLGINATE (LC)</p> <p>INTERVENTO INTERVENTO DI REALIZZAZIONE NUOVA PALESTRA SCUOLA PRIMARIA "G. RODARI" VIA CAMPAGNOLA - 23854 OLGINATE (LC) - CUP: E91B22001200006 - INTERVENTO 4 PNRR (ART. 4 DM 2/12/21)</p>	<p>PROGETTAZIONE STRUTTURALE APRETI GESTIONICI ING. MONICA VANZAN VIA MARCHIOLE 20/A - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>ING. G. MATTEO BENZI VIA SASSATESE 10/A - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>DOTT. GEORGIO ALBERTO RECH VIA SASSATESE 10/A - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI ING. DAMIANO LIRATI VIA VARESE 1 - 23010 OLGINATE (LC)</p> <p>PROGETTAZIONE ACUSTICA ING. DANIELE LODI ROZZANI VIA SASSATESE 10/A - 23010 OLGINATE (LC)</p>	<p>Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</p> <p>Comune di Olginate (Lecco)</p>
---	---	---

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO
 (DPR 207/2010)**

TITOLO: PLANIMETRIA QUOTA SOLAIO	SCALA: 1:50	DATA: GIUGNO 2023
NOME DEL FILE: TAVOLE_414.DWG		02

a termini di legge il presente disegno è "a proprietà" di ARCHICOMO e non potrà essere riprodotto o trasmesso a terzi senza precisa autorizzazione della stessa.