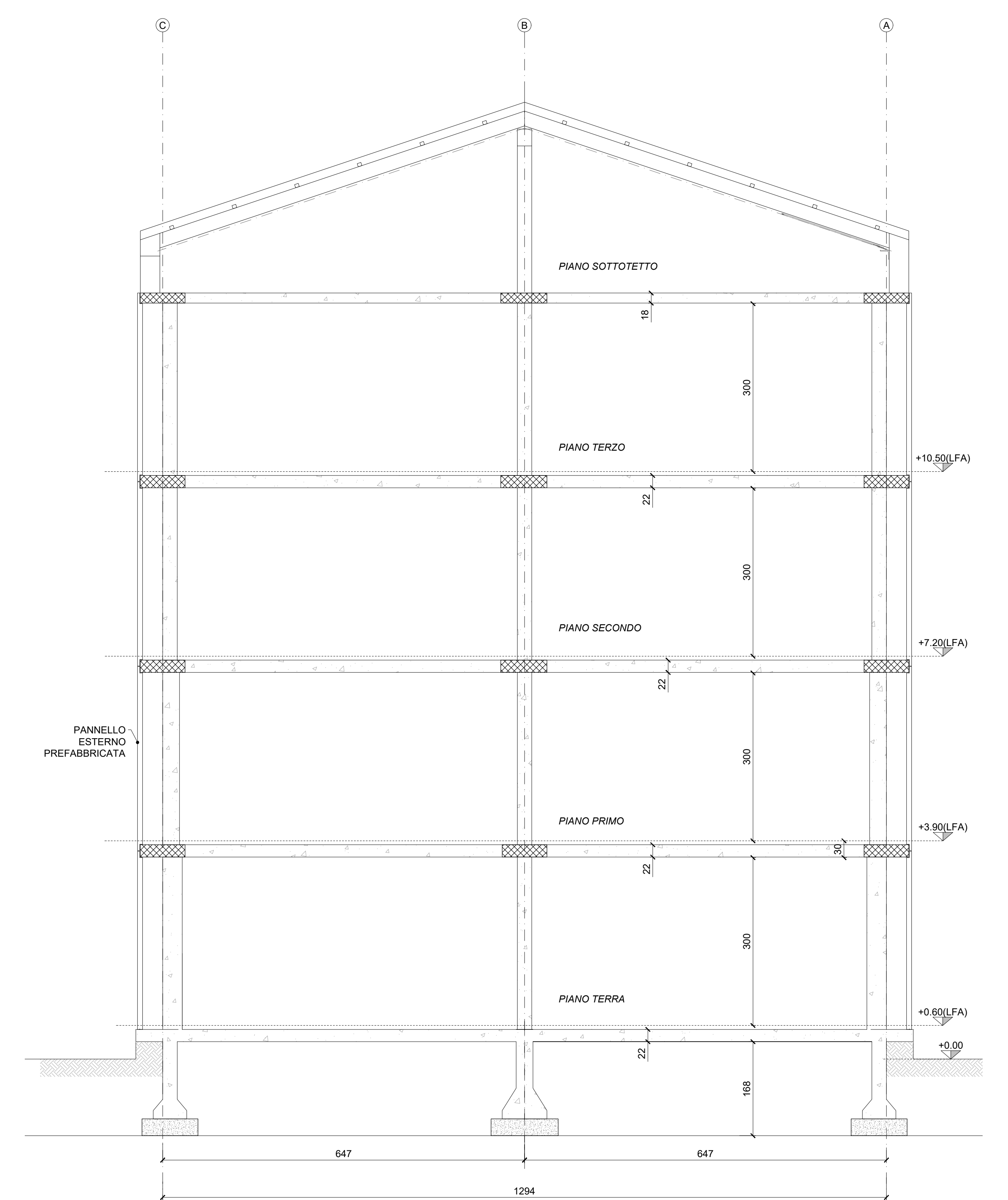
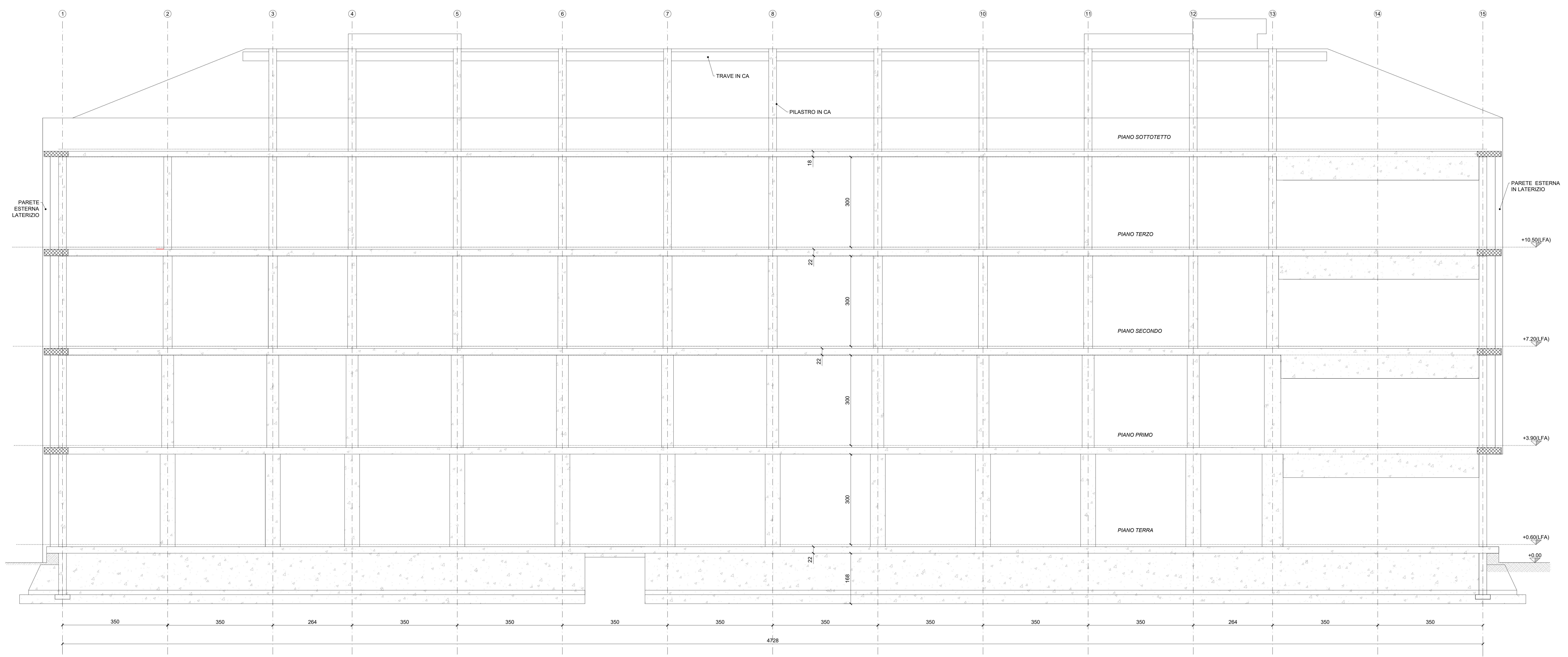



BLOCCO A - PIANO COPERTURA - STATO ATTUALE
scala 1:50




BLOCCO A - SEZIONE TRASVERSALE - STATO ATTUALE
scala 1:50



NOTE
MISURE IN CM SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
PER MAGGIORI DETTAGLI DELLO STATO ATTUALE DELLA STRUTTURA SI RIMANDA AI PROGETTI DEPOSITATI AL GENIO CIVILE



INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO DEL FABBRICATO SEDE DELLA SCUOLA SECONDARIA SUPERIORE C. DAGOMARI DI PRATO

PROGETTO ESECUTIVO
PIRAR M4C1 - POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ - 3.3 PIANO DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA SCOLASTICA

<p>COMMITTENTE: provincia di PRATO</p> <p>PROGETTAZIONE STRUTTURALE: GPA</p>	<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa Rossella Biondini</p> <p>SERVIZIO ASSETTO E GESTIONE DEL TERRITORIO - AREA TECNICA: Arch. Cecilia Arianna Gelli</p> <p>PROGETTISTA RESPONSABILE: Prof. Ing. Paolo Spinelli</p> <p>GRUPPO DI LAVORO: Ing. Giovanni Orsi Ing. Antonia Chiara Chiosso Ing. Lorenza Rufini</p>
--	---

OGGETTO:
STATO ATTUALE
BLOCCO A - PIANI PIANO COPERTURA - SEZIONI

<p>NUMERO FILE: C21109_E_ST.01.04_rev0</p> <p>NUMERO PLACCA: C21109</p>	<p>SCALA: 1:50</p> <p>NUMERO PRODOTTO: E-ST.01.04</p>
---	---

Firmato da:

SPINELLI PAOLO

codice fiscale SPNPLA50T15D612B

num.serie: 44574029877773926088357150022944277281

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 08/06/2020 al 09/06/2023