

P.O. FESR-FSE 2014-2020
Azione 12.1 "Rigenerazione urbana sostenibile"

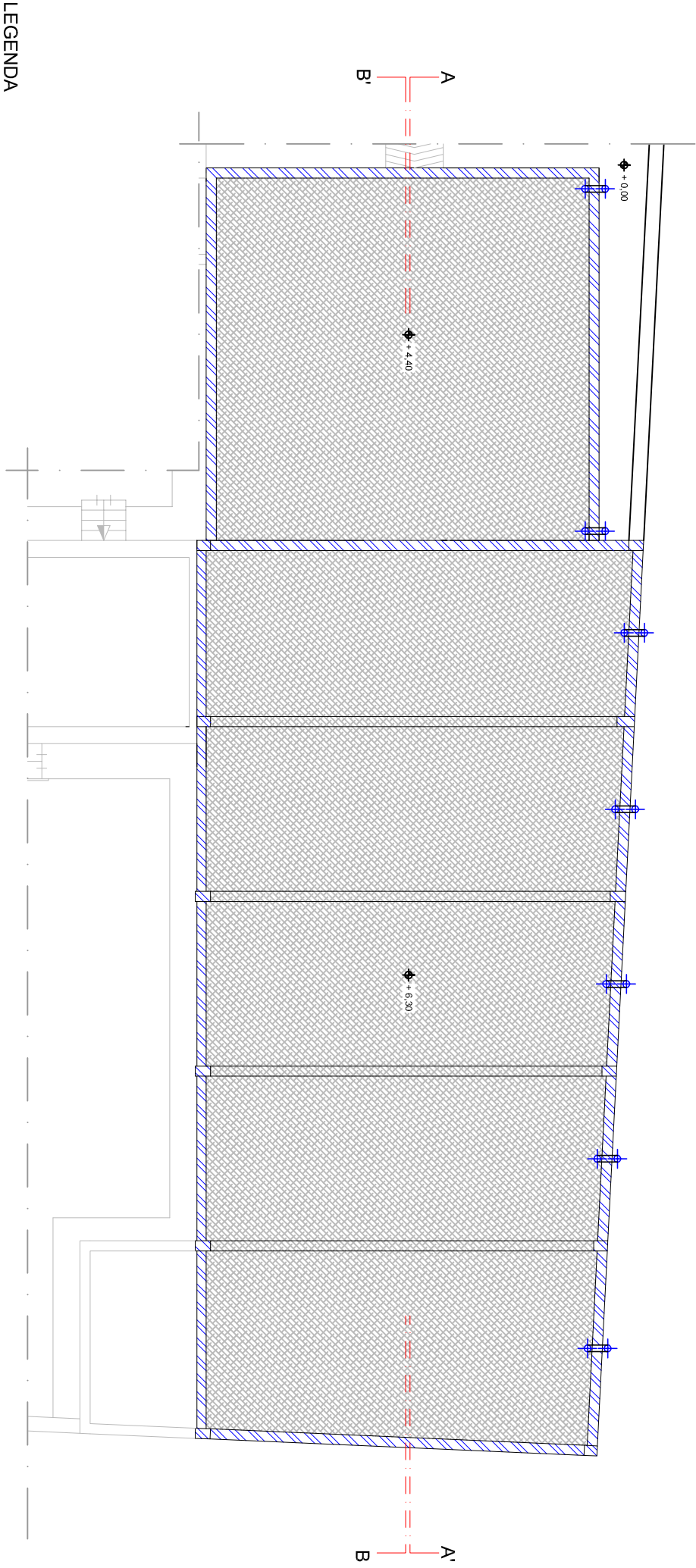
PROGETTO ESECUTIVO

Scuole Don Tonino Bello e Caputi:
Interventi di efficientamento energetico

PROGETTO

PIANTA COPERTURA PALESTRA SCUOLA DON TONINO BELLO

PROGETTISTI	GEOM. BARTOLO DI PIERRO GEOM. STEFANO PORCELLI GEOM. GIUSEPPE SECCIA	ARCH. GRAZIA DI PINTO ARCH. LUCA MONTRONE GEOM. FERDINANDO DI CESARE	SCALA:
COORDINATORE DELLA SICUREZZA	ING. SILVIO PATRUNO	- UTC	1:100
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	ARCH. GIACOMO LOSAPIO	- UTC	MAGGIO 2020
			TAVOLA 4.3



LEGENDA

- Foritura e posa in opera di sistema isolante termico STIFERITE CLASS B in schiuma polyiso espansa rigida (PIR) di spessore 100 mm, e successiva impermeabilizzazione con guaina tipo Viapoi Maxi Project MineralWhite Flash
- Foritura e posa in opera di scossalina in lamiera zincata preventriciata
- Smontaggio pluviali esistenti e riposizionamento con adeguamento al nuovo spessore.
- Foritura e posa in opera dei pluviali mancanti.