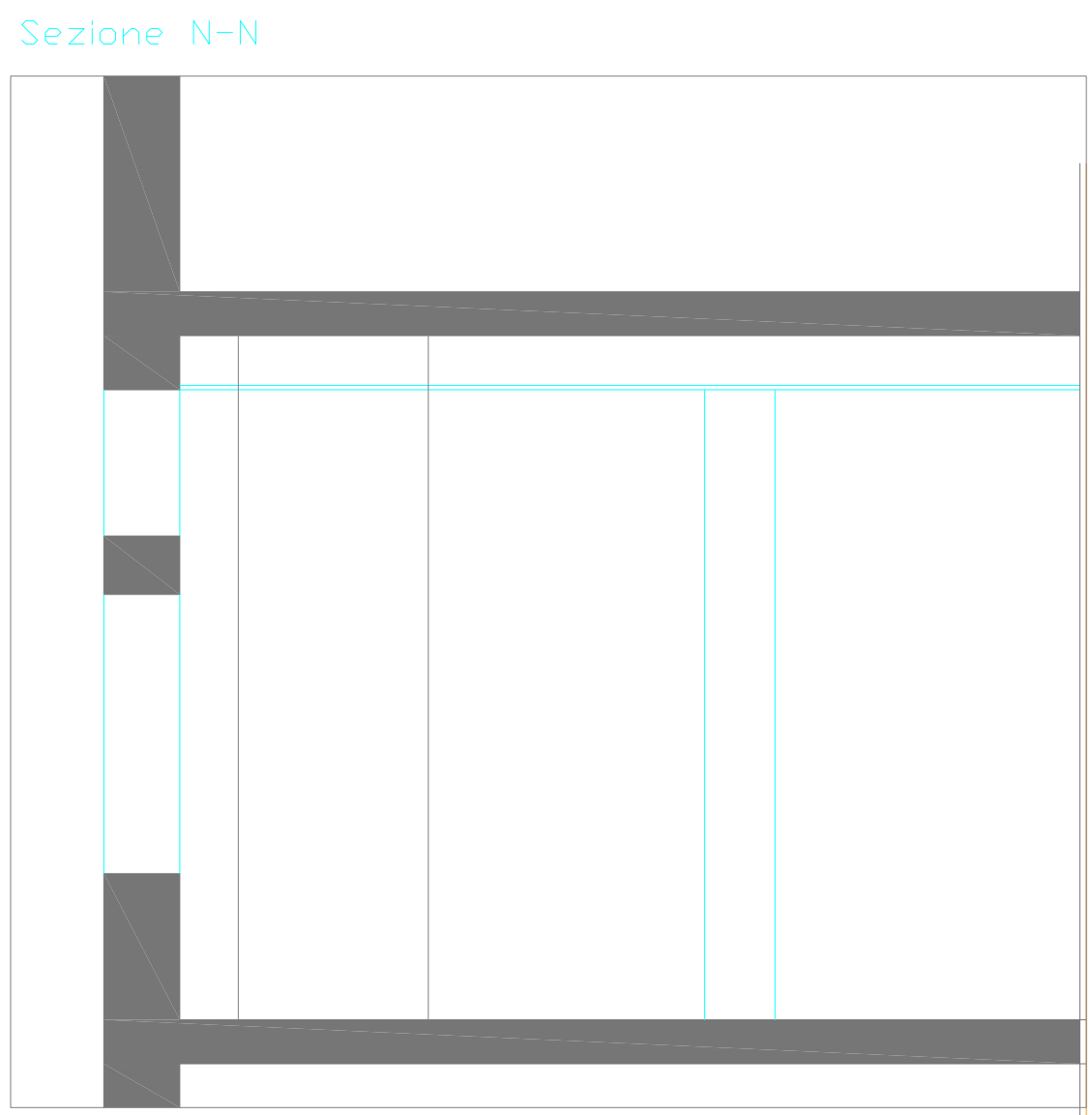
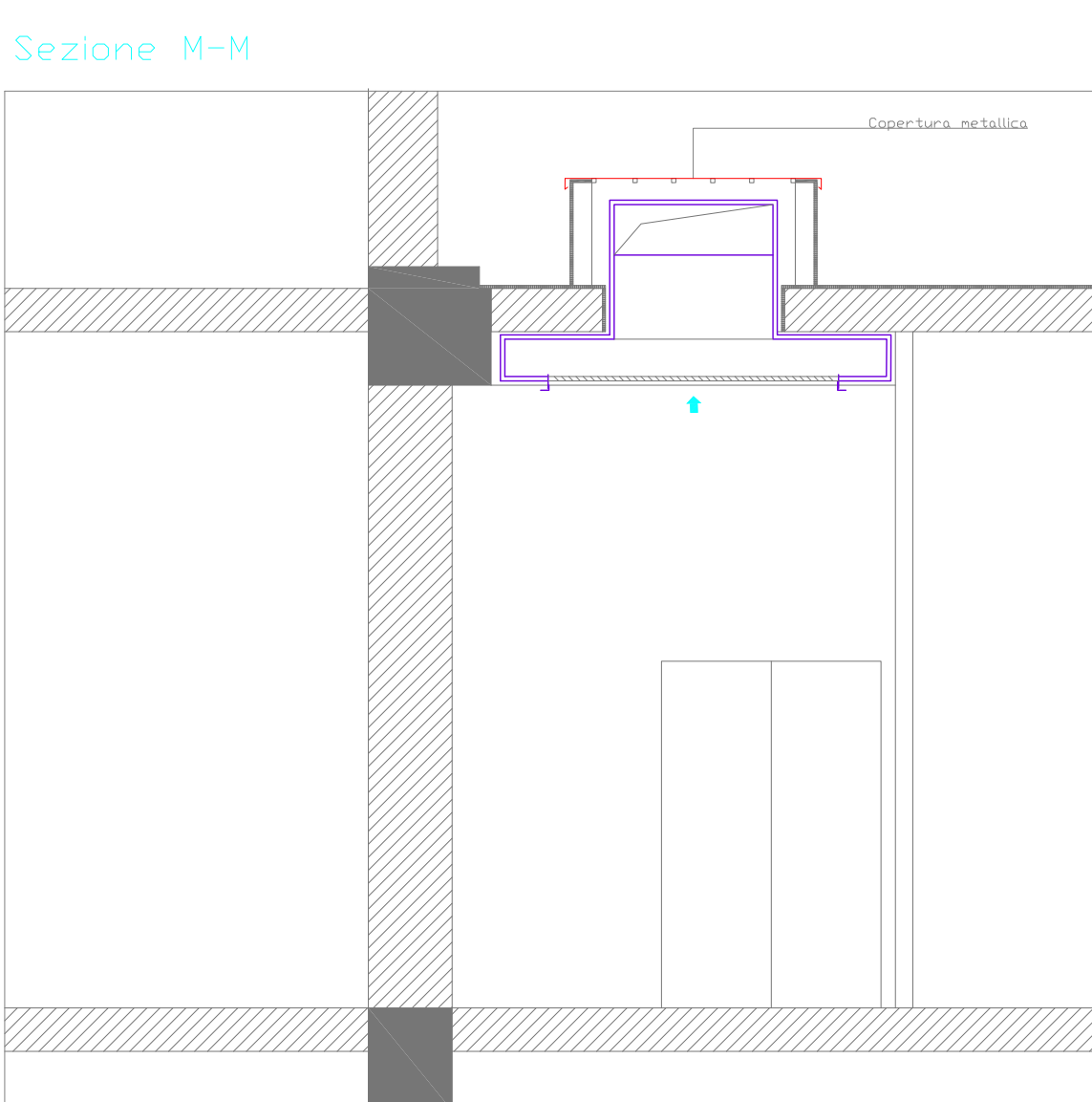


Studio Docenti. Stato di fatto



Studio Docenti. Progetto



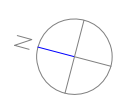
Griglia 70x200 cm
area netta 1,4 mq

Sezione M-M

Griglia 700x2000 mm
Area netta 1,4 mq
8000 mc/h 1,5 m/sec

Allargamento vano porta

L8000.13





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



LAVORI PER L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO DELL'AULA F130 - EDIFICIO 8

PROGETTAZIONE:
Area Tecnica
Progetto impianto di climatizzazione e opere edili:
arch. Rosalba Musumeci

Progetto impianto elettrico:
ing. Giovanni Sgarbi

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione:
arch. Rosalba Musumeci

Responsabile Unico del Procedimento:
arch. Rosalba Musumeci

PROGETTO ESECUTIVO

Climatizzazione

Pianta canali di ripresa e sezioni

data	Aprile 2020	scala	1:50
Il Dirigente dell'Area Tecnica (ing. Antonio Soreci)		Il Rettore (prof. Fabrizio Micari)	

C06