

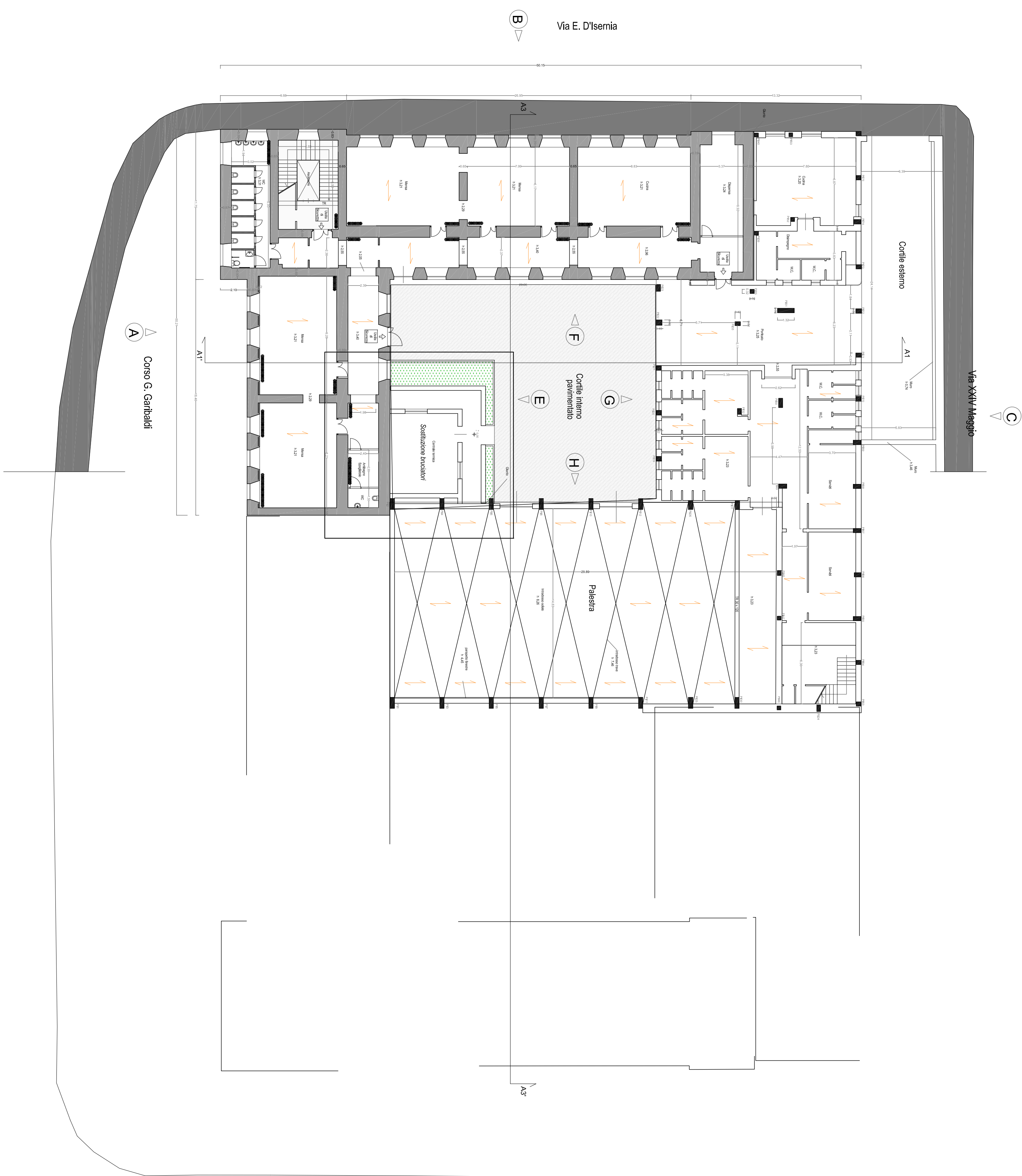
LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Riscaldatori in ghisa
	Riscaldatori in alluminio

N.B. L'impianto termico sarà revisionato, smontando i termosifoni e montarli nella posizione da tavola griglia saranno conservate le colonne montanti, saranno sostituiti i radiatori in alluminio. I bruciatori della caldaia saranno sostituiti con bruciatori modulari a basamento ad alta efficienza con la stessa potenza termica (650 Kw).

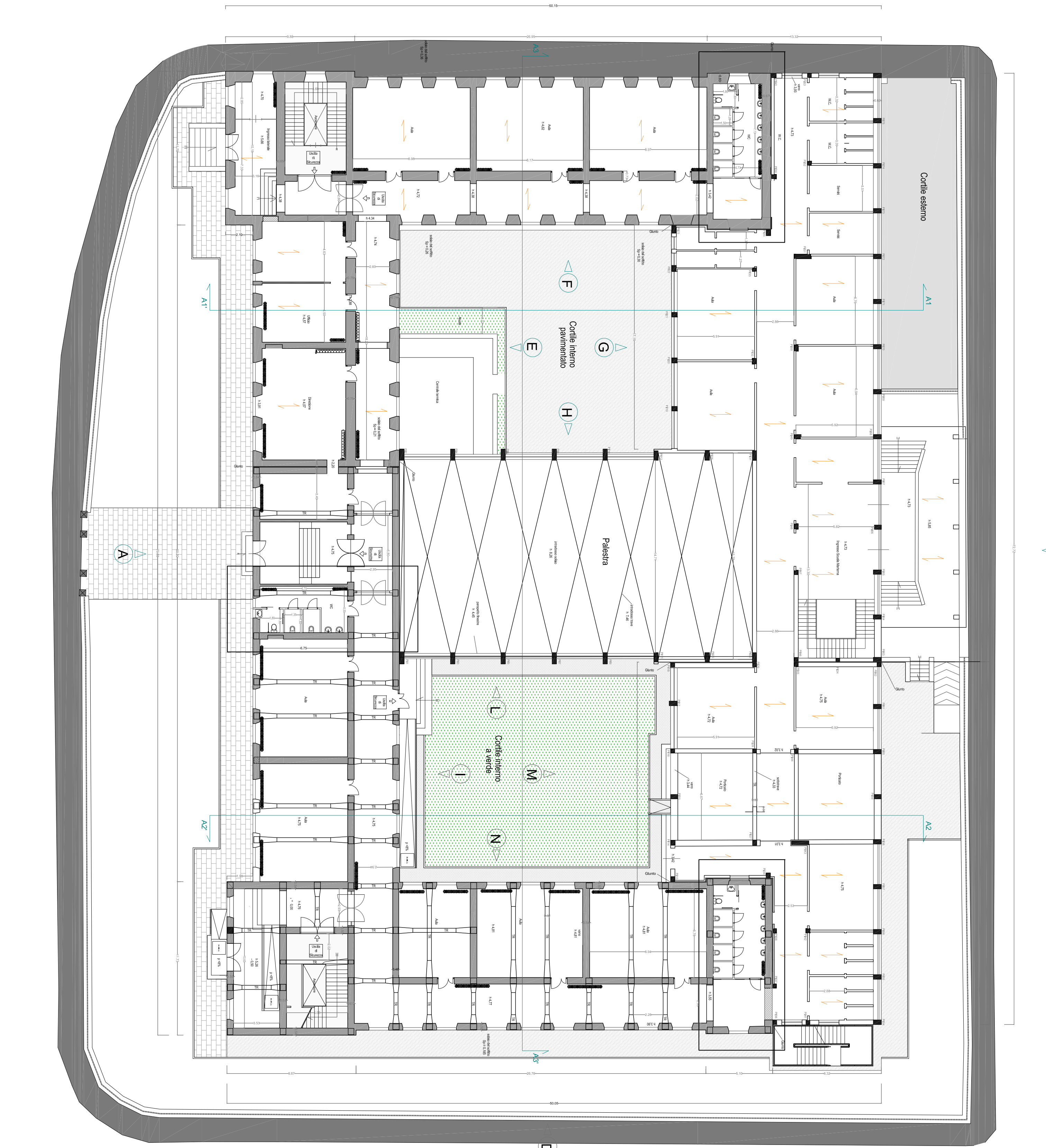
PIANTA SEMINTERRATO

Scala 1:1200



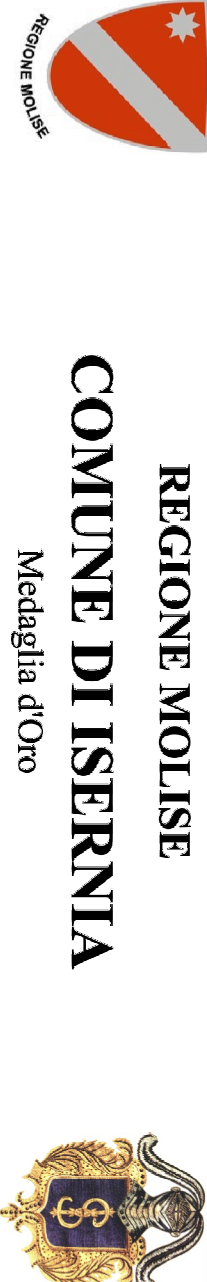
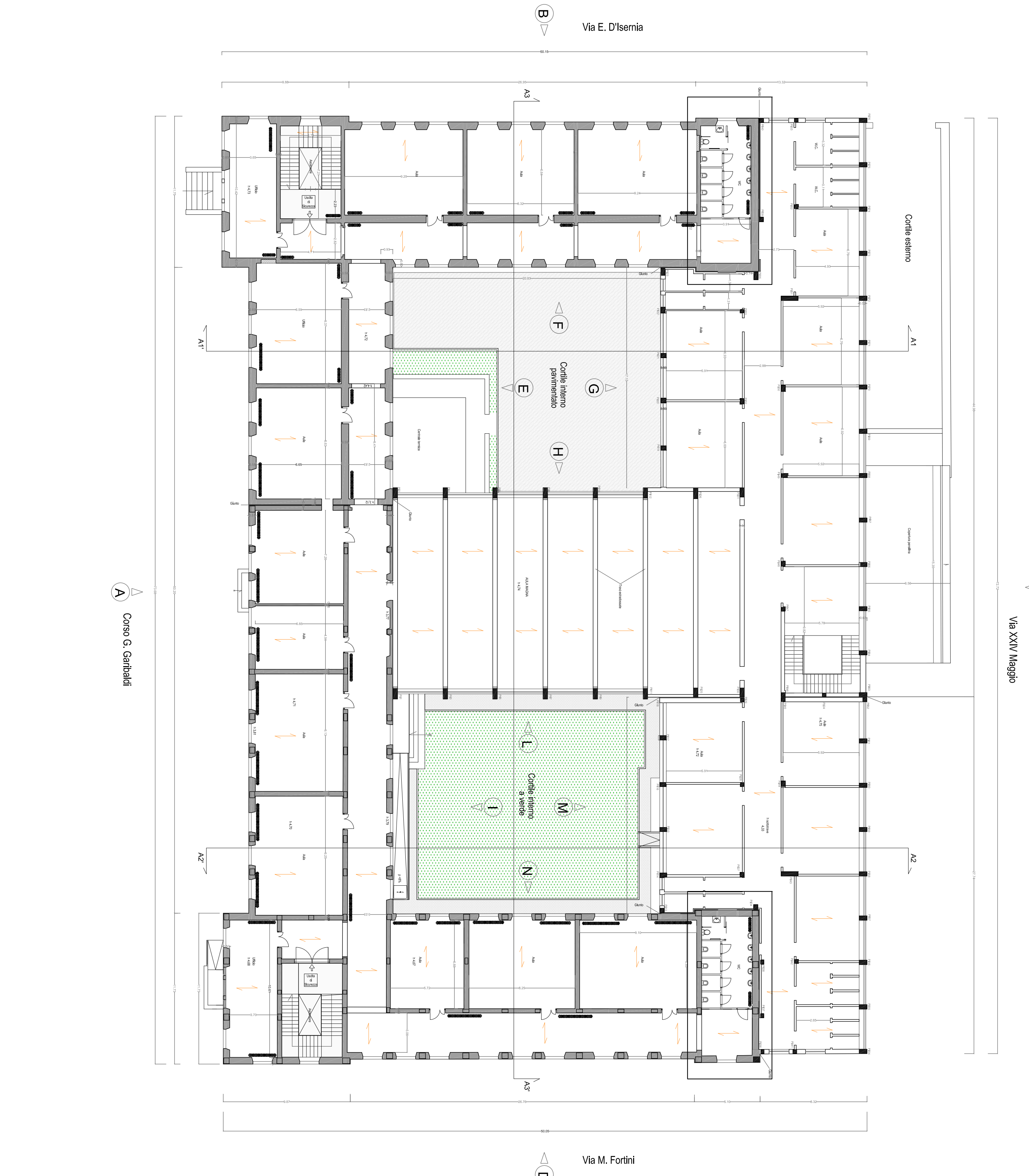
PIANTA PIANO TERRA

Scala 1:1200



PIANTA PIANO PRIMO

Scala 1:1200



REGIONE MOLISE
COMUNE DI ISERNIA
Medaglia d'Oro

PROGETTO PER IL
RECUPERO FUNZIONALE E STRUTTURALE
DELL'ISTITUTO SCIOLO ALIMENTARE E MATERNA
E LOTTO FUNZIONALE



7. PROGETTO DEGLI IMPIANTI TERMICI

7.5 Progetto Impianto

Isernia, 11 Gennaio 2020 Rev. 2

I Progettisti

Aspirio FELLECCIA

Francesco D'ITRILE
Architetto

Antonio DI TANNA

Il R.L.P.

Antonio RICCHIUTI
Ingegnere

Il R.L.P.

Antonio RICCHIUTI
Ingegnere