

Città di Torino
Settore edilizia scolastica nuove opere

VERIFICHE TECNICHE
STRUTTURALI SU EDIFICI SCOLASTICI
INSERITI NELLE OPERE DI MANUTENZIONE
STRAORDINARIA
CIRCOSCRIZIONI 7-8-1 PARTE (CENTRO)

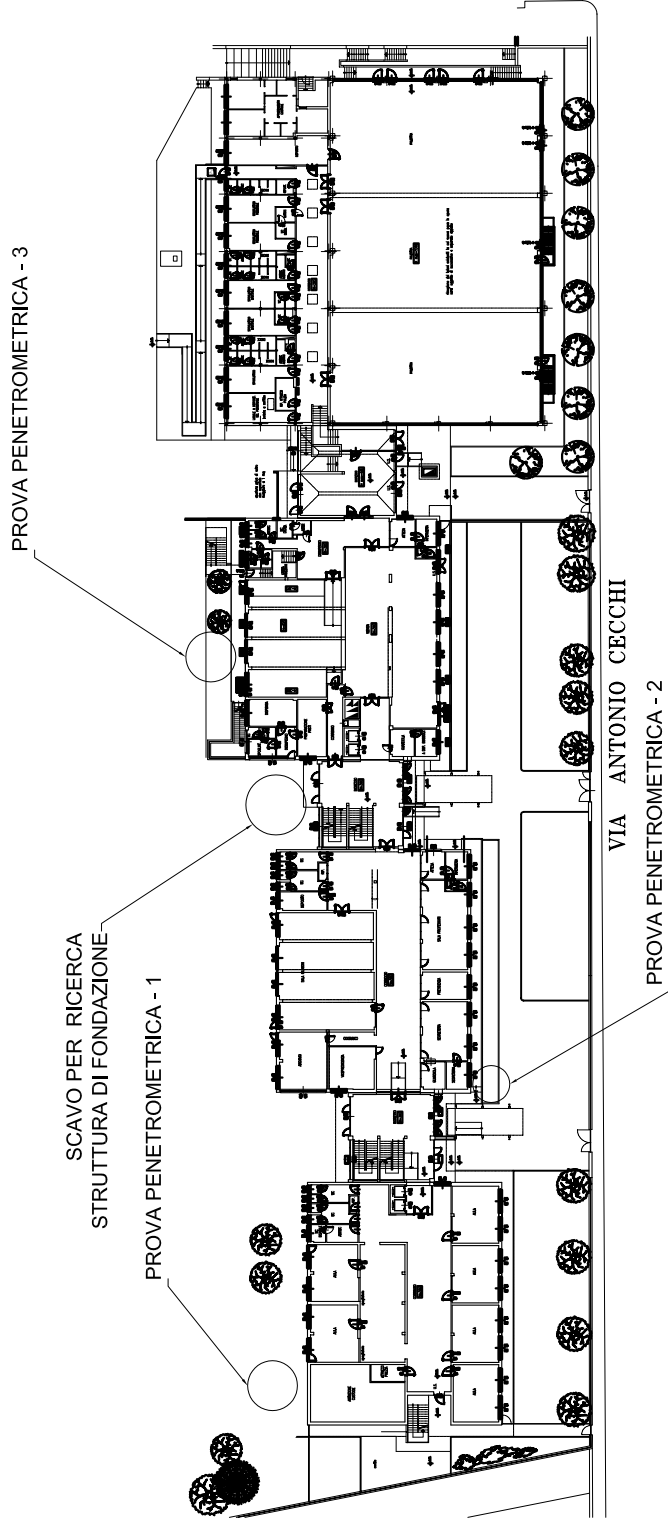
**Progetto della campagna
di indagini strutturali in situ**
(fase 1)

*Scuola Elementare statale “Aurora”
e scuola Media statale “Morelli”
e annessa palestra
Via Cecchi n. 16-18 - TORINO*

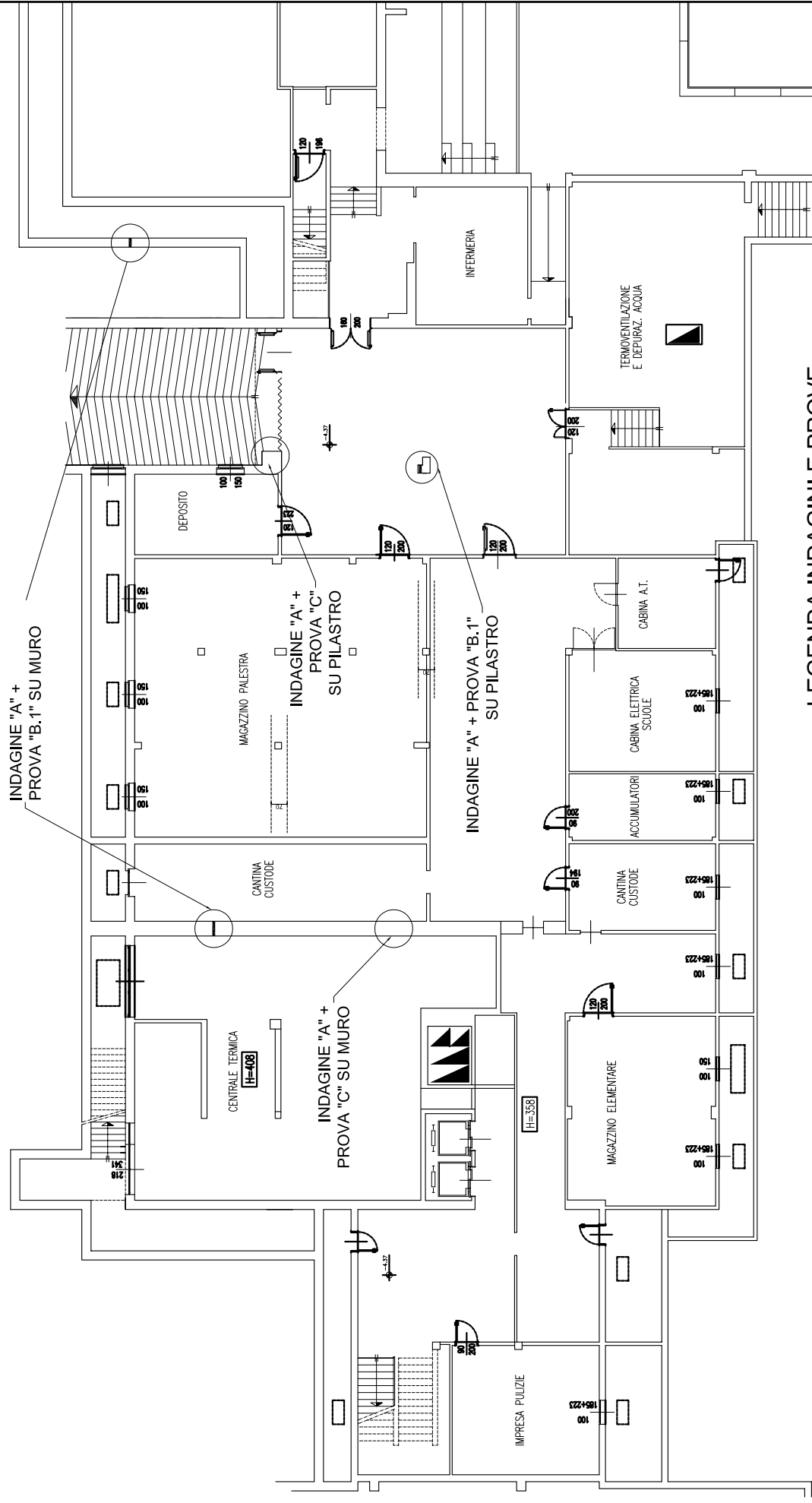
Allegato 1

Tavole grafiche di localizzazione elementi per indagini e prove.

SCUOLA ELEMENTARE STATALE "AURORA" - SCUOLA MEDIA STATALE "MORELLI" - Via Cecchi, 16-18 - Torino
PLANIMETRIA GENERALE - scala 1:1000 - figura 1
Prove penetrometriche e scavi

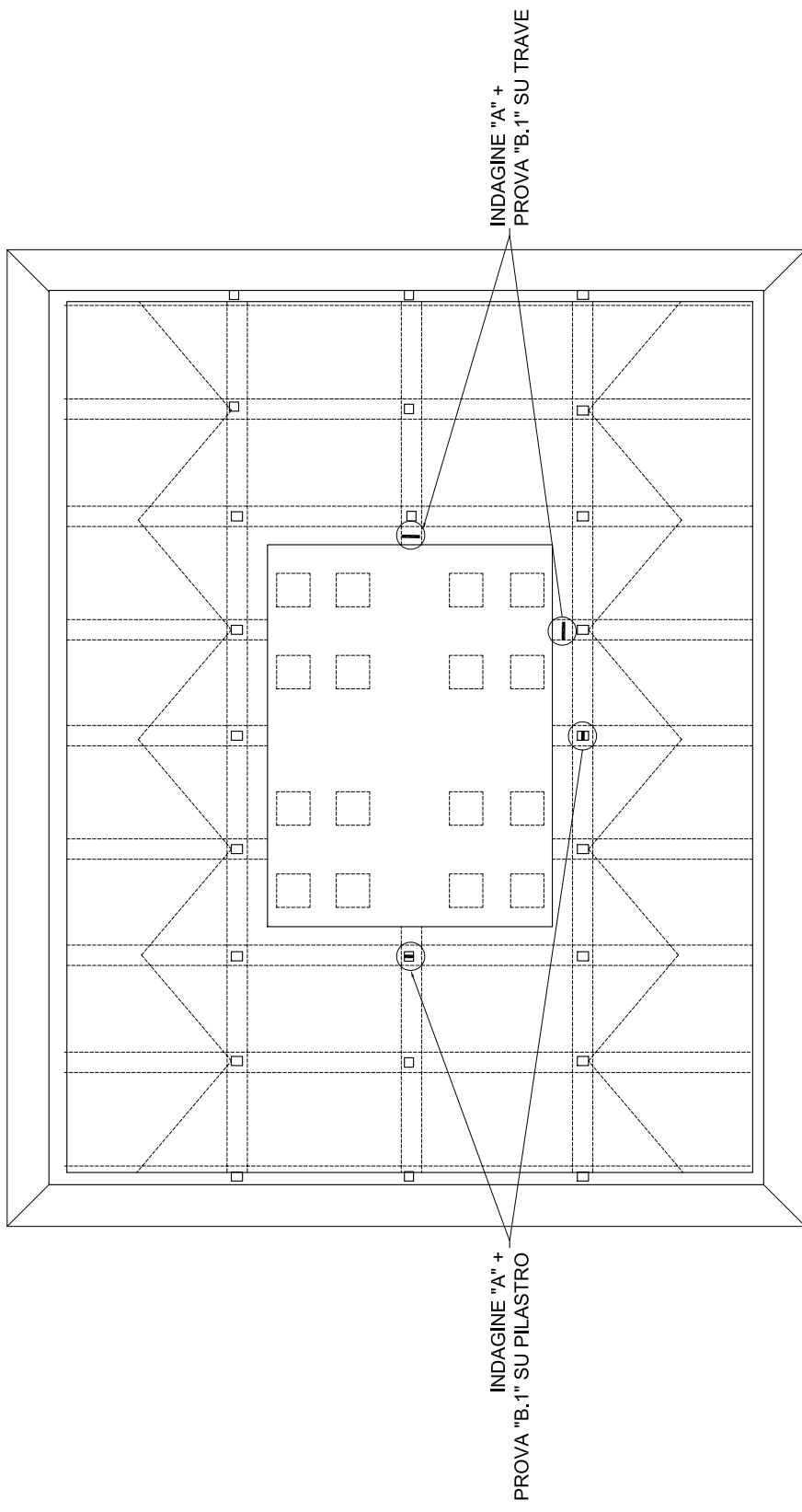


SCUOLA ELEMENTARE STATALE "AURORA" - SCUOLA MEDIA STATALE "MORELLI" - Via Cecchi, 16-18 - Torino
 PLANIMETRIA PIANO INTERRATO - CORPO C2 - scala 1:250 figura 2



- LEGENDA INDAGINI E PROVE:**
- A - Rilievo armature con pacometro
 - B.1 - Carotaggio Ø 100 mm
 - C - Prelievo armature

SCUOLA ELEMENTARE STATALE "AURORA" - SCUOLA MEDIA STATALE "MORELLI" - Via Cecchi, 16-18 - Torino
PLANIMETRIA PIANO SOTTOTETTO/COPERTURA - CORPO C1 - scala 1:250 figura 4

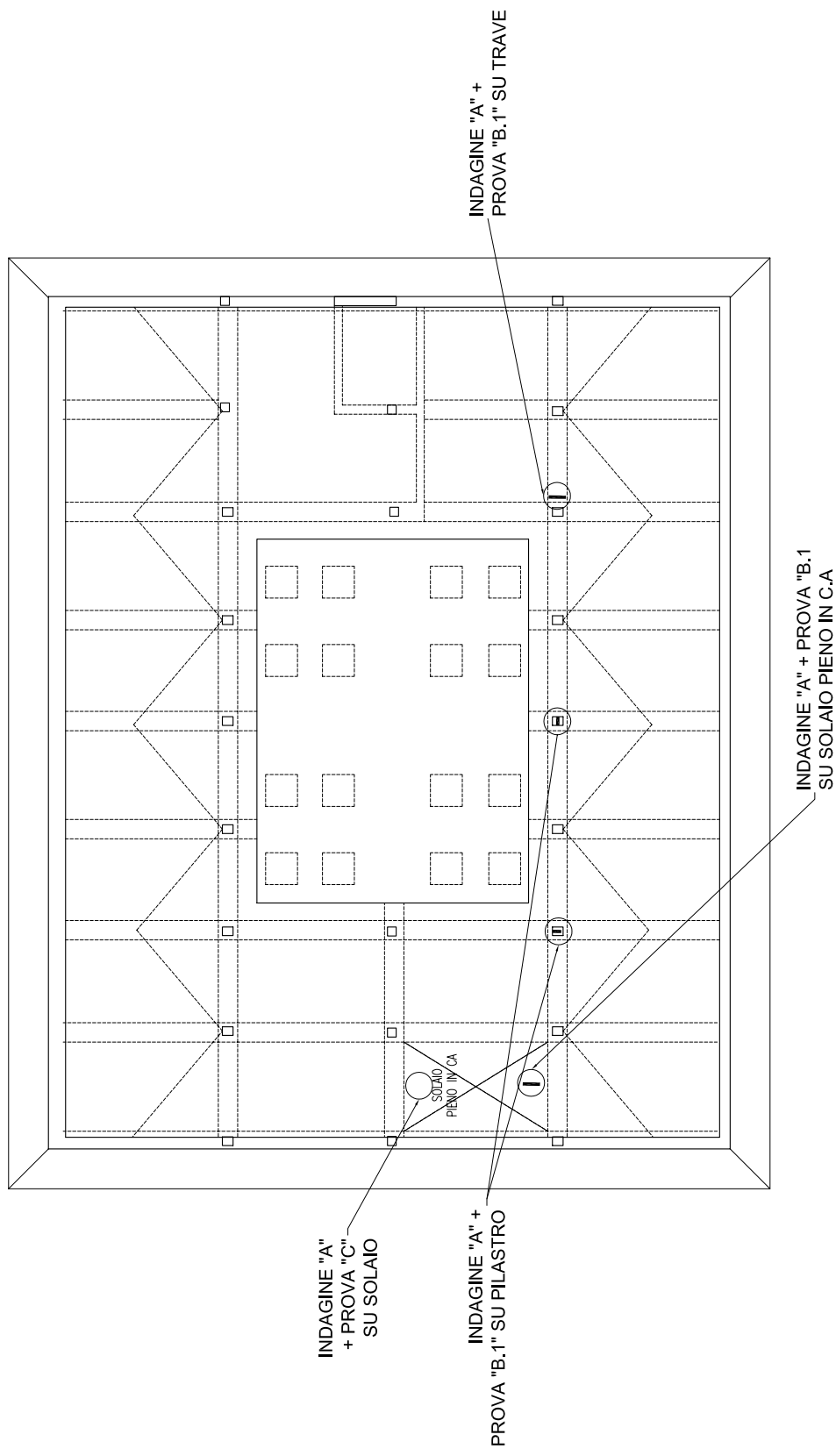


LEGENDA

INDAGINI E PROVE:

- A - Rilievo armature con pacometro
- B.1 - Carotaggio Ø 100 mm

SCUOLA ELEMENTARE STATALE "AURORA" - SCUOLA MEDIA STATALE "MORELLI" - Via Cecchi, 16-18 - Torino
PLANIMETRIA PIANO SOTTOTETTO/COPERTURA - CORPO C4 - scala 1:250 figura 5



LEGENDA

INDAGINI E PROVE:

- A - Rilievo armature con pacometro
- B.1 - Carotaggio Ø 100 mm
- C - Prelievo armature