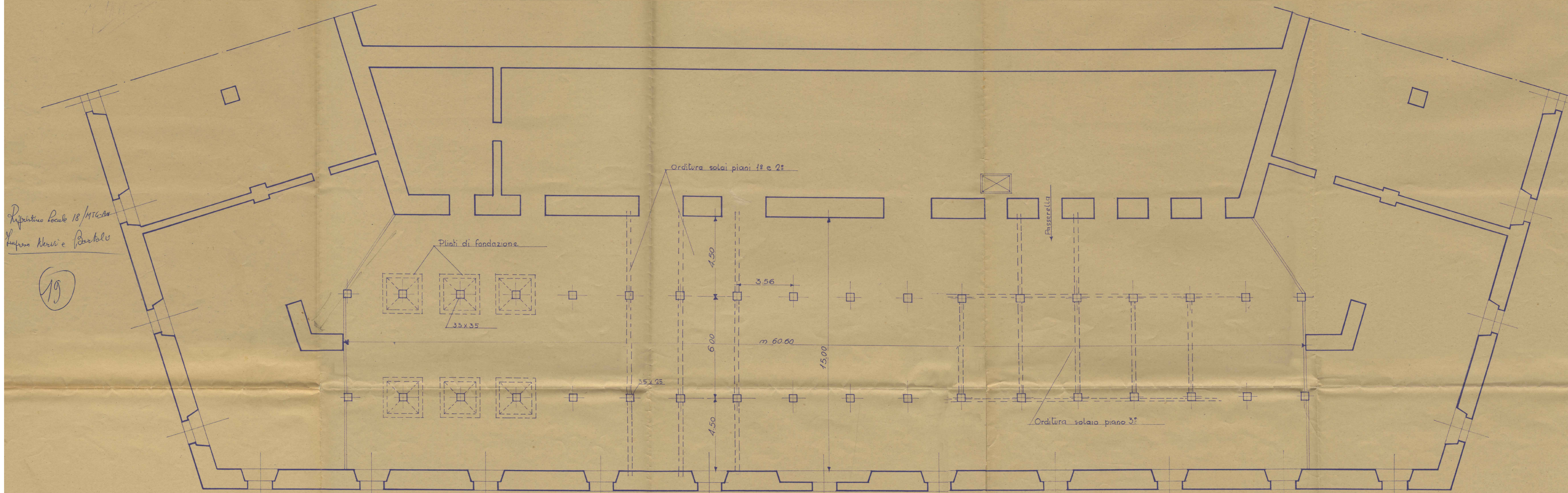


RILIEVO GEOMETRICO DI CONTROLLO
 STRUTTURA IN CALCESTRUZZO "NERVI"
 TAVOLE ORIGINARIE:
 - planimetria (scala 1:100)
 - distinta armature solette e passerella (scala 1:20)

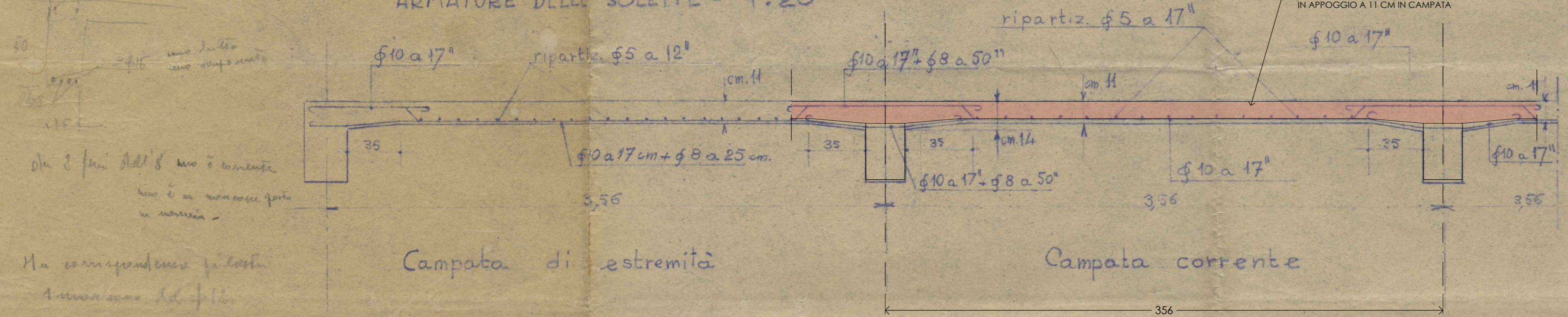
MAGAZZINO GREGGI - ANCONA - MOLE VANVITELLIANA -
 PIANTA 1:100 -
 Scala 1:100 -



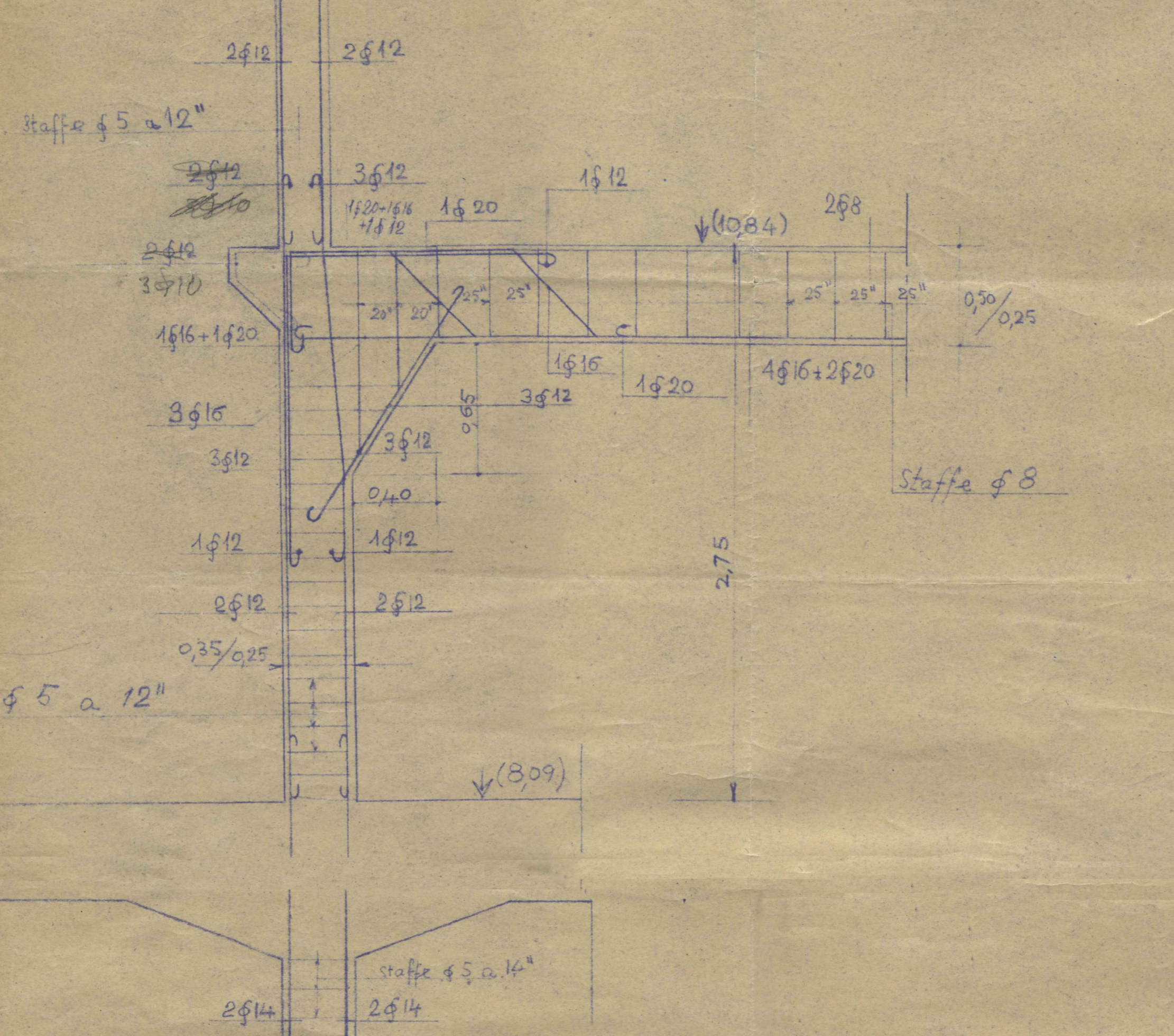
MAGAZZINO GREGGI - MOLE VANVITELLIANA - ANCONA -
 AGGIUNTE E VARIANTI AL PROGETTO DI CONTRATTO (TAV. 2782-4)

INGG. NERVI & BARTOLI
 Anonima per Costruzioni
 ROMA
 Lungotevere Marzio N. 1 - Telef. 561261 - 561336
 Disegno N.
 2782-1e

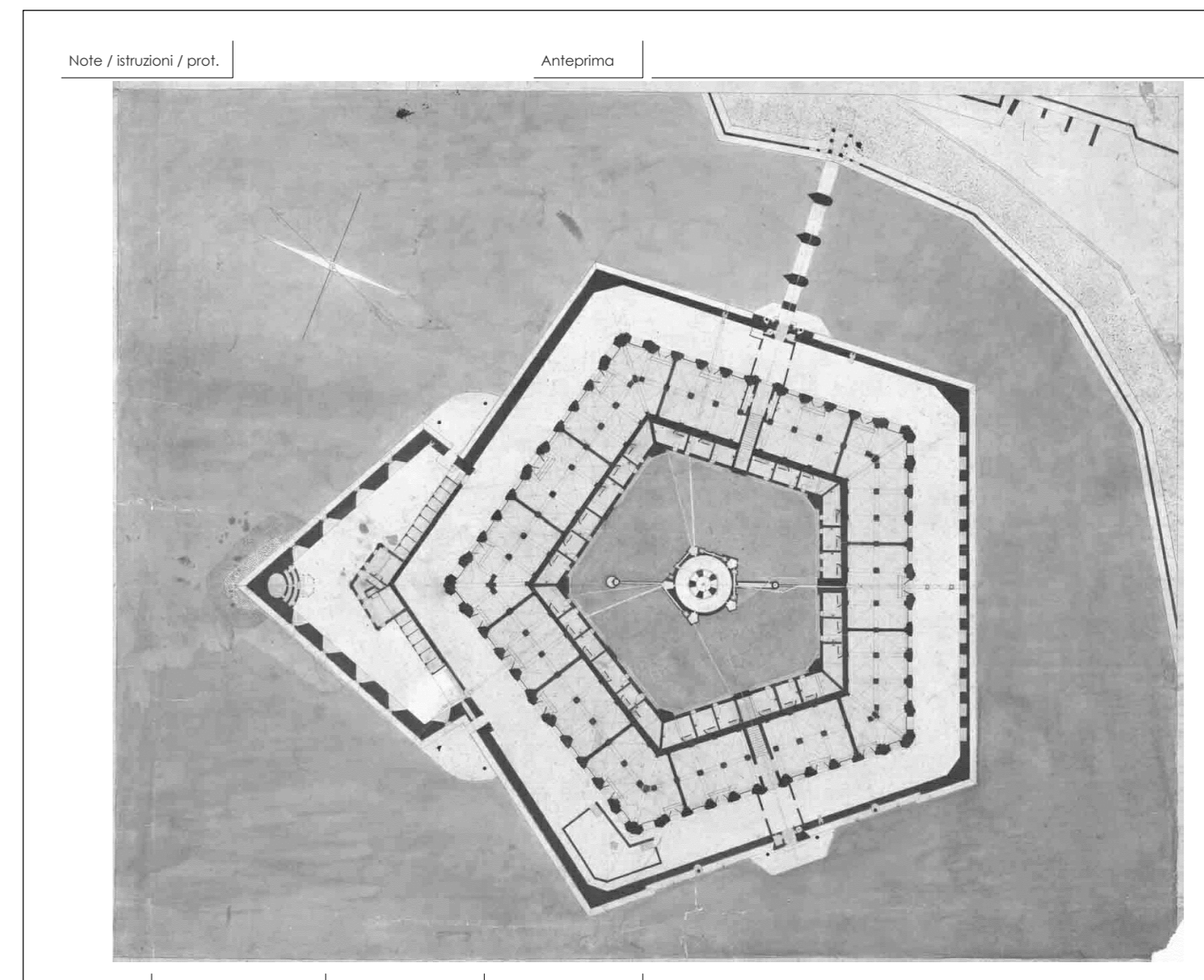
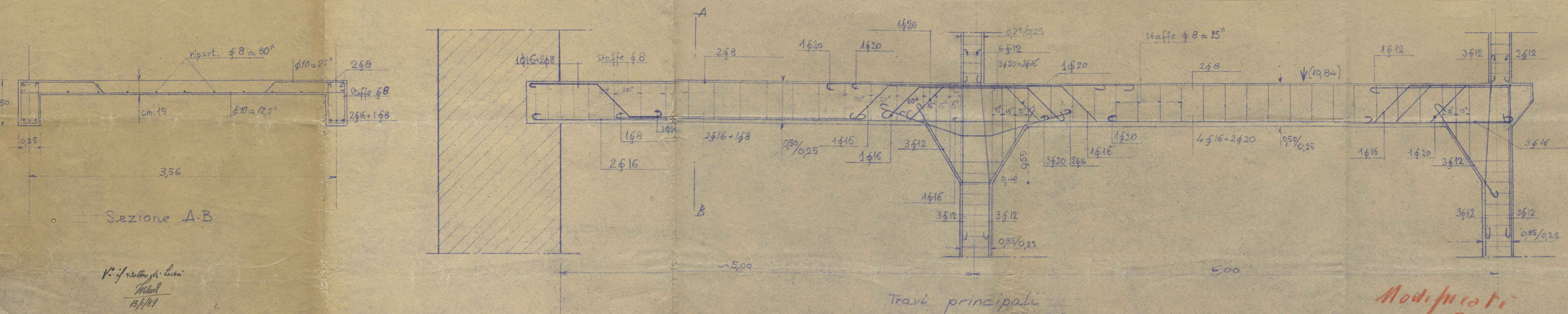
ARMATURE DELLE SOLETTE - 1:20



0,25/0,25 PILASTRO E TRAVE 2° PIANO - 1:20



PASSERELLA A Q. 10,84



| Revisione | Substanziale codice | Disegno n° | del | Modifica | |
|--|----------------------|------------|-----------|--------------|---------|
| | | | | | |
| Comune di Ancona - Direzione Progettazioni, Manutenzioni, Viabilità, Frana e Sicurezza | | | | Disegno | 10 |
| Rilievo critico delle strutture del complesso edilizio della Mole Vanvitelliana di Ancona e coordinamento e l'assistenza alle indagini e prove sui materiali | | | | Modifica | A |
| RILIEVO GEOMETRICO DI CONTROLLO Struttura in calcestruzzo "NERVI" | | | | | |
| Tavole originarie: planim. ed arm. solette e passerella | | | | Serie | RC |
| Elaborato | 001-16.RC.10.A001 | 01.02.2016 | Scala | 1:100 - 1:20 | Redatto |
| Progettato | Ing. Massimo Formica | | Disegnato | M. F. | |
| viale Carducci, 21 - 62019 Recanati (MC) e-mail: massimoformica@tin.it tel: +39 338 3073928 | | | | Stampato | |