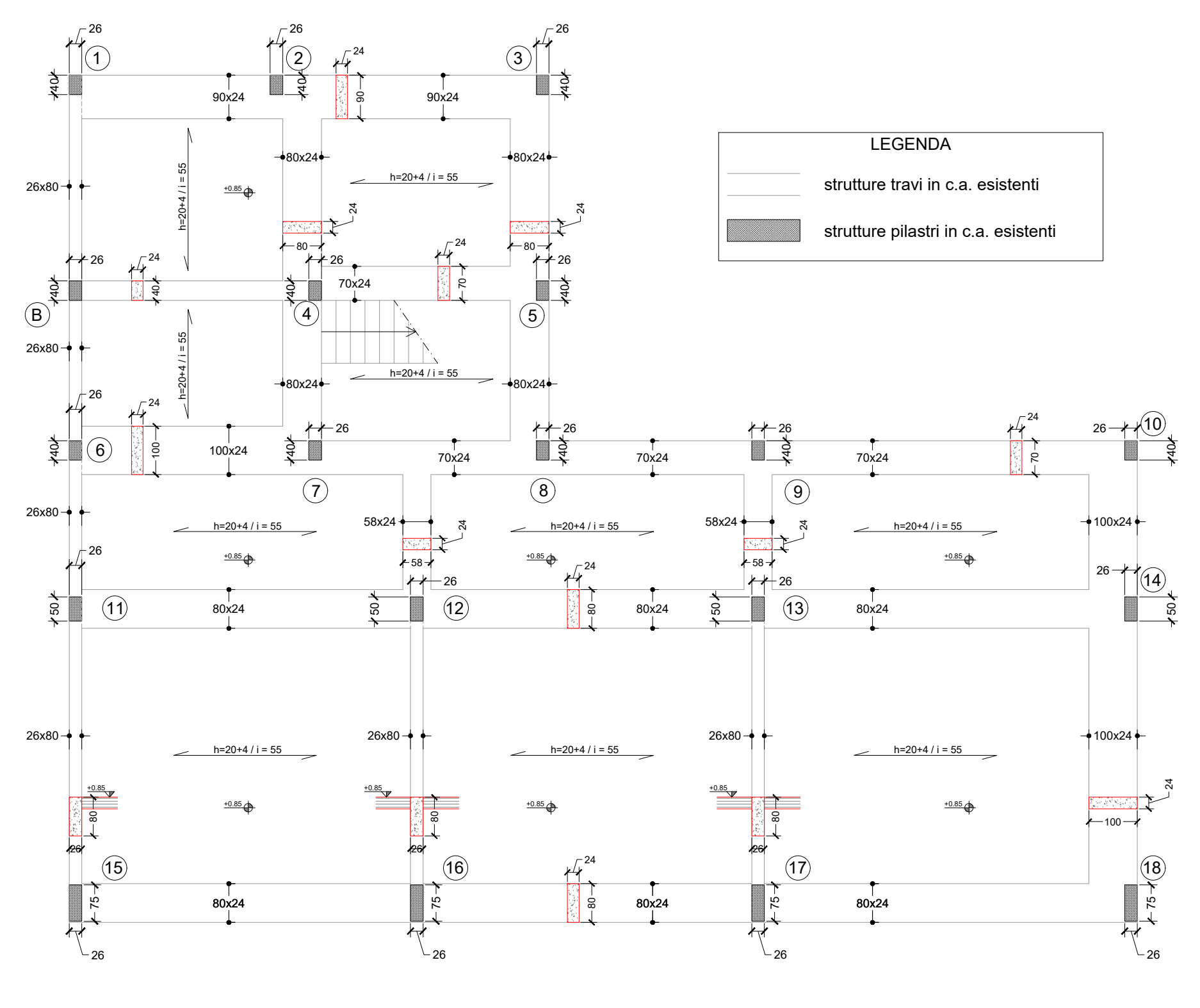
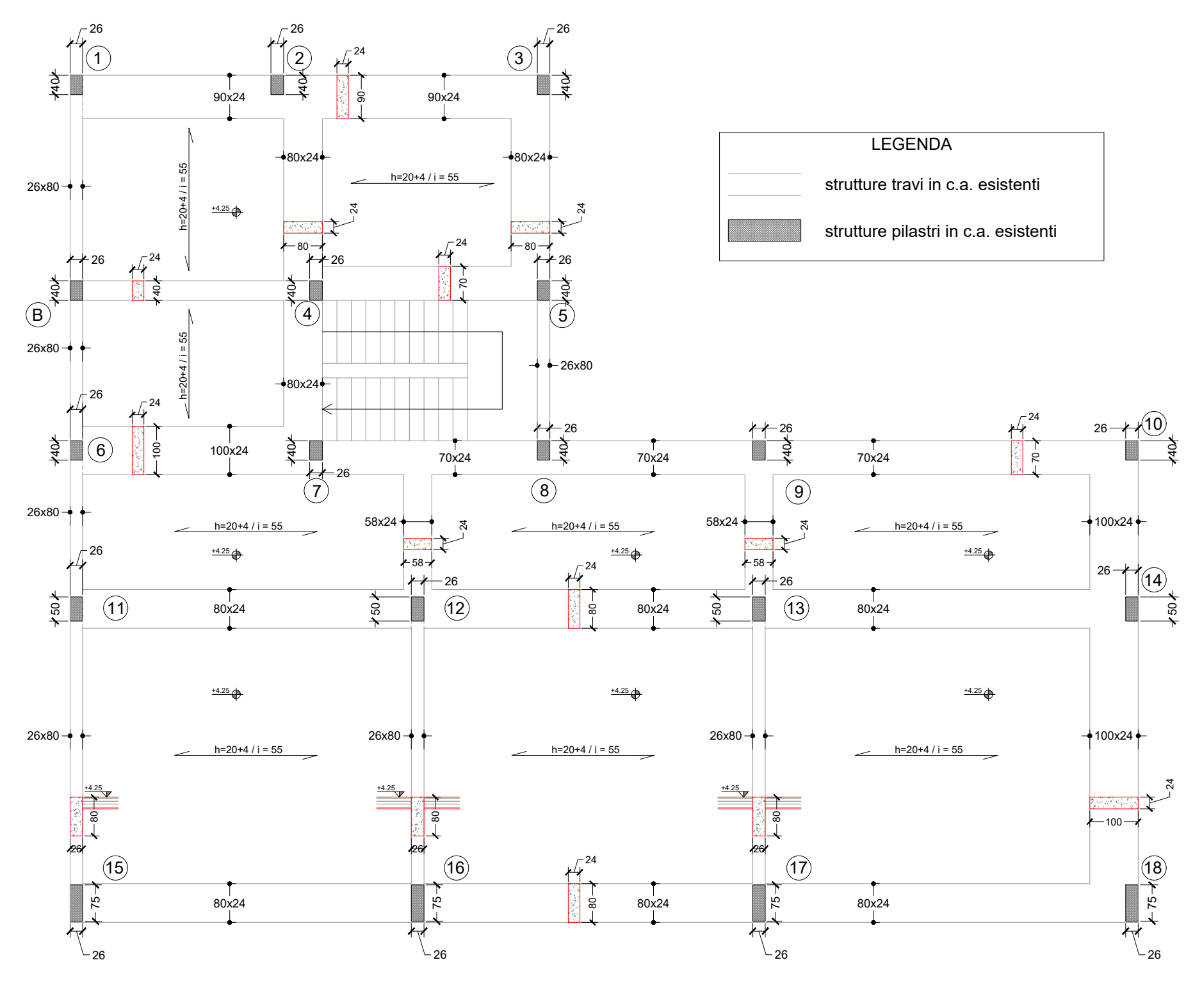


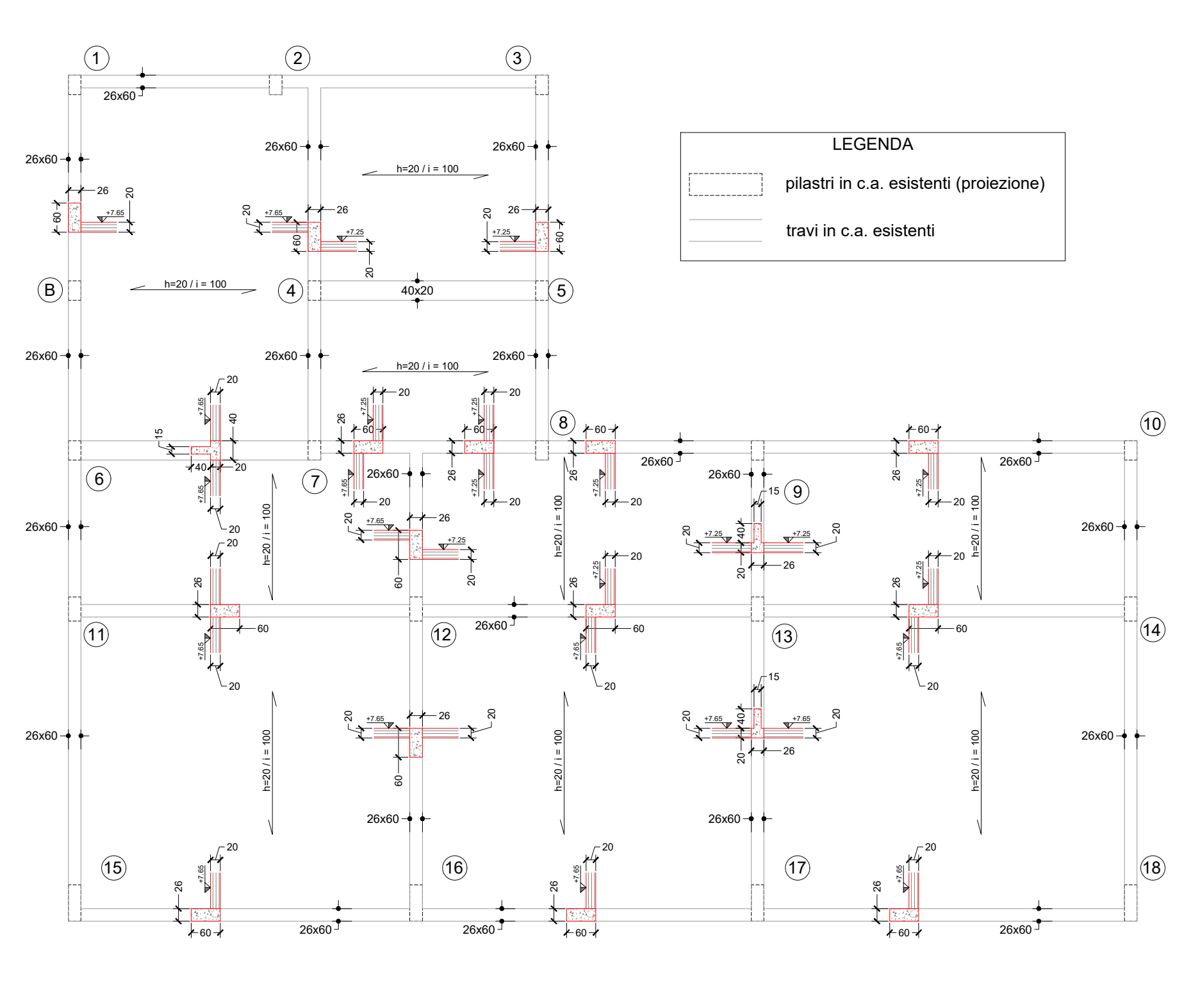
FONDAZIONI - STATO ATTUALE - SCALA 1:100



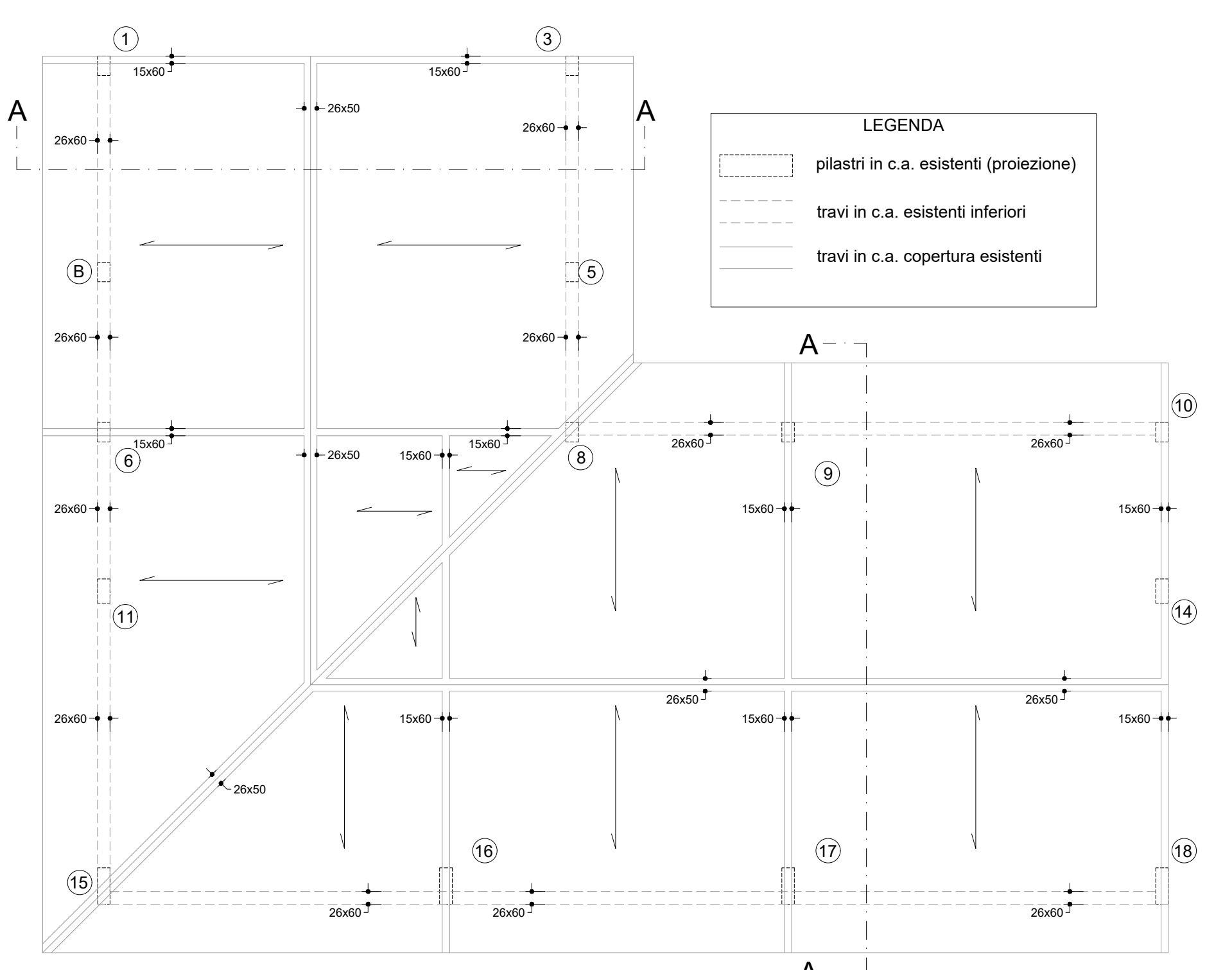
PIANO PRIMO - STATO ATTUALE - SCALA 1:100



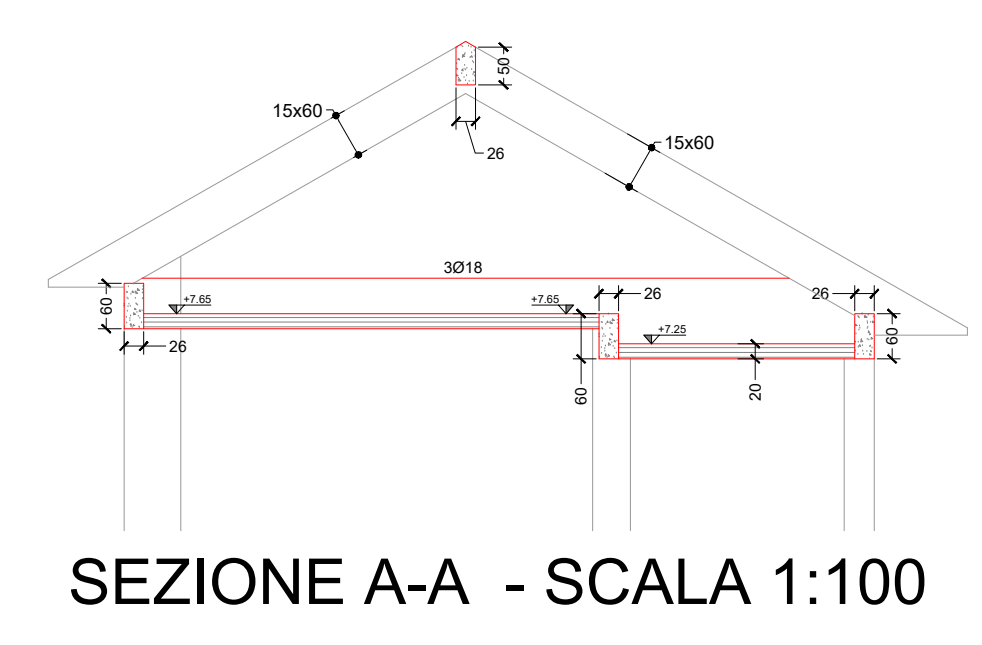
PIANO SECONDO - STATO ATTUALE - SCALA 1:100



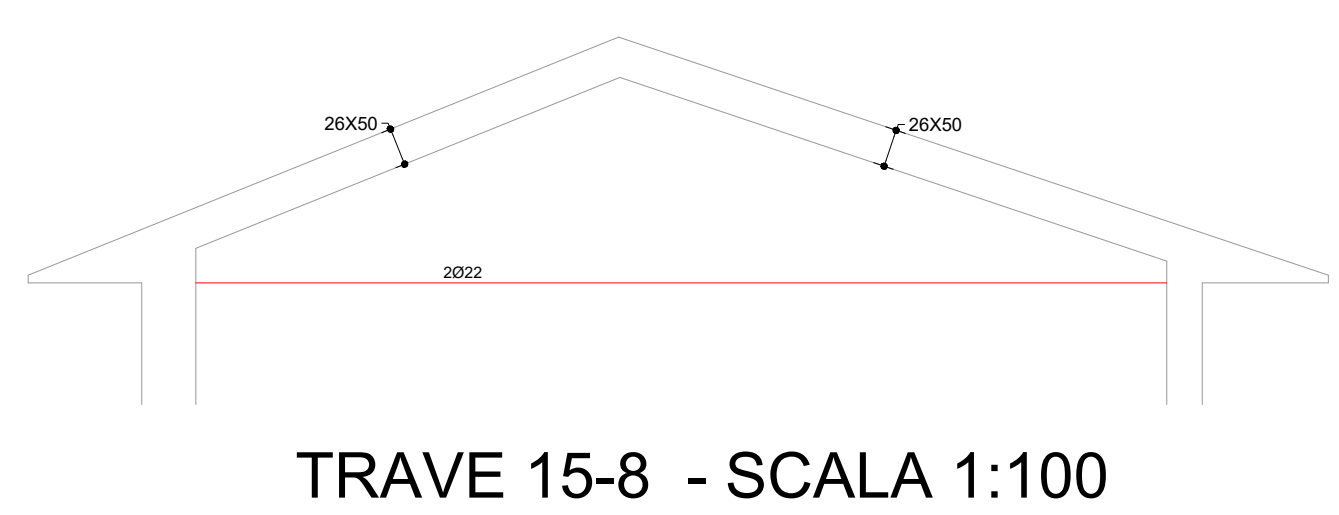
PIANO SOTTOTETTO - STATO ATTUALE - SCALA 1:100



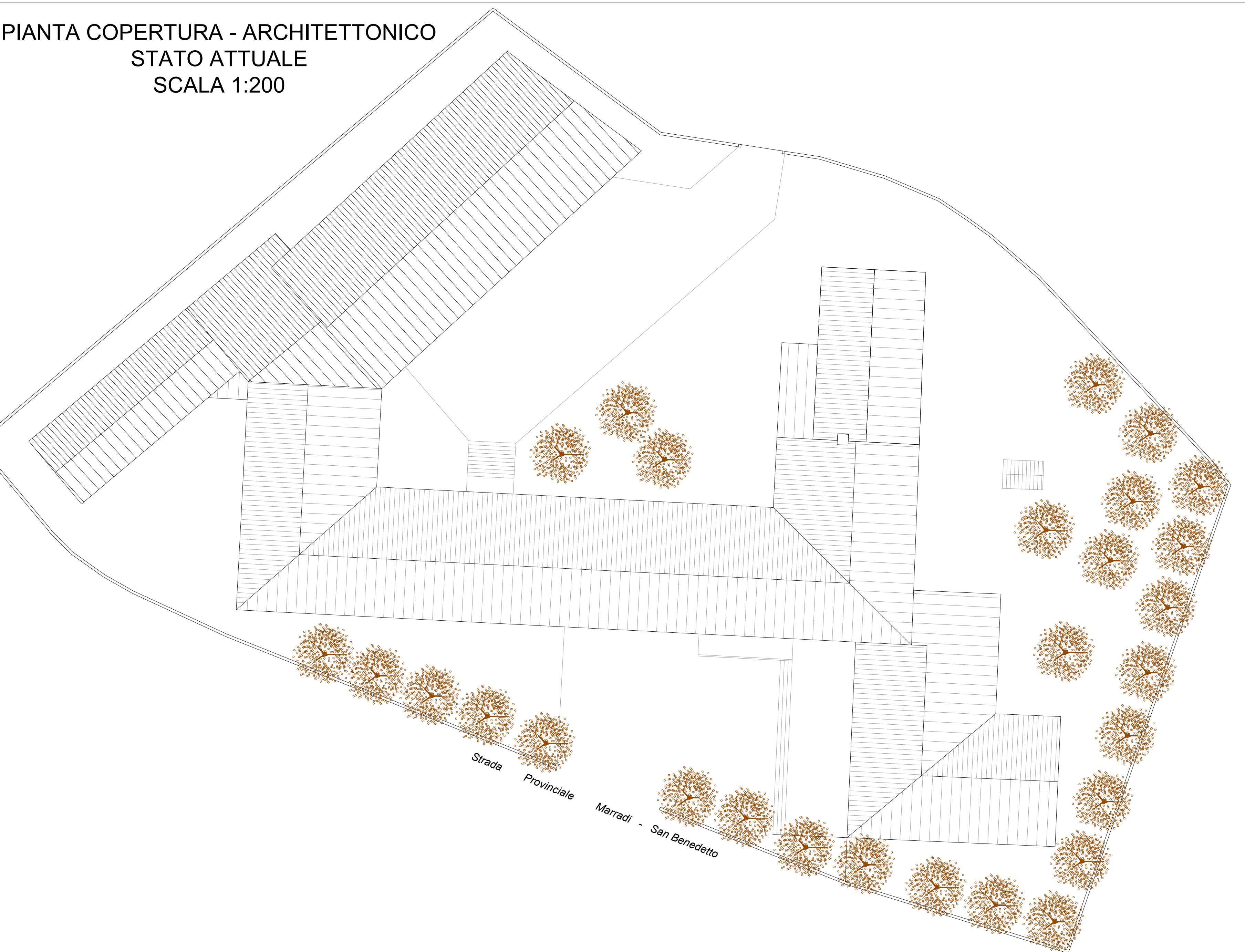
PIANO SOTTOTETTO - STATO ATTUALE - SCALA 1:100



SEZIONE A-A - SCALA 1:100



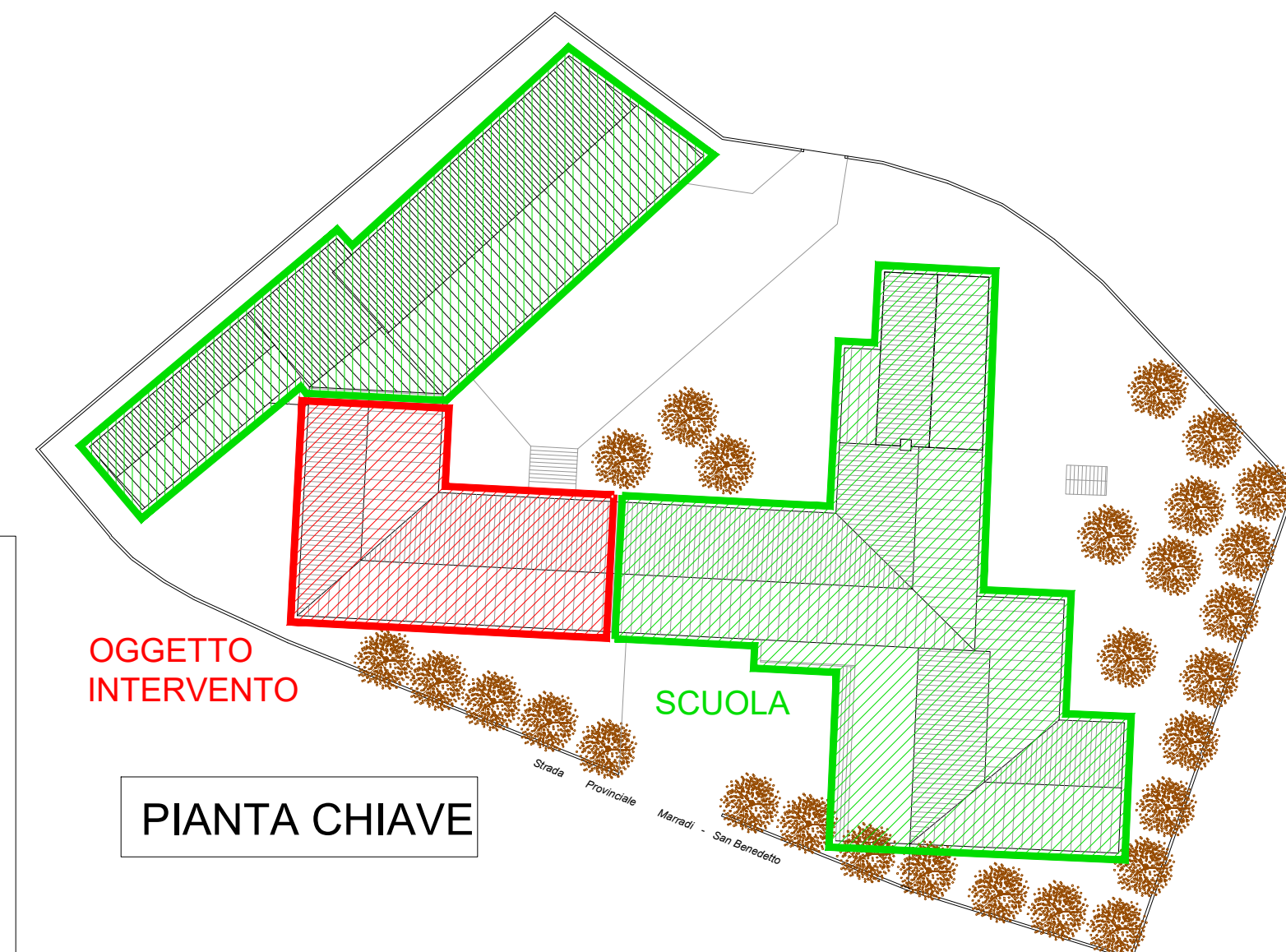
TRAVE 15-8 - SCALA 1:100



PIANTA COPERTURA - ARCHITETTONICO
STATO ATTUALE
SCALA 1:200



PIANTA PIANO TERRA - ARCHITETTONICO
STATO ATTUALE
SCALA 1:200



PIANTA CHIAVE

ACS ingegneri
via catarini, 230/c - 59100 prato
tel 0574 527804 fax 0574 598090
E-mail: acs@acsingegneri.it

Se.a T1

opere strutturali
stato rilevato

scala 1/100

stato attuale

settembre 2017

comune di
marradi (fi)

adeguamento sismico del blocco B del
plesso scolastico dino campana
progetto esecutivo

responsabile del
procedimento

ing. renato rossi

progettista

ing. iacopo ceramelli

