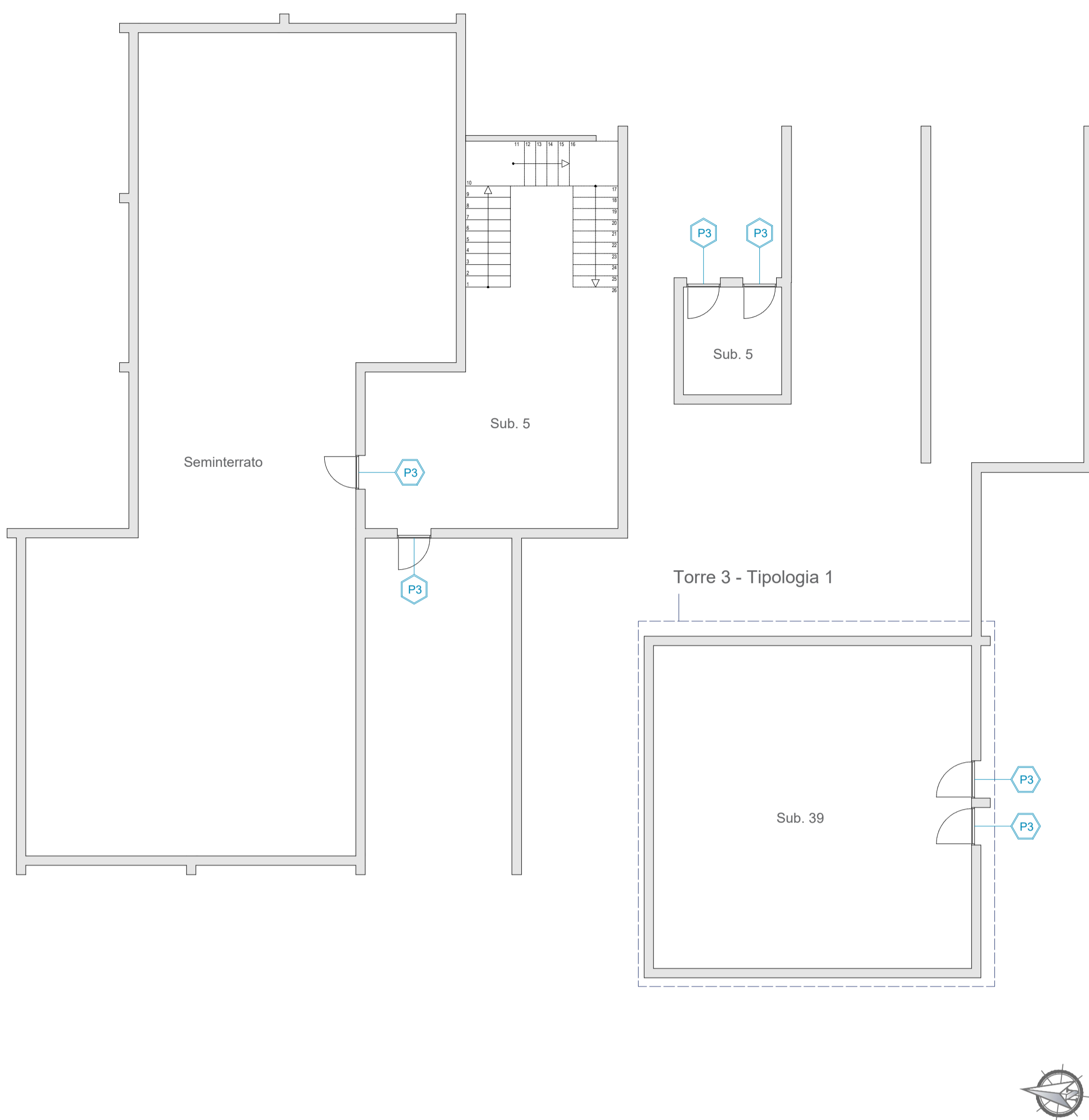
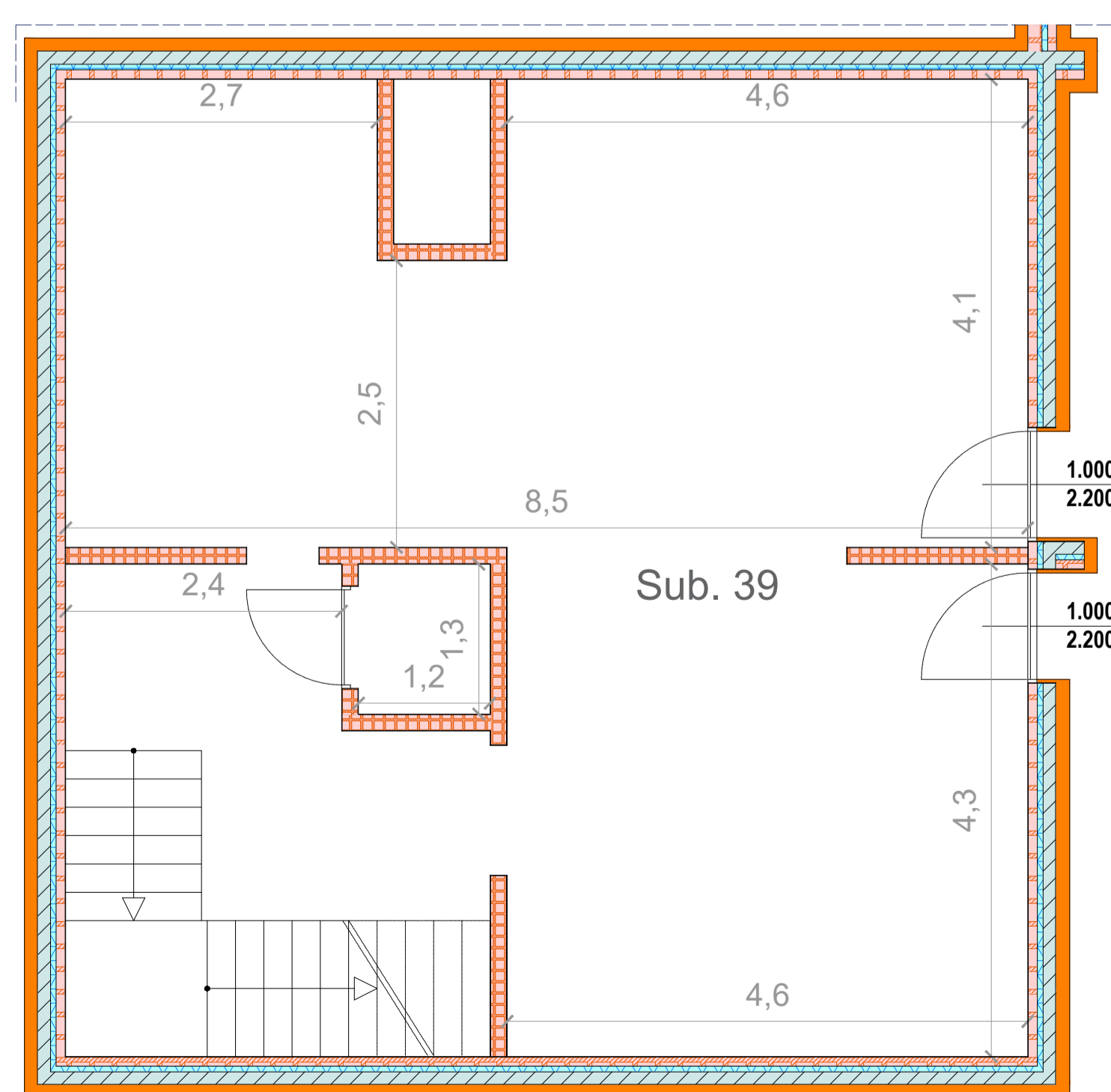


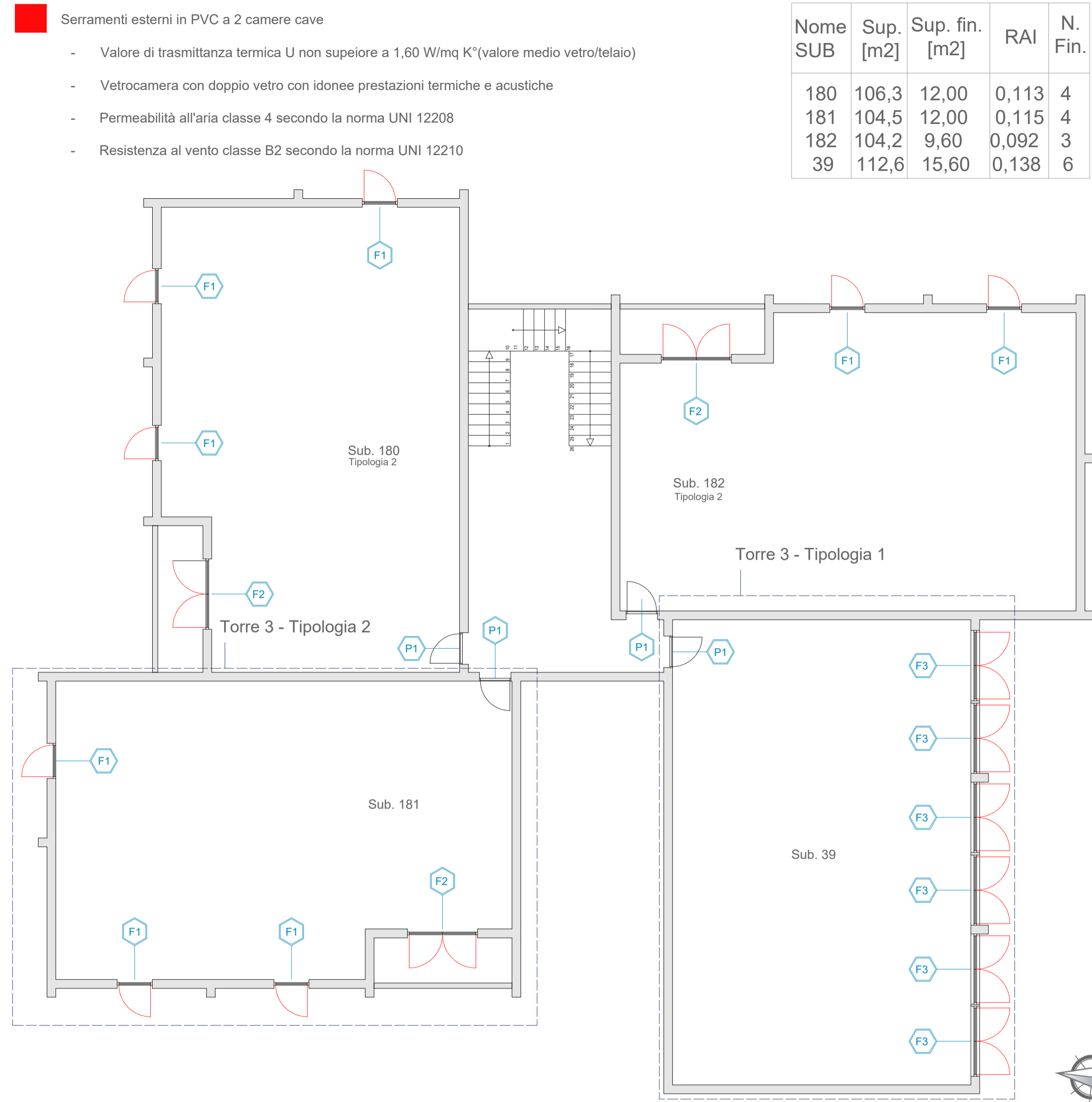
TORRE 3 - PIANTA PIANO TERRA - SCALA 1:100



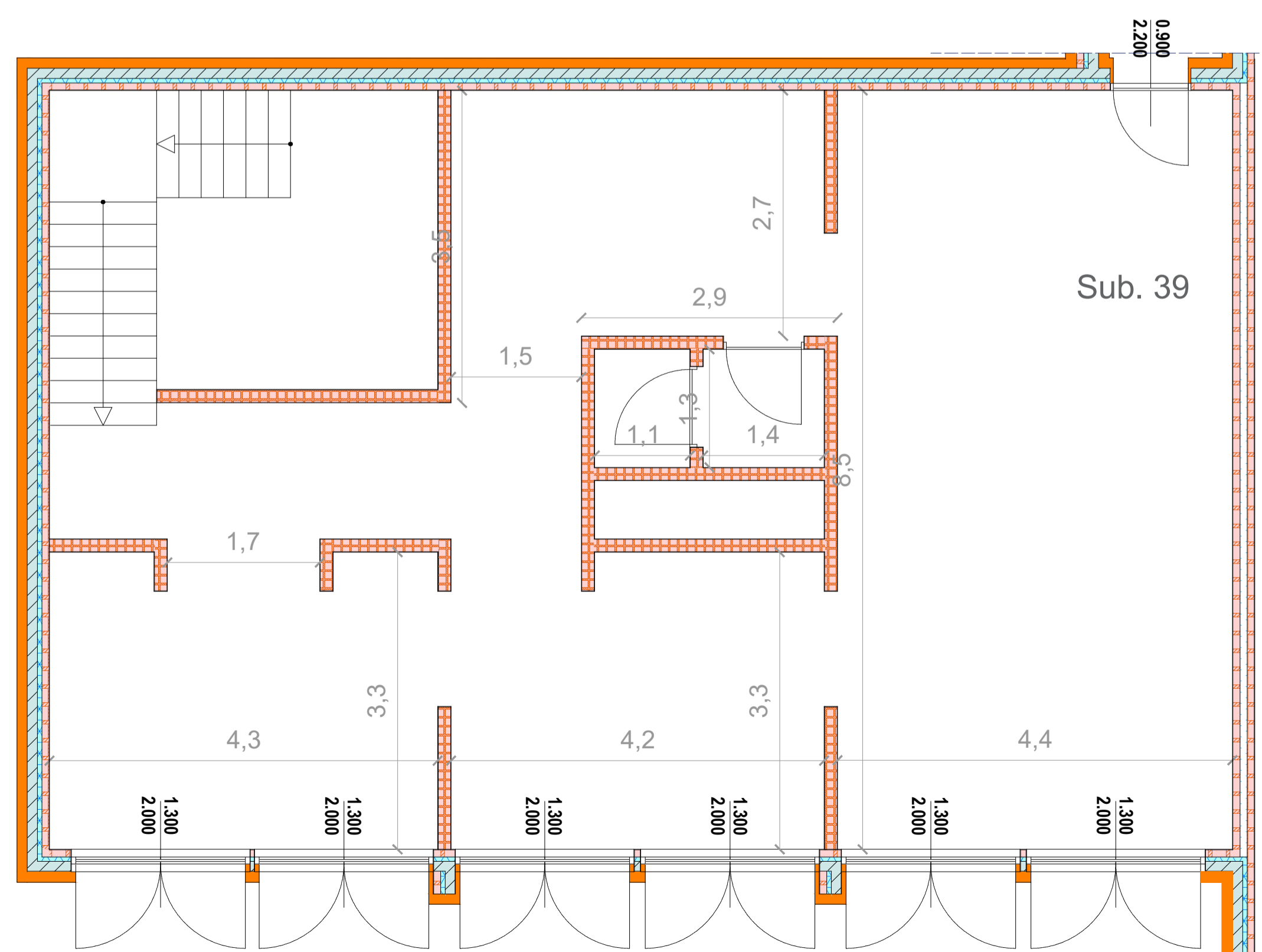
TORRE 3 - TIPOLOGIA 1 - PIANO TERRA - SCALA 1:50



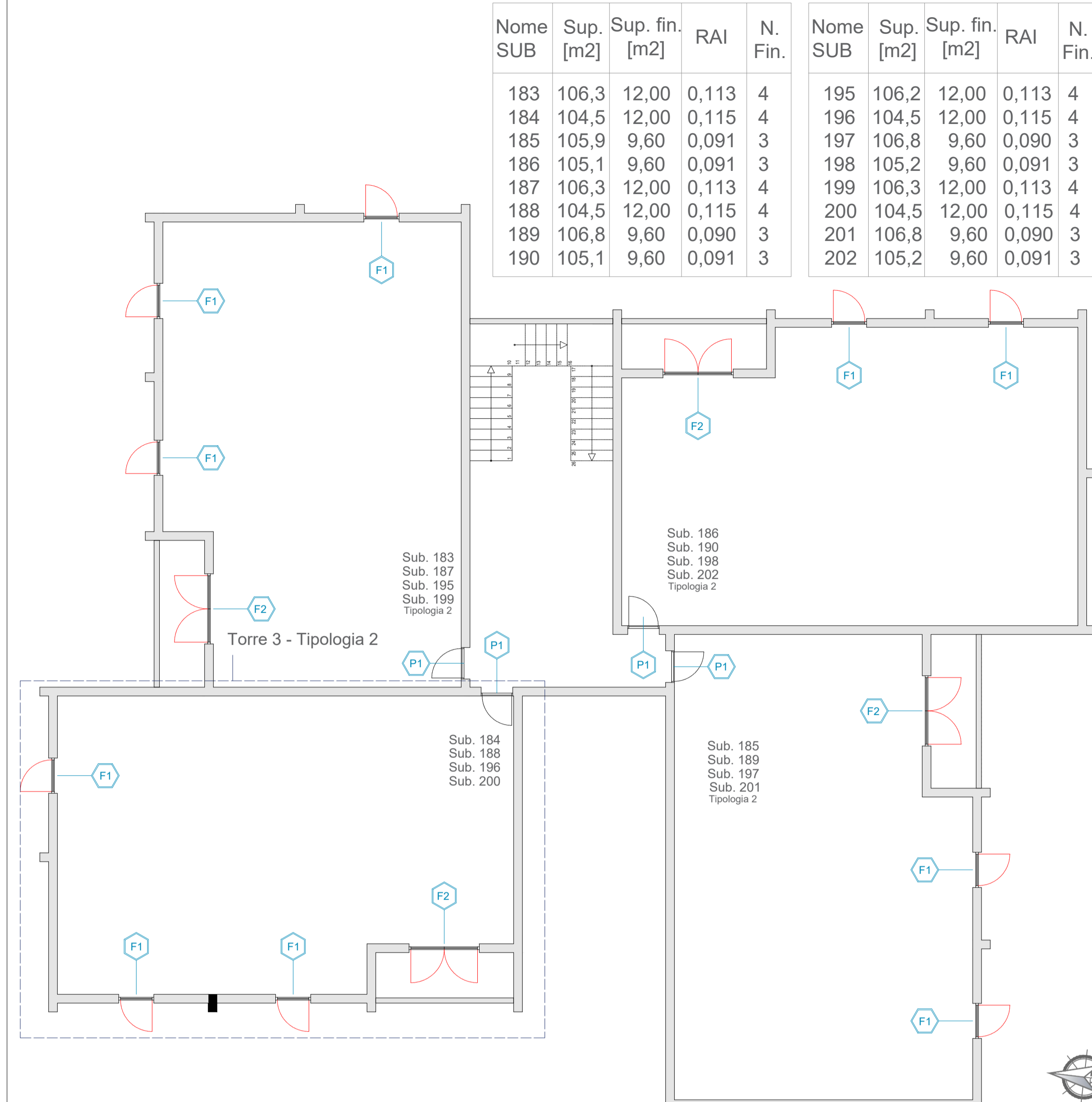
TORRE 3 - PIANTA PIANO PRIMO - SCALA 1:100



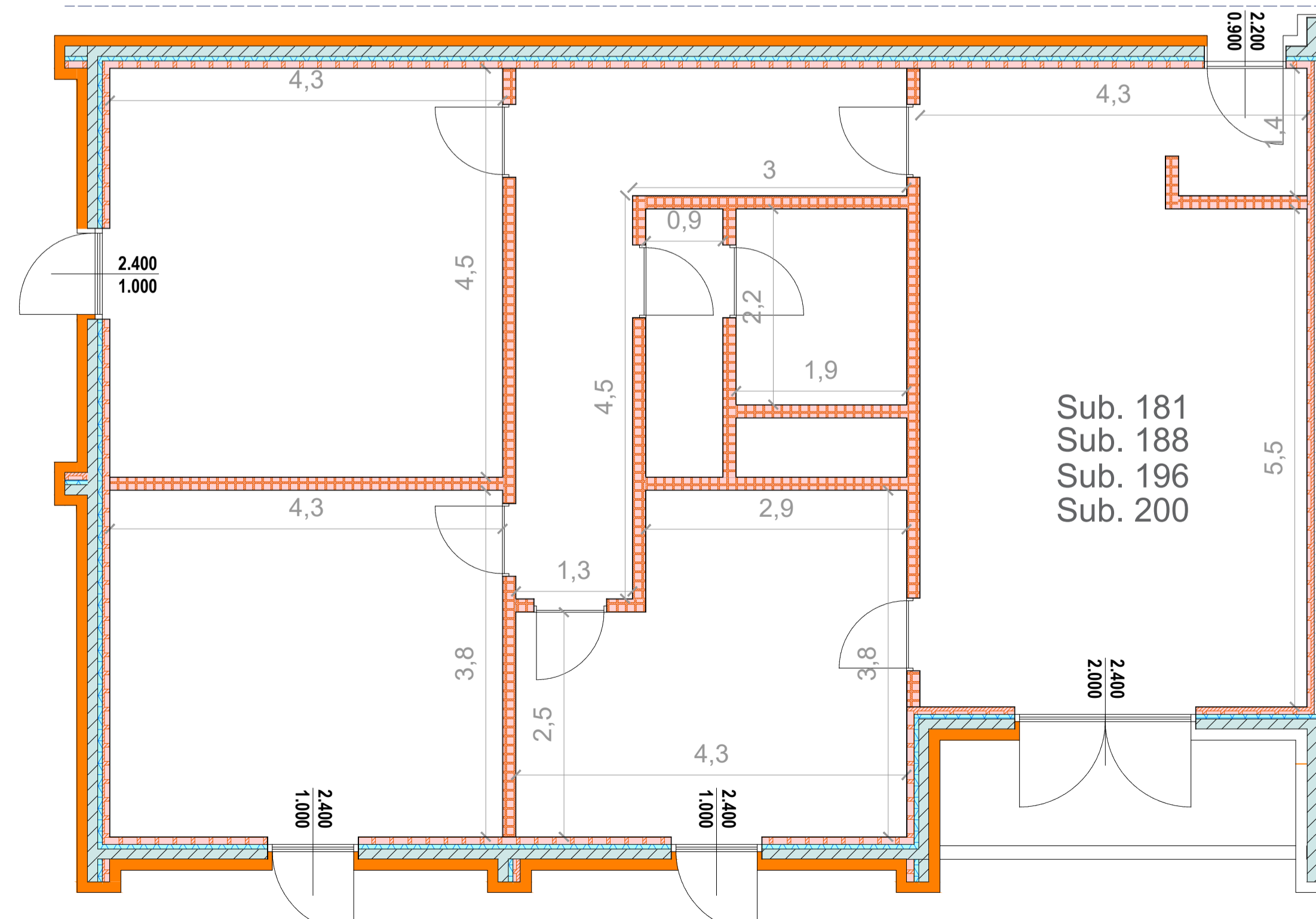
TORRE 3 - TIPOLOGIA 1 - PIANO PRIMO - SCALA 1:50



TORRE 3 - PIANTA PIANO SECONDO/TERZO/QUINTO/SESTO - SCALA 1:100



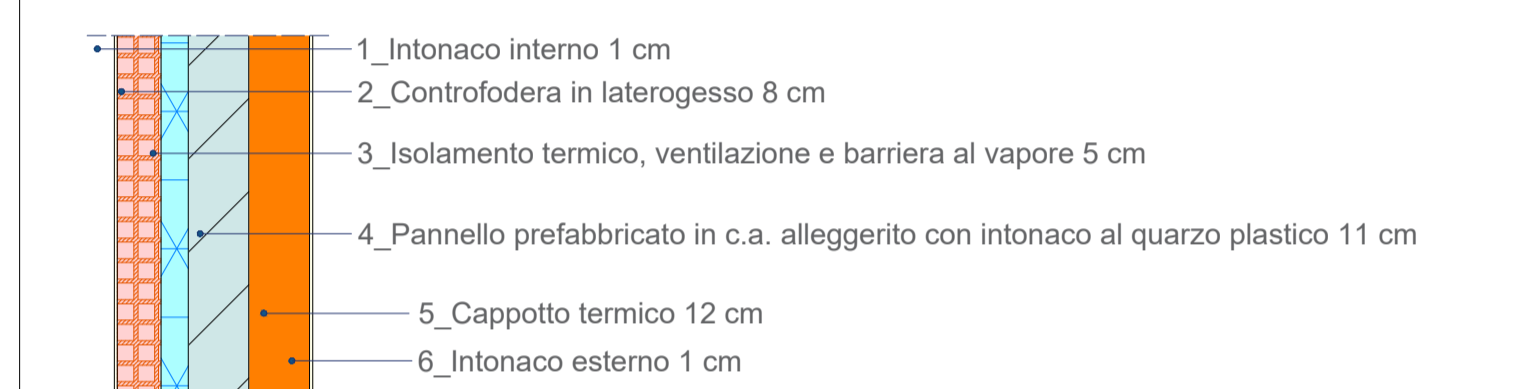
TORRE 3 - TIPOLOGIA 2 - PIANO PRIMO/SECONDO/TERZO/QUINTO/SESTO - SCALA 1:50



KEY PLAN



PARTICOLARE MURATURA ESTERNA



Materiale	Spessore [mm]	Conducibilità [W/mK]	Conduttanza [W/m²K]	Massa superficiale [kg/m²]	Resistenza al vapore [s]	Calore specifico [J/kgK]	Resistenza [m²hK/W]
Pannello lana di roccia - doppia densità 110	120	0,0360	0,3000	13,20	1,0000	1'030	3,3333



Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale Pubblica della Provincia di Roma

Comune di Pomezia

ai sensi dell'art. 4 del Decreto Legge n. 47 / 2014 "LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEI FABBRICATI SITI NEL COMUNE DI POMEZIA, VIA SINGEN 30-38 "



siti nel Comune di Pomezia, Via Singen, 30-38 Foglio 30, particelle 648

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

Responsabile del Procedimento: Arch. Roberto Merola

Progettista: Dott. Ing. Giuseppe Carvarolo



Collaboratori: Arch. Michela Francesca Bianco, Ing. Ilario Grieco, Arch. Fabiola Sibano, Ing. Raffaella Trebisacce

Nome Elaborato: Torre 3 Pianta piano terra, primo, secondo, terzo, quinto, sesto Stato di progetto

Codice Elaborato: PE.AR. 12.00

Scala: Var.

Data: 06/23