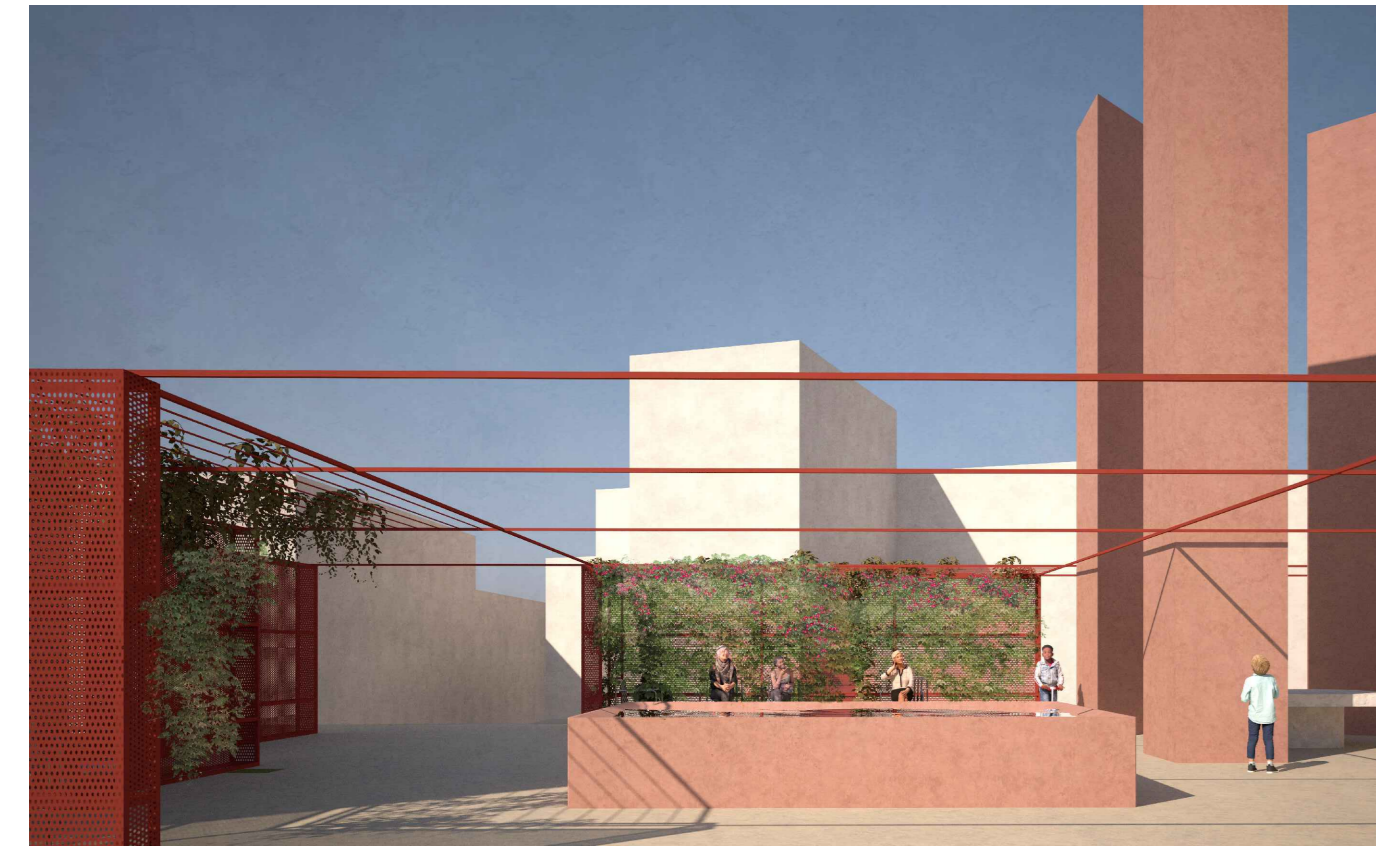


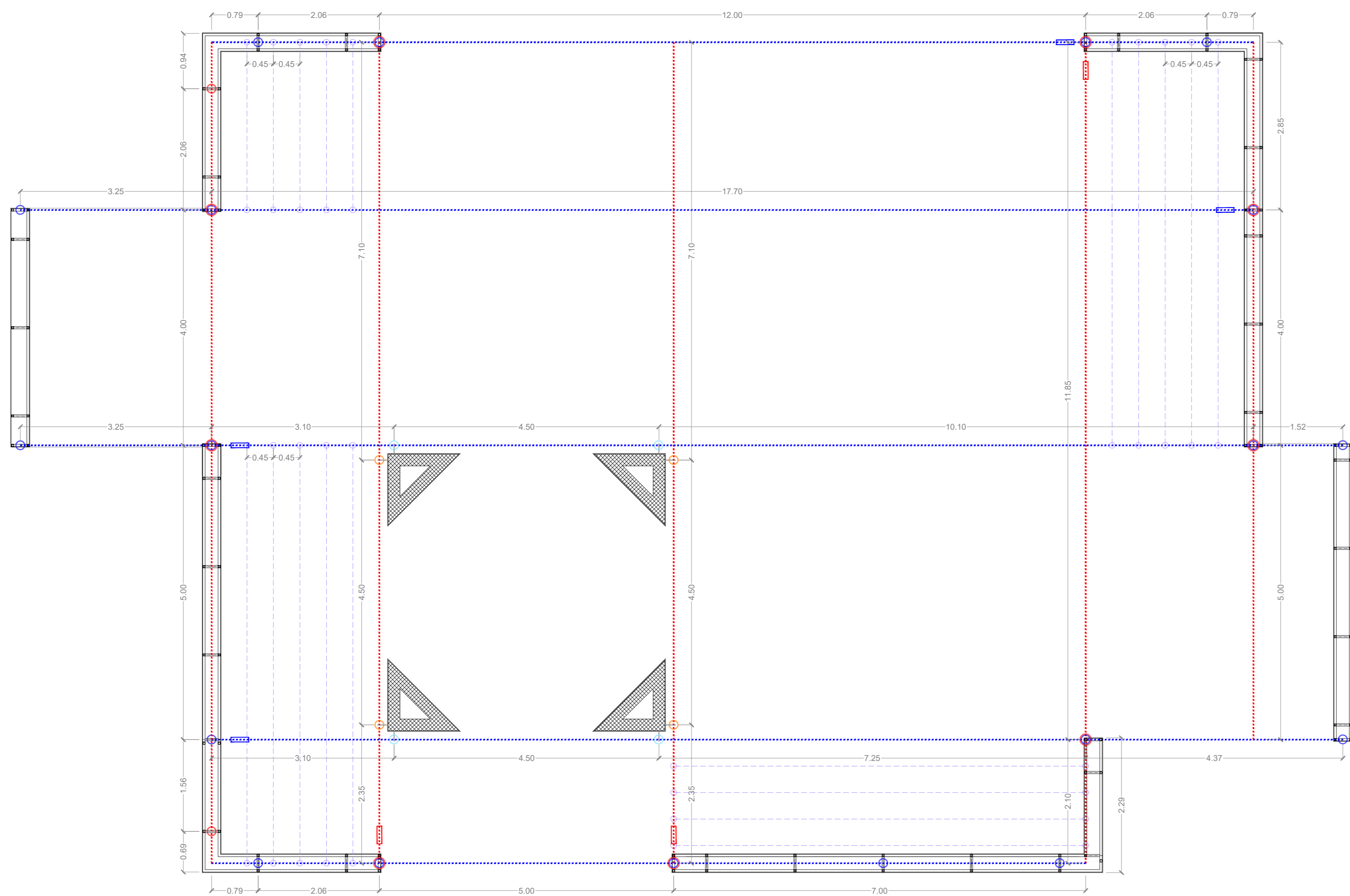


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PIAZZA IN LOCALITA' LA BRIGLIA

Fase:	Progetto Esecutivo	CUP:	I41B21002860004
R.U.P.:	Geom. Mascia Orlando	Codice elaborato:	TAV. EA10
Progettisti:	Arch. Filippo Alessi CF. L58PPFN310612M Via. della Repubblica 118 50014 - Vaiano (Firenze) Arch. Alessandro Comandini CF. C08L3N6A172901V Via. dell'Industria 11 50014 - Vaiano (Firenze)		
Consegna:	05/04/2023	Scala:	1:50 - 1:100



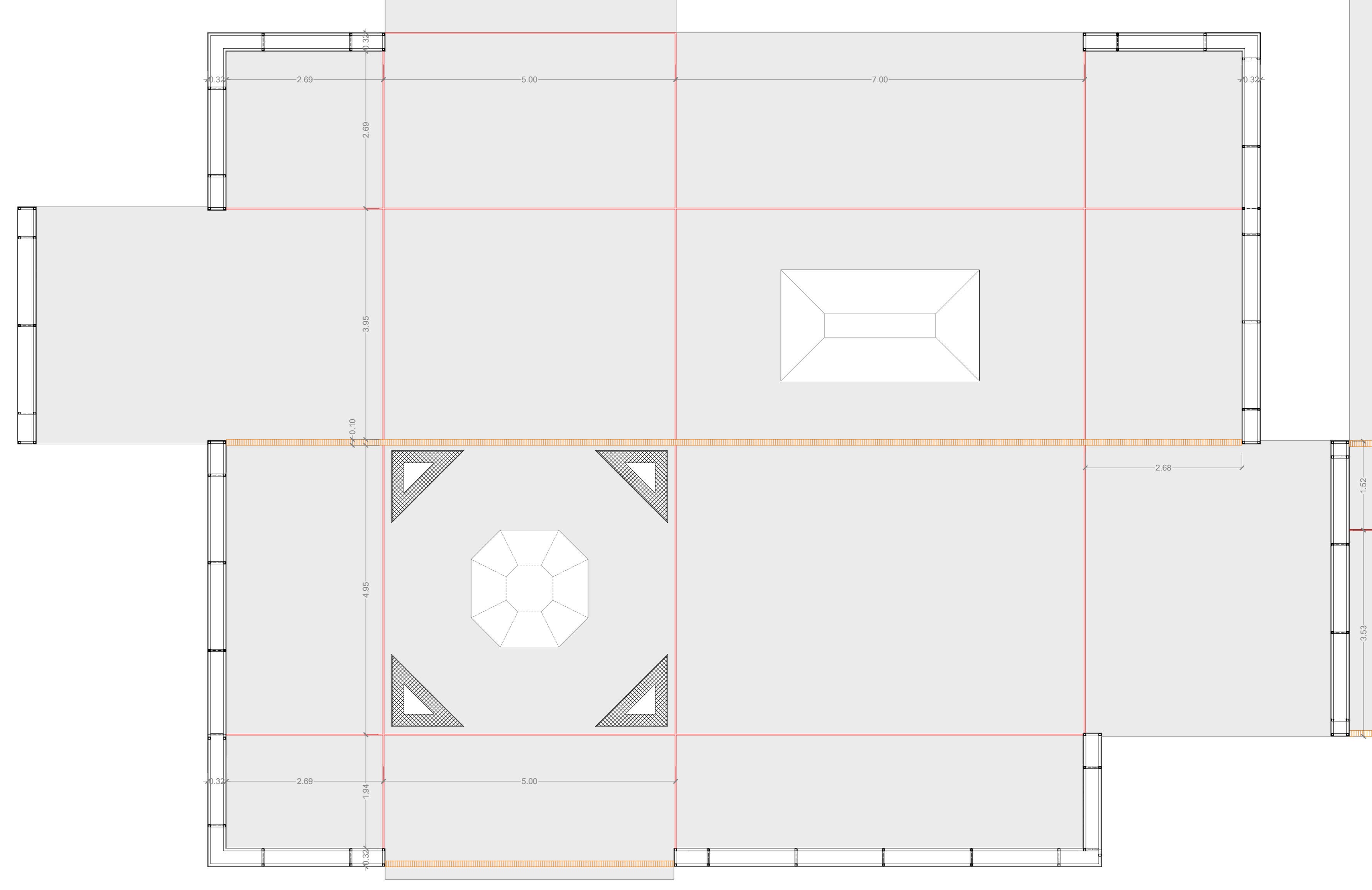
dettaglio struttura metallica aerea
scala 1:50



LEGENDA

- poffi pieni 2.5x2.5 tensionati
- poffi pieni 2.5x2.5 tensionati (sopra i blu)
- cavi acciaio tensionati
- fessaggio su quinte a struttura metallica
- fessaggio su mensola metallica
- fessaggio cavi con asole su anelli metallici
- dispositivi di tensionamento

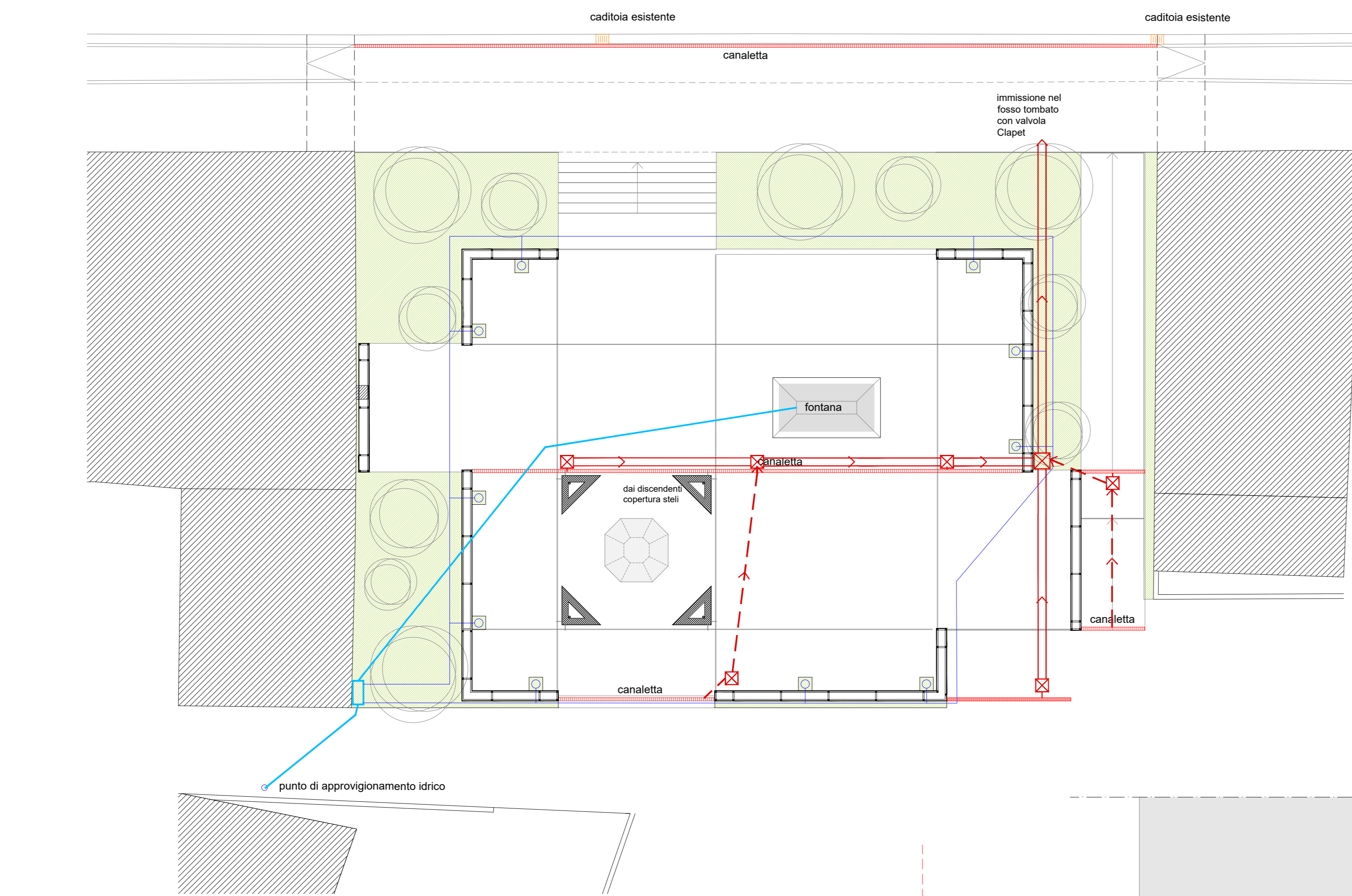
dettaglio ricorsi a terra
scala 1:50



LEGENDA

- area pavimentata
- ricorsi in bassorilievo nel pavimento 2x2 cm
- canalette raccolta acque piovane in ghisa

impianto idrico di adduzione - scartico - irrigazione
scala 1:100



LEGENDA

- tubi adduzione idrica - armadietto contatore
- tubi scarico acque piovane - pvc D.125mm
- tubi scarico acque piovane - pvc D.250mm
- canaletta con griglia metallica carrab.
- pozzetto in cls - chiuso in ghisa
- caditoia in cls - con griglia in ghisa carrabile
- impianto irrigazione goccia a goccia

schema di smaltimento acque
reflue/sezione_ scala 1:50

