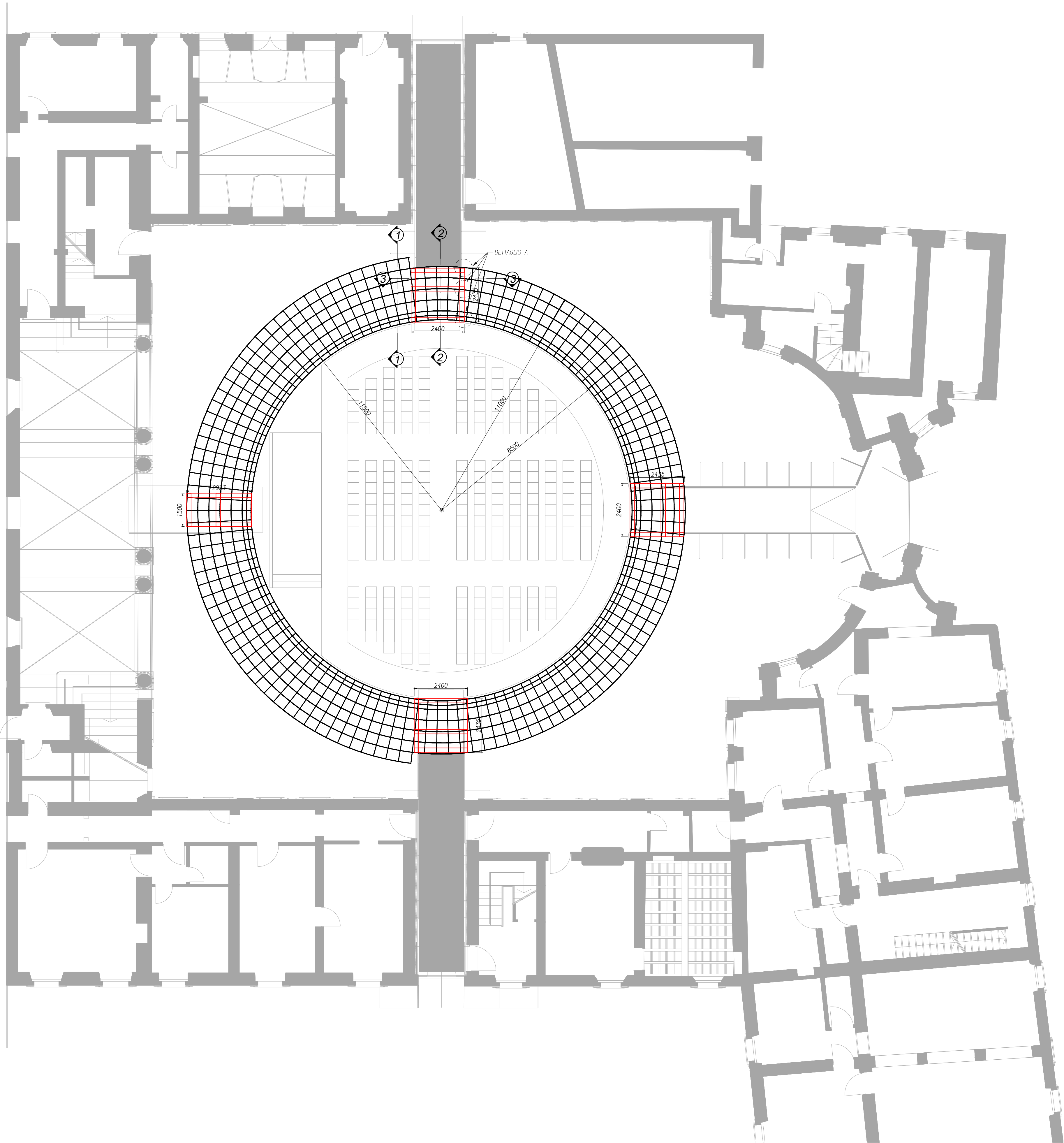


PIANTA A LIVELLO +3.25
scala 1:100



PRESCRIZIONI:
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E MODALITA' ESECUTIVE CONFORMI AL DM 17.01.2018

MATERIALI:

1. ALLUMINIO CLASSE 6082
0.2Rp = 250 MPa (tensione caratteristica a snervamento)

2. ACCIAIO PER CARP. METALLICA:
S355JR

COMUNE DI SARONNO
REGIONE LOMBARDIA

RIQUALIFICAZIONE PALAZZO VISCONTI
Via Giuditta Pasta, 21047 Saronno (VA)

proprietà
Comune di Saronno

committente
Comune di Saronno

progettazione architettonica integrata e paesaggistica, direzione lavori e sicurezza

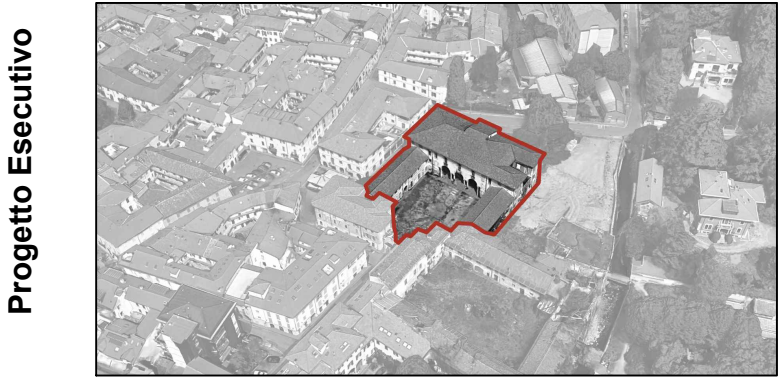
AF517 ALFONSO FEMIA ATELIER(S)
via interiano 3/11, 16124 genova tel. 010.540095 fax 010.5702094
via carolini 32/48, 20137 milano tel. 02.54019701 fax 010.54115512
55 rue des petites écuries, 75010 paris tel +331.42462894
genova@atelierfemia.com www.atelierfemia.com

progettazione strutturale

B&C Associati
via Volta 70 - 22100 Como tel 031.271781
info@bncassociati.it www.bncassociati.it

progettazione impiantistica

for Engineering
piazza Laparange 1 - 10123 Torino / piazza Velasca 5 - 20122 Milano
tel +39 011 56 28702 info@for-arch.com



codice documento					
scala	1:100				
oggetto	pianta livello +3.25				
tipo elaborato	progetto esecutivo strutture				
data di consegna					
percorso Server_Atelier/					
commessa SPV					
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
a	05/09/22	GM			prima emissione