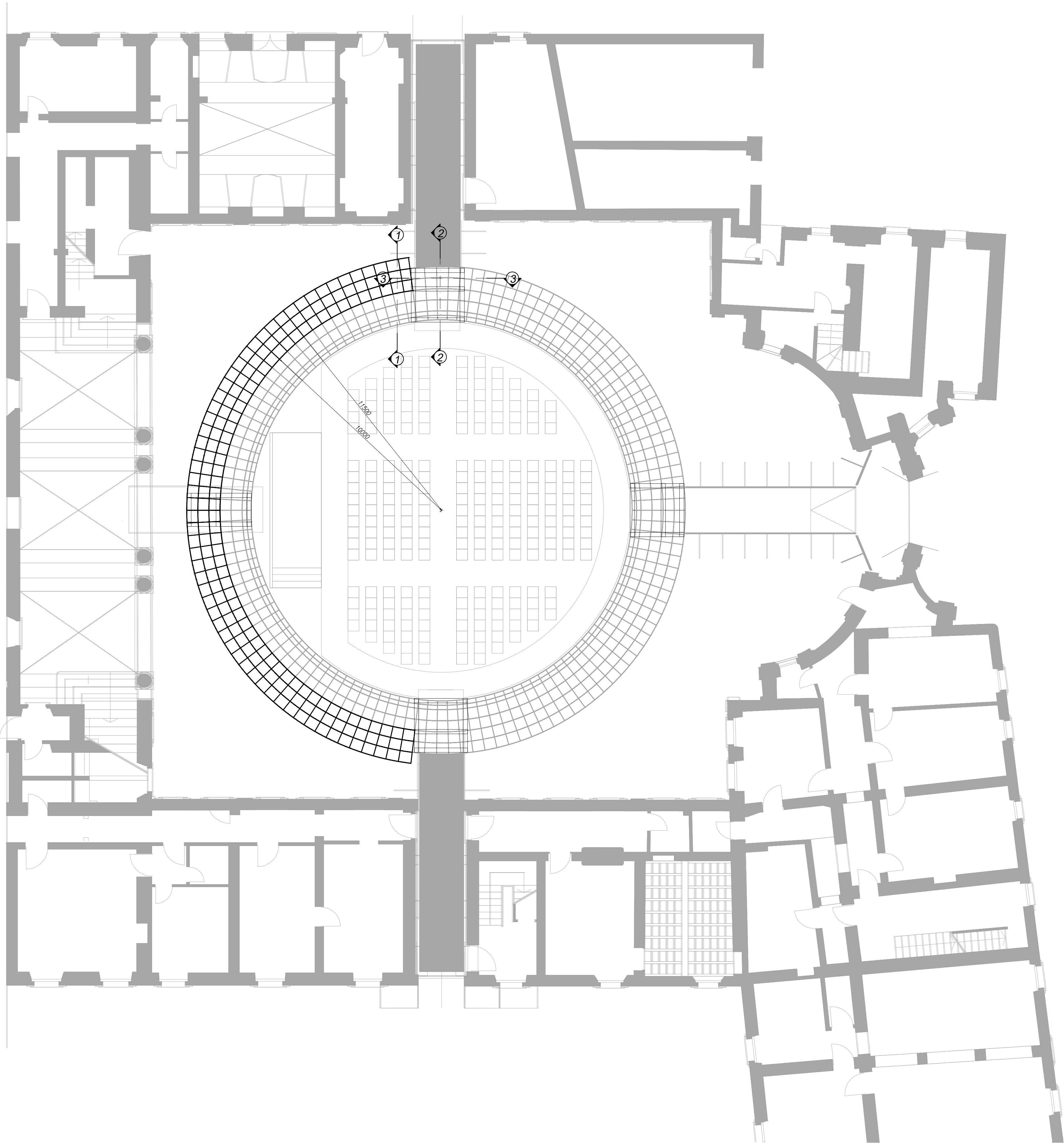


PIANTA A LIVELLO +5.25
scala 1:100



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

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

Progetto Esecutivo



codice documento					
scala		1:100			
oggetto		pianta livello +5.25			
tipo elaborato		progetto esecutive strutture			
data di consegna					
percorso		Server_Atelier/			
commessa SPV					
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
a	05/09/22	GM			prima emissione