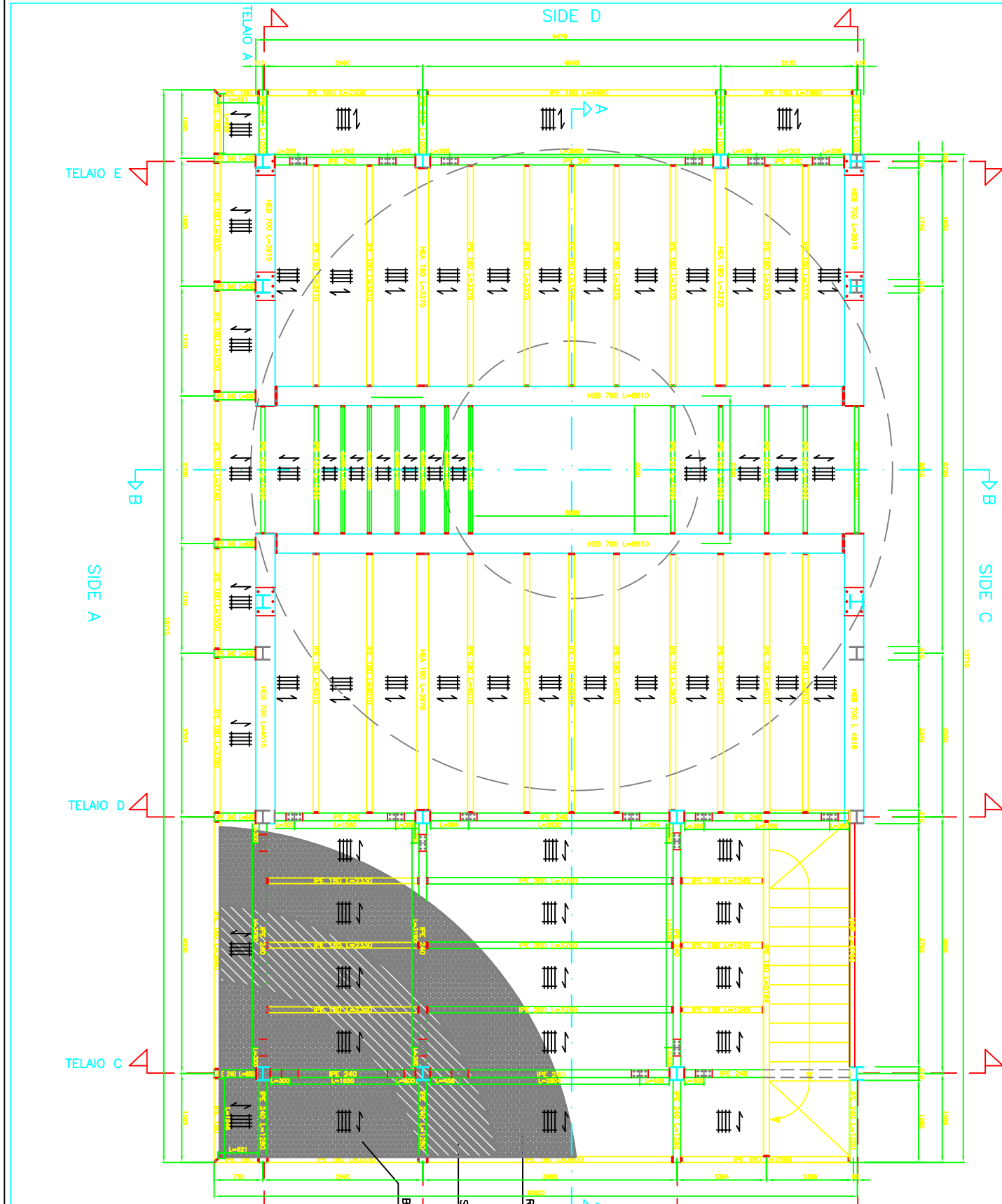


PLAN FLOOR 3 (level +9700 mm)



PIANTA A QUOTA 9.70 mt.
 SOVRACCARICO PERMANENTE 300 daN/mq
 SOVRACCARICO ACC. SOLAIO 300 daN/mq
 SOVRACCARICO ACC. BALLATI 400 daN/mq

INFN
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

LABORATORI NAZIONALI DEL GRAN SASSO

ESPERIMENTO GERDA
REALIZZAZIONE SUPERSTRUCTURE

PROGETTO ESECUTIVO

PIANTA STRUTTURALE EDIFICIO (a +9700 mm)

SITE 106	1:50	1:50	1:50	1:50
INFN-ANPSS	1:50	1:50	1:50	1:50

BEARING BAR SECTION 40x2-GRATING MESH 34x76

STEEL PLATE

RUBBER PAVEMENT

TELAIO B

TELAIO C

TELAIO D

TELAIO E

TELAIO F

TELAIO G

SIDE A

SIDE B

SIDE C

SIDE D