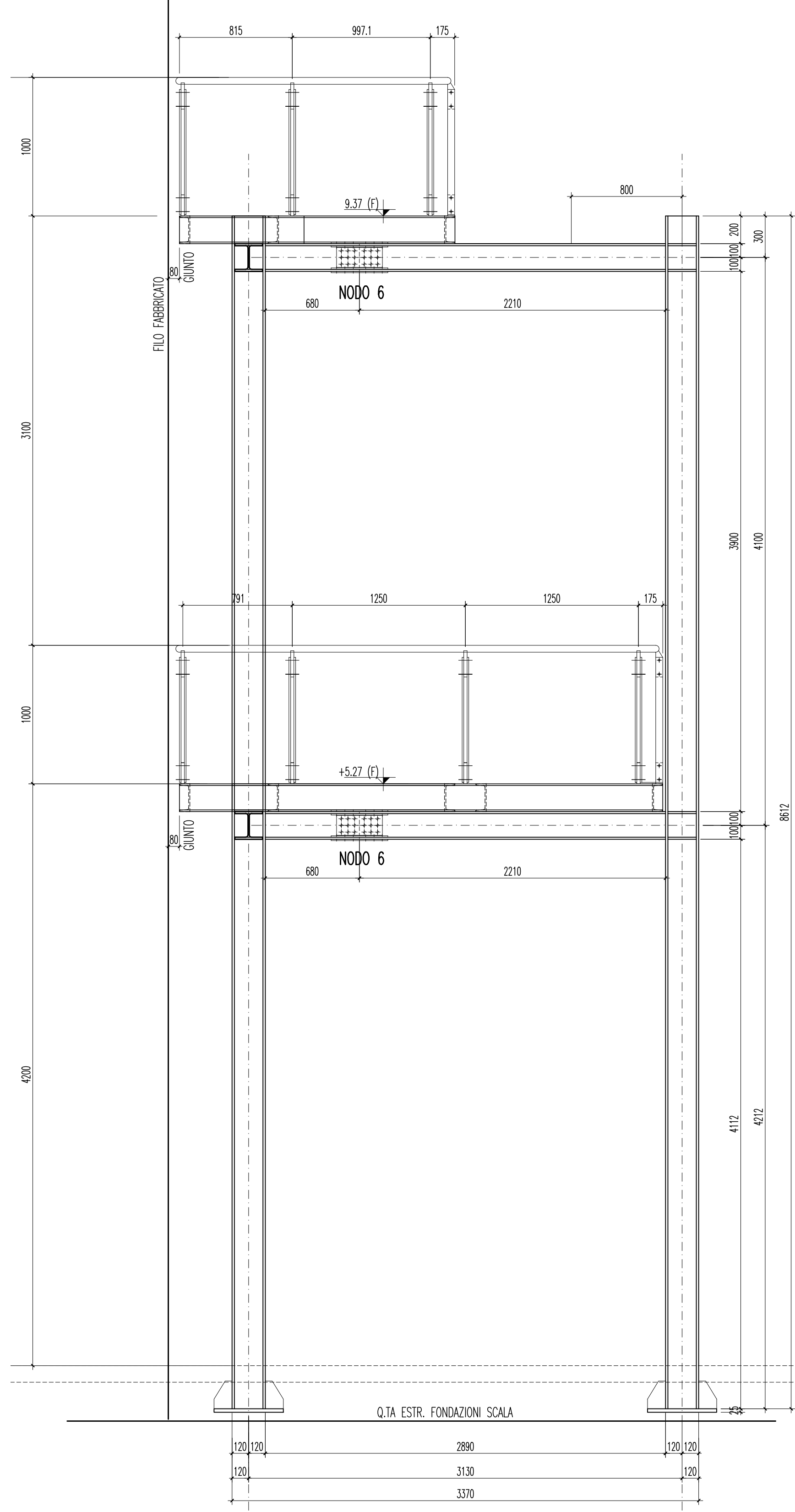
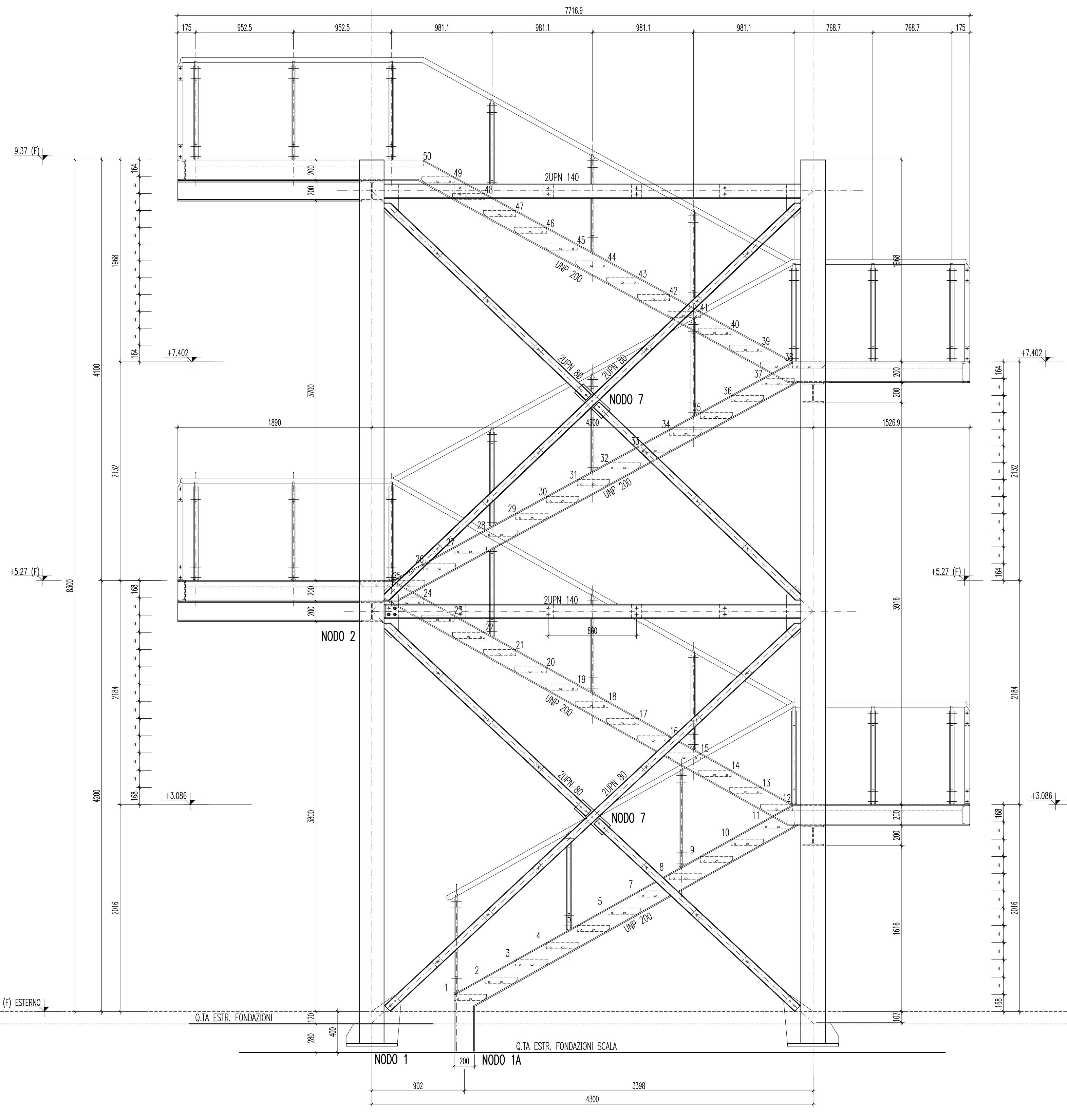


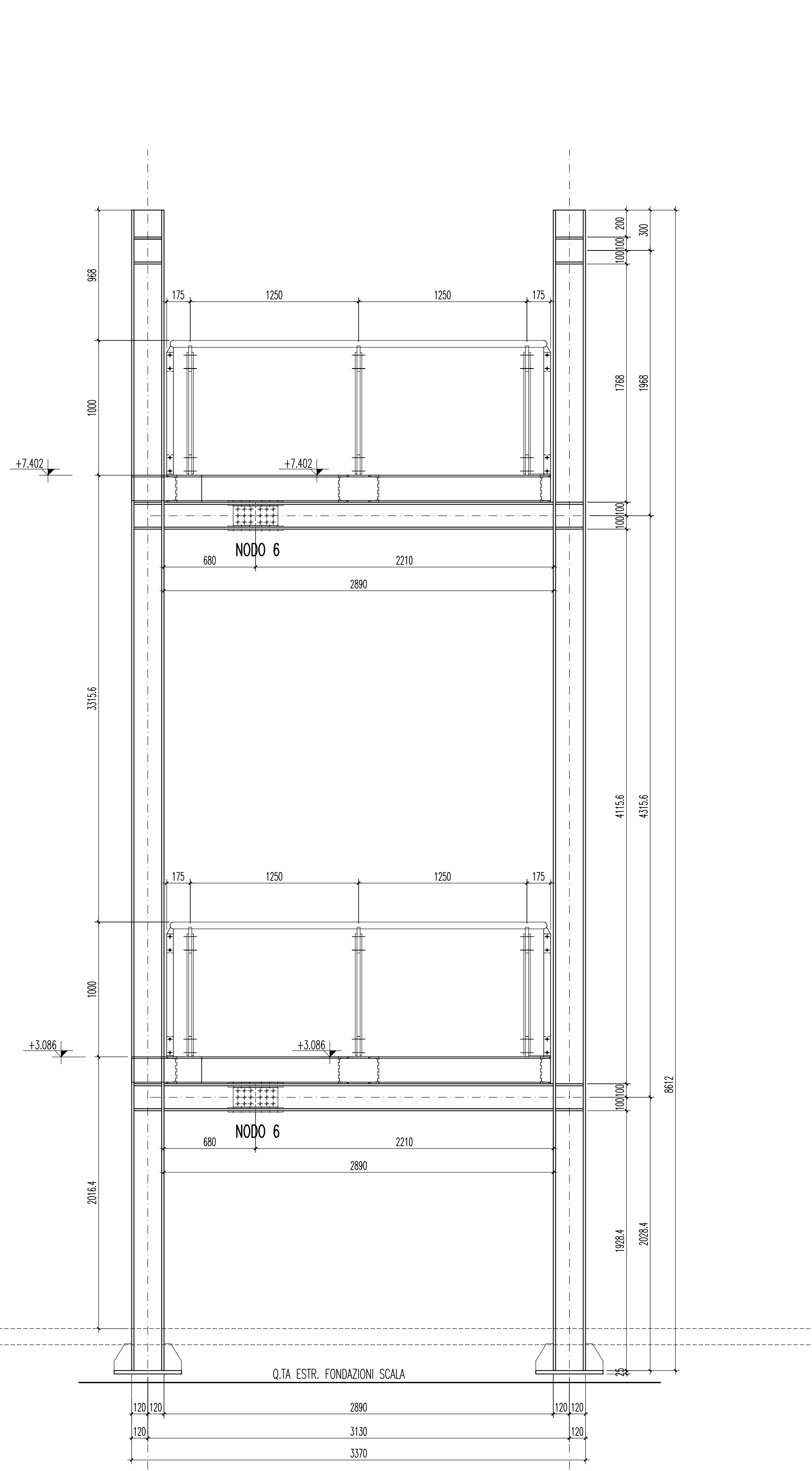
PROSPETTO TELAIO LATO U.S. - Scala 1:25



PROSPETTO FRONTALE – Scala 1:25



PROSPETTO TELAIO PIAN. INTERMEDIO – Scala 1:25



MATERIALI

ACCIAIO PER CARPENTERIA:

– ACCIAIO S275 EN 10025-2
Per profilati e piastrame

CLASSE DI ESECUZIONE STRUTTURE IN ACCIAIO

- CLASSE DI ESECUZIONE EXC3

BULLONI

SISTEMA SB - UNI EN 15048-1

- Viti classe 8.8 UNI EN ISO 898-1:2013 (D.M.
- Dadi classe 8 UNI EN ISO 898-2:2012 (D.M.

- Dadi classe 8 UNI EN ISO 898-2:2012 (D.M. 17.01.2018 - Tab. 11.3.XIII)
- Rondelle 100 HV min

TIRAFONDI

SISTEMA SB - UNI EN 15048-1

- Barre interamente filettate classe 5.6 UNI

- Dadi classe 8 UNI EN ISO 898-2:2012 (D.M. 17.01.2018 - Tab. 11.3.XIIIa)
Durezza: 100-106 HRC

- Rondelle 100 HV min

SALDATURE

Processo di saldatura secondo par. 11.5.4.5 NIC 2018
ed in accordo con UNI EN ISO 4063-2011

Livello di qualità C secondo norma UNI EN ISO 5817-2014
Certificazione secondo UNI EN ISO 9001:2008 (set. 11.3.VII NTC)

Salvo diversa specifica, le saldature saranno tutte del

Salvo diversa specifica le saldature saranno tutte del tipo a completa penetrazione con preparazione dei

NOTE:

N.B. IN CASO DI INSTALLAZIONE DI CARICHI CONCENTRATI SUPERIORI A 2,00 KN SUL GRIGLIATO (ES: OPERE DI MANUTENZIONE, PONTEGGI, ETC) PREVEDERE TAVOLA DI RIPARTIZIONE AL DI SOTTO DEL CARICO DI DIMENSIONI MINIME 25x25cm

CITTA' METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE
DIPARTIMENTO I - Direzione -
UOT Progetti Complessi

**CITTA' DI COLLEFERRO - Realizzazione della nuova sede
dell'Istituto P.I.A. "Parodi-Delfino"**
CUP: F51B20000730001

PROGETTO ESECUTIVO
Co-Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

STATO DI PROGETTO:
CARPENTERIA SCALA DI EMERGENZA

DATA	GIUGNO 2
------	----------

	REV	00
--	-----	----

DIREZIONE DEL DIPARTIMENTO I	1:50	10:
------------------------------	------	-----

Ing. Paolo QUATTROCCI



 N. 00000023 - 00/000000
 www.apsitalia.it
 Ing. Stefano Valtelloni

 Consorzio Innoova
 Via S. Pappi, 18
 40138 Bologna (BO)

IMPRESA ESECUTRICE



MINISTERO DELLA CULTURA

