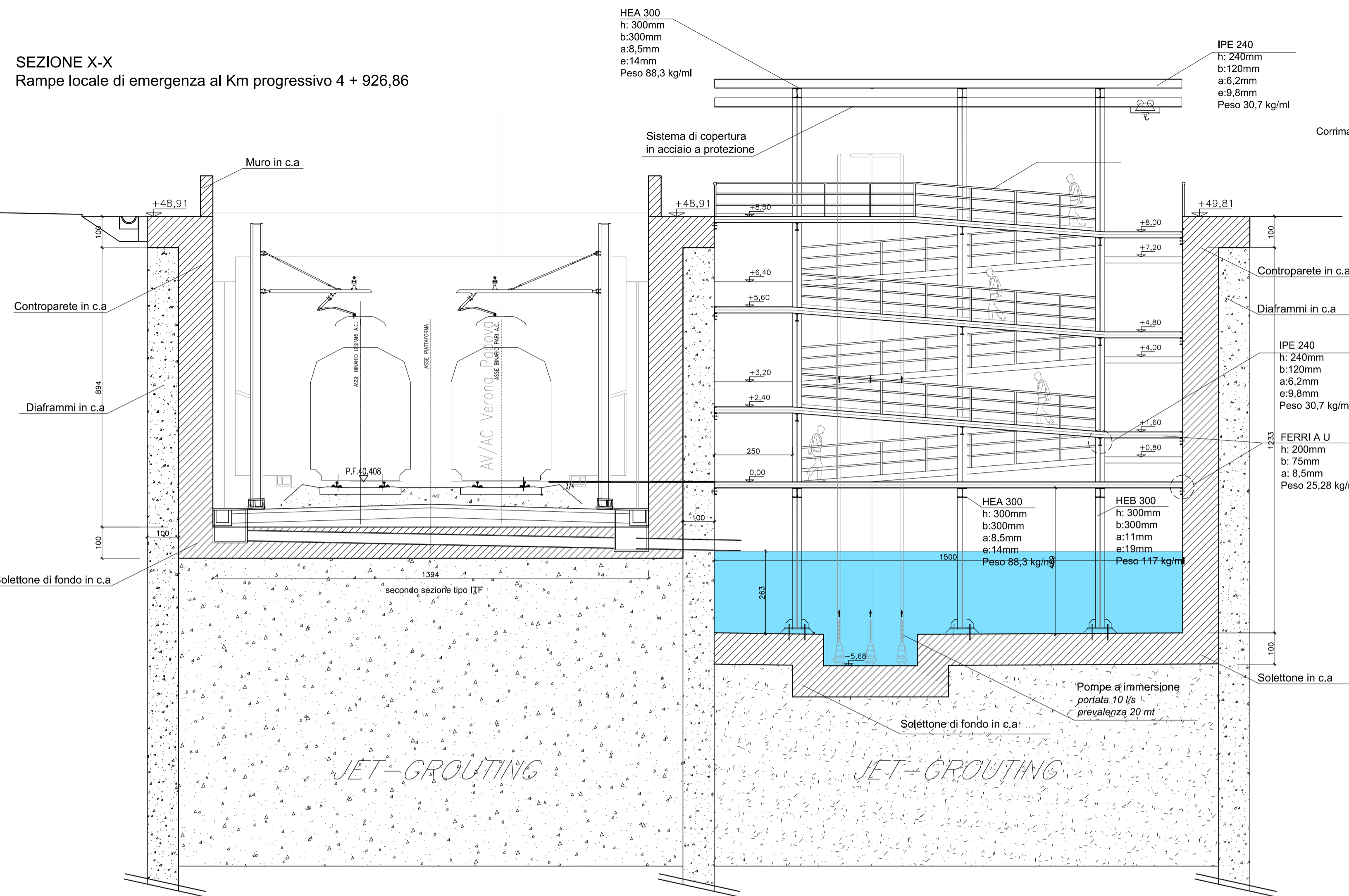
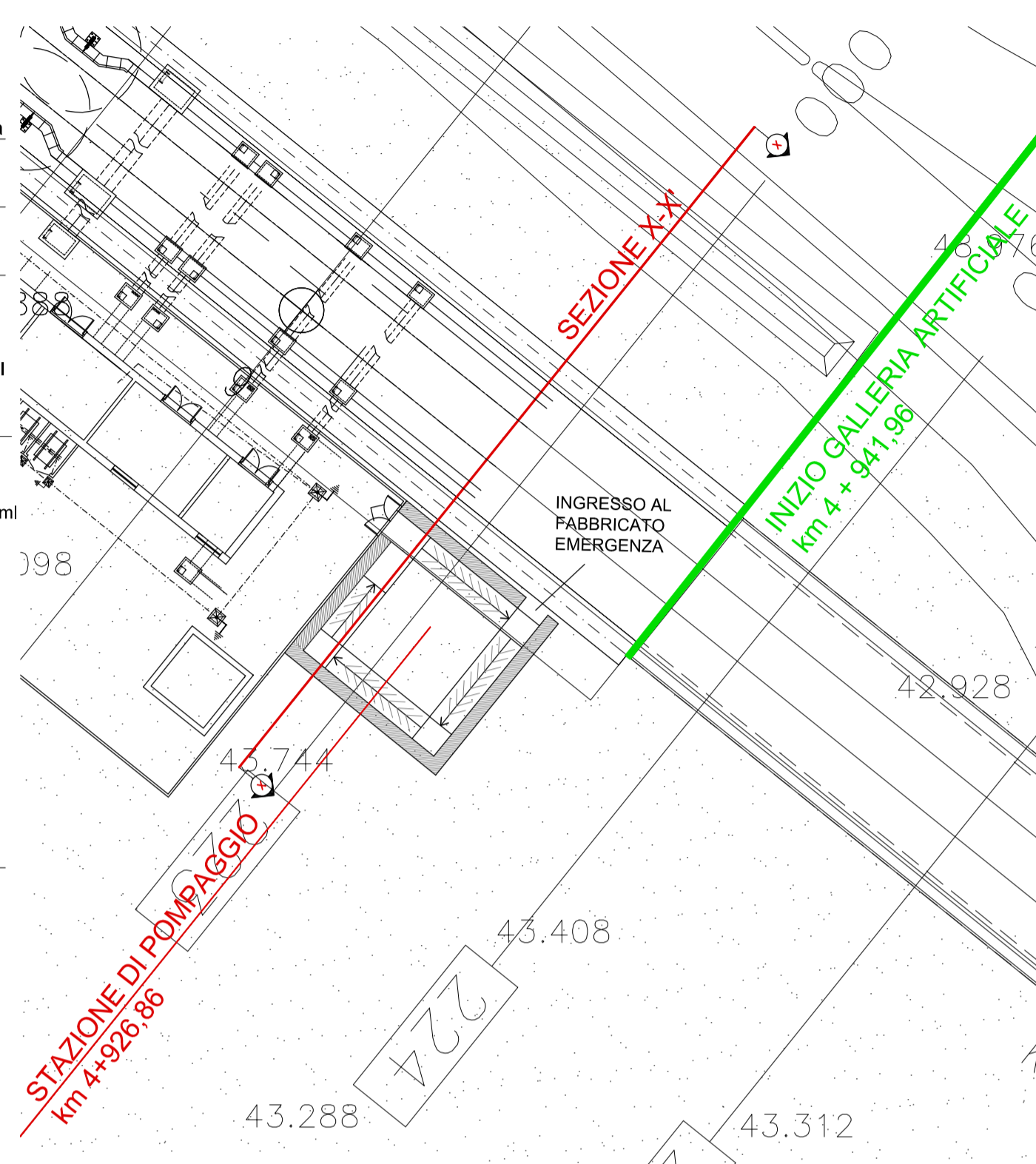


SEZIONE X-X
Rampe locali di emergenza al Km progressivo 4 + 926,86



REV_01.
INSERIMENTO CARATTERISTICHE
TECNICHE DEGLI ELEMENTI STRUTTURALI
PER COMPUTO



INGRANDIMENTO PLANIMETRICO AL km 4+926.86



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
Consorzio Iricav Due

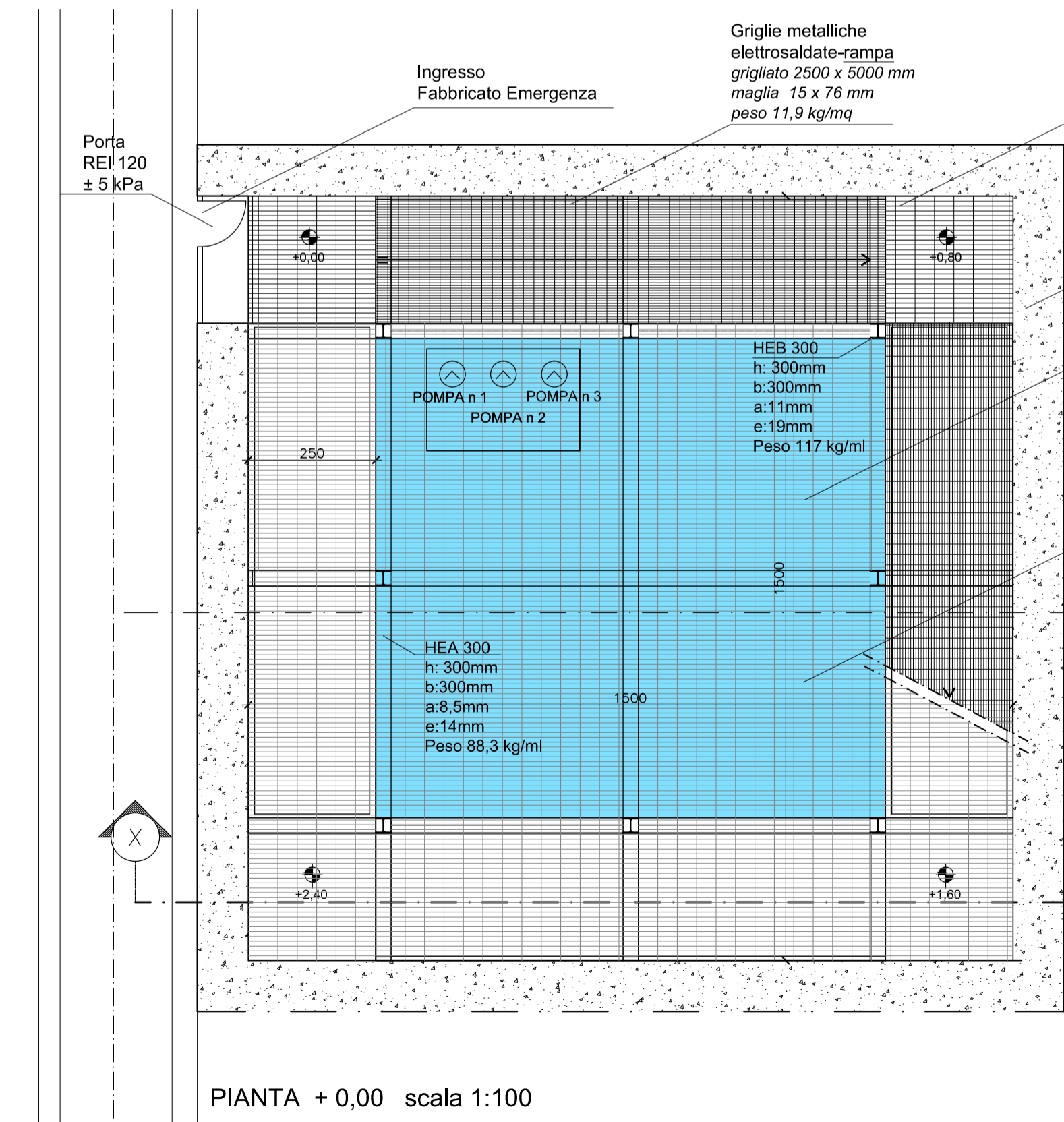
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGI OBIETTIVO N. 443/01
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

FA FABBRICATI
FA03B IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO E CABINA MT/BT AL KM 4+926,86
SEZIONE E PLANIMETRIA DI PROGETTO

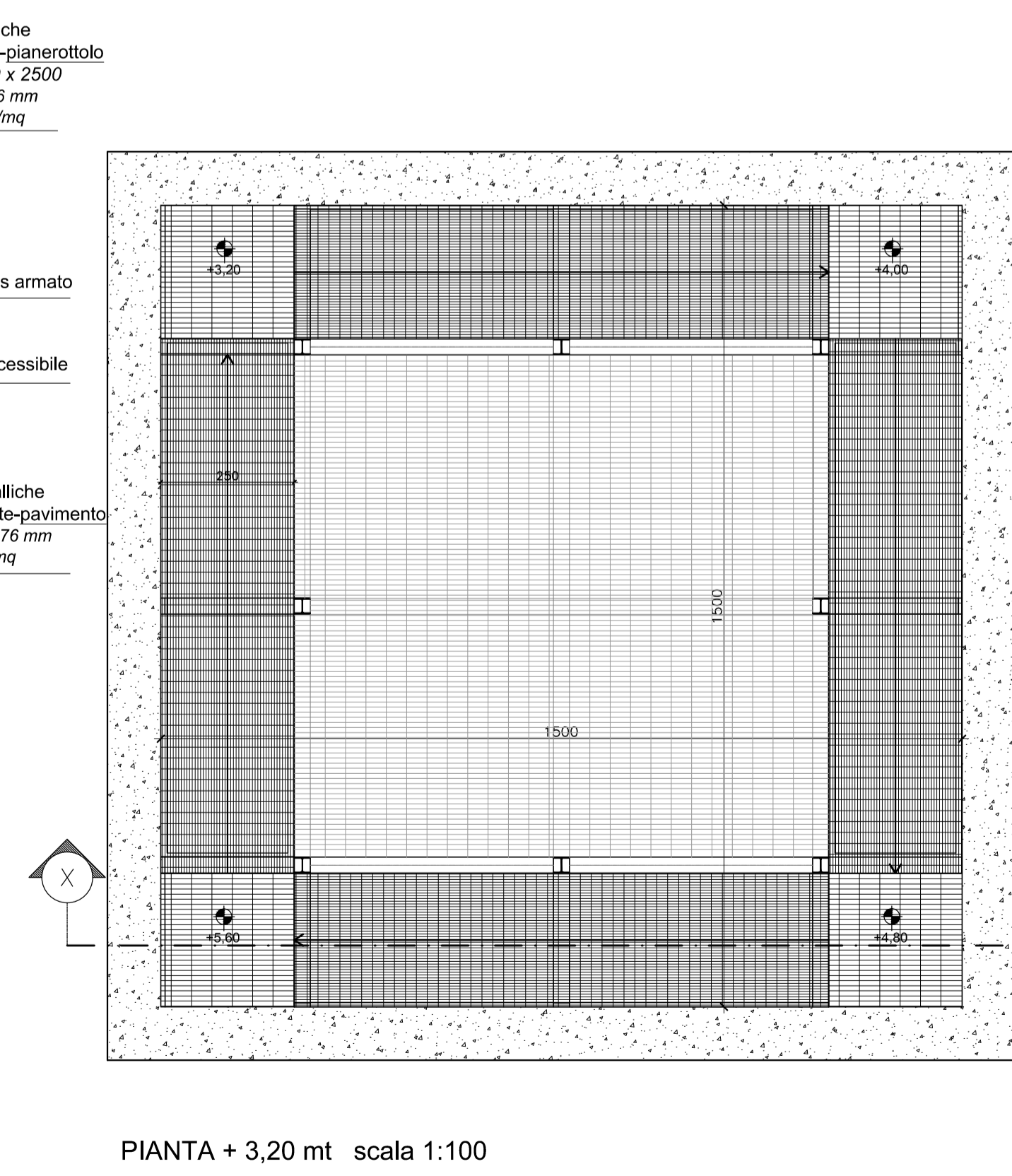
GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pansio Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma dal n° 8964 - Sez. A Settore Civile e Antidive	CONSORZIO IRICAV DUE Il Direttore	SCALA: 1:100	
Data:	Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOD	00	D	12	PA	FA03BX	001	A

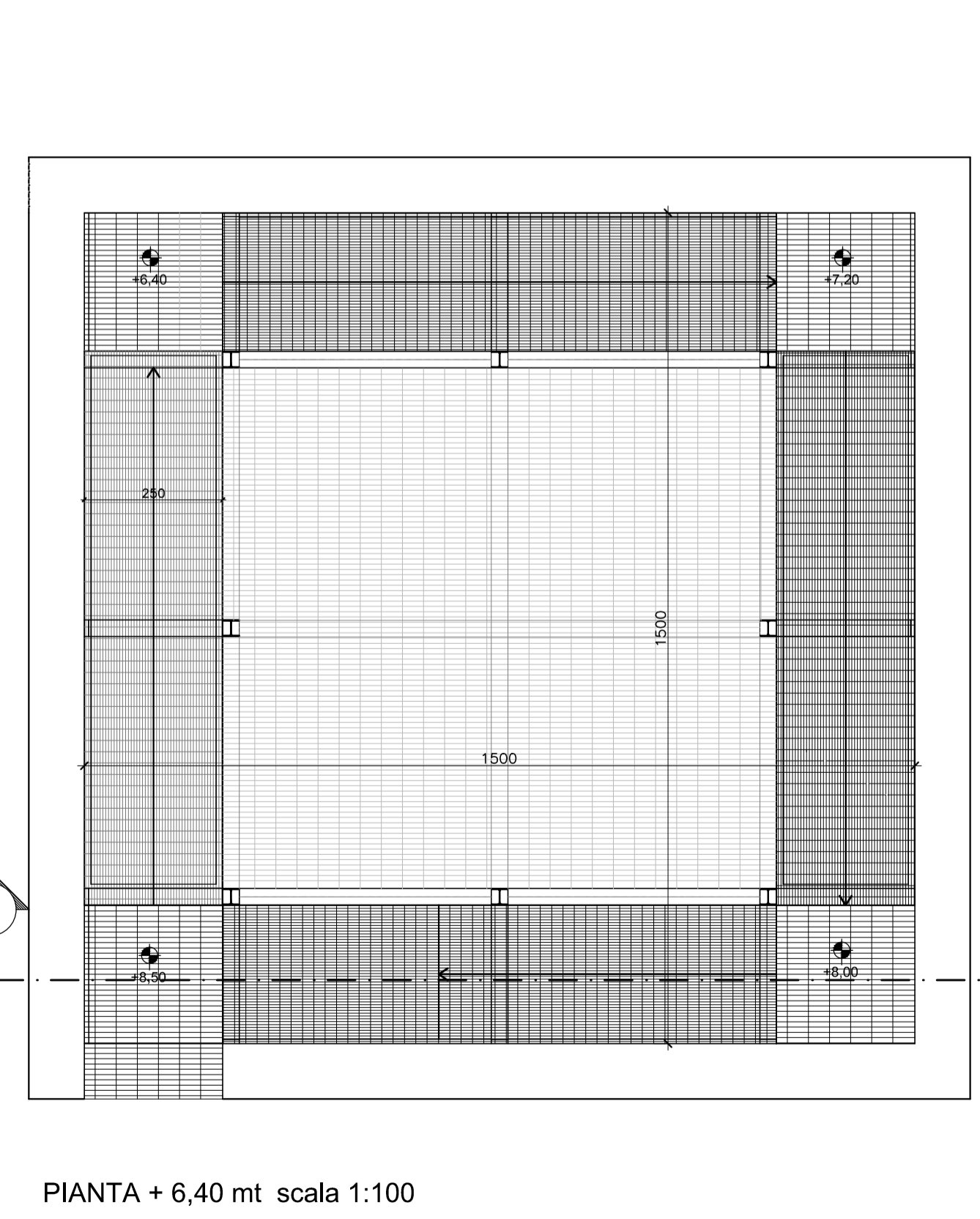
ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma Ing. F. P. Bocchetto		Data	
Progettazione:	Redatto	Verificato	Approvato
Rev. A	Descrizione: EMISSIONE	Messina	05/2015
		Battocletti	05/2015
		Testa	05/2015
			05/2015
Autorizzato Ing. F. P. Bocchetto			
Data: MAGGIO 2015			



PIANTA + 0,00 scala 1:100



PIANTA + 3,20 mt scala 1:100



PIANTA + 6,40 mt scala 1:100