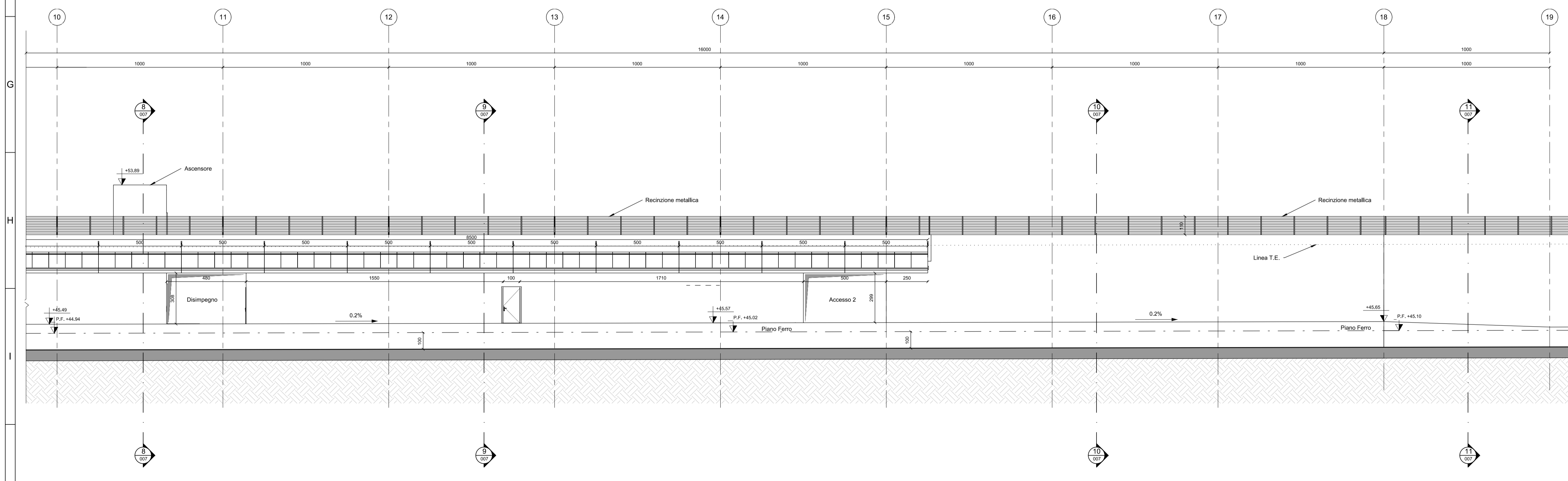


1 SEZIONE 2-2
1:100



2 SEZIONE 2-2
1:100



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

ADEGUAMENTO DELLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO PER SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE (D.LGS. 81/2008) PER LA REALIZZAZIONE DEL COMPLETAMENTO DELL'INTERAMENTO DELLA TRATTA URBANA DI BOLOGNA E PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA DI CUI ALL'ART. 23 C.5 DEL D.LGS. 50/2016, RELATIVO AL RADDOPPIO DEL BINARIO TRA LA FERMATA DI BOLOGNA-VIA LARGA E LA STAZIONE DI BUDRIO. (CIG 754332785C)

PROGETTO DEFINITIVO
FERMATE - PROGETTO FUNZIONALE E ARCHITETTONICO
FERMATÀ VIA LARGA - PROGETTO FUNZIONALE
SEZIONE LONGITUDINALE 2-2

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione finale	31/10/2019	GD	ETR	SCF	VFE

IL PROGETTISTA		CONCESSIONARIA
GEODATA ENGINEERING <small>Ing. Vincenzo Florio Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 6542</small>	<small>Responsabile progetto e coordinamento</small> SITECO <small>Arch. Stefano Cocchiotti Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori VBA Provincia di Milano, n.22051</small>	<small>Responsabile linea in esercizio</small> Ing. Fabrizio Mascari <small>Provincia di...</small>

CARTELLA	SCALA	DATA	DIS. N.	REV.
4,1	1:100	31-10-19	FER_BP_D12_FUN_FLA_S_004	0

SCALA GRAFICA 1:100