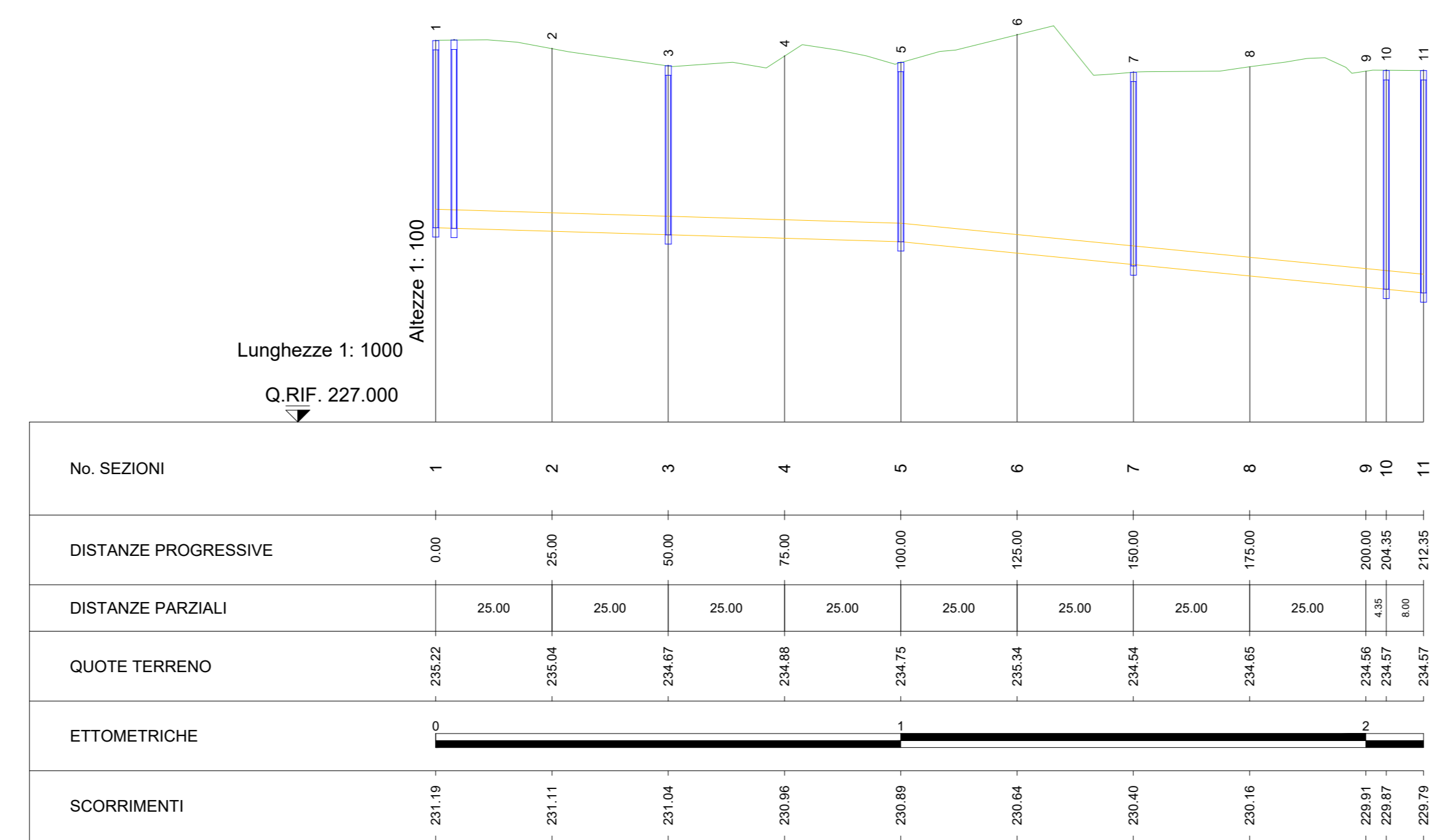


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



LEGENDA	
	COLLETTORE IN PEAD Ø400 mm
	CONDOTTA DI SCARICO
	POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A.

anas ANAS S.p.A.
Gruppo Ferrovie Italiane Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PICE	ECOPLAN	EC
CONSORZIO UNING	SETAC	ARKE'	BOTTI, GELI, DANEO GALLO
G.A.A.M.	Prof. Ing. Luigi Montanari	Ing. Giancarlo Pagnoni	Dr. Geo. Daniele Gatti

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dr. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Roberto DEL PICE	Ing. Vittorio BACETTI	Prof. Ing. Oscar LUIGI MONTANARI	Ing. Giancarlo RANERI

F - PROGETTO IDRAULICO
FB027 FB - RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
Profilo smaltimento acque di piattaforma - tubazione di collegamento
Galleria artificiale controstrada sud-rampa D

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
M1533	E	1801	FB027-PO01D02IDRF19_A.dwg	A	VARIE
CODICE ELAB.	P001D02IDRF19				

C					
B					
A	EMMISSIONE	Maggio 2021	ING. NICOLA DEL DICA	ING. VALERIO BALETTI	ING. RENATO DEL PICE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO