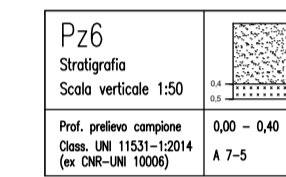
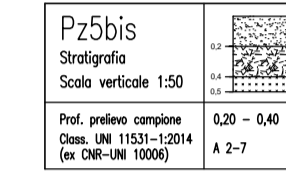
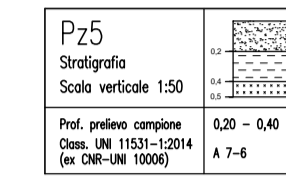
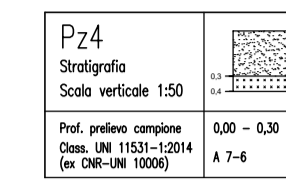
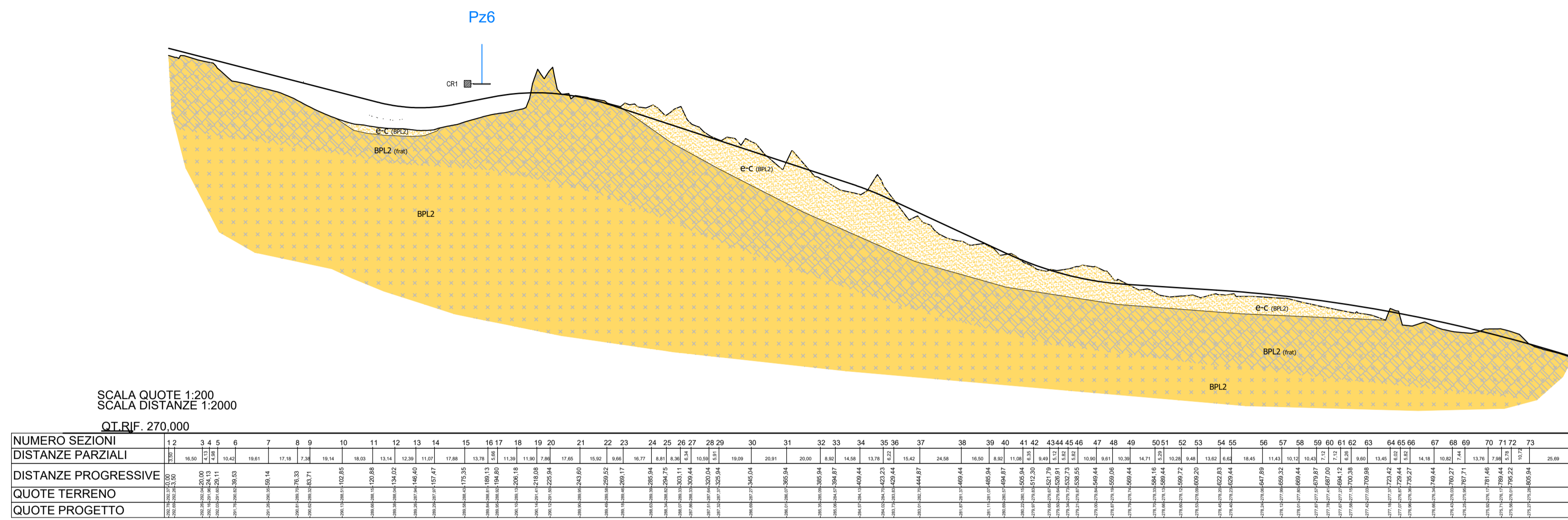


Interpoderele A Sud Est



LEGENDA

GEOLOGIA

- Depositi antropici**
Materiali di riporto eterogeneo e incoerente costituente il rilevato stradale e ferroviario e materiali di cava.
- Coltre eluvio-colluviale dei basalti sottostanti**
Depositi di alterazione dei basalti sottostanti, costituiti da sabbie quarzose e limi, di colore da ocra a grigio, poco addensate, con immersi clasti centimetrici e blocchi decimetrici di natura basaltica.
- Basalti di Campeda**
Basalto e andesite basaltica litode, di colore grigio, con aspetto vacuolare, da mediamente a molto fratturata. Le fratture hanno un'inclinazione variabile da suborizzontale a circa 30° e si presentano fortemente alterate, con frequenti fenomeni di argillificazione (Basalti della Campeda-Planargia - Subunità di Duvalchi). In superficie aumenta sensibilmente la fratturazione dell'ammasso roccioso (frat).

INDAGINI GEOGNOSTICHE PREESISTENTI

S.P.G. s.r.l. (1997)

SE25 (297,0 m) Sondaggio geognostico

INDAGINI GEOGNOSTICHE E GEOFISICHE PROGETTO DEFINITIVO ANNI 2015/16

Sondedile s.r.l.

SE25 (297,0 m) Sondaggio geognostico

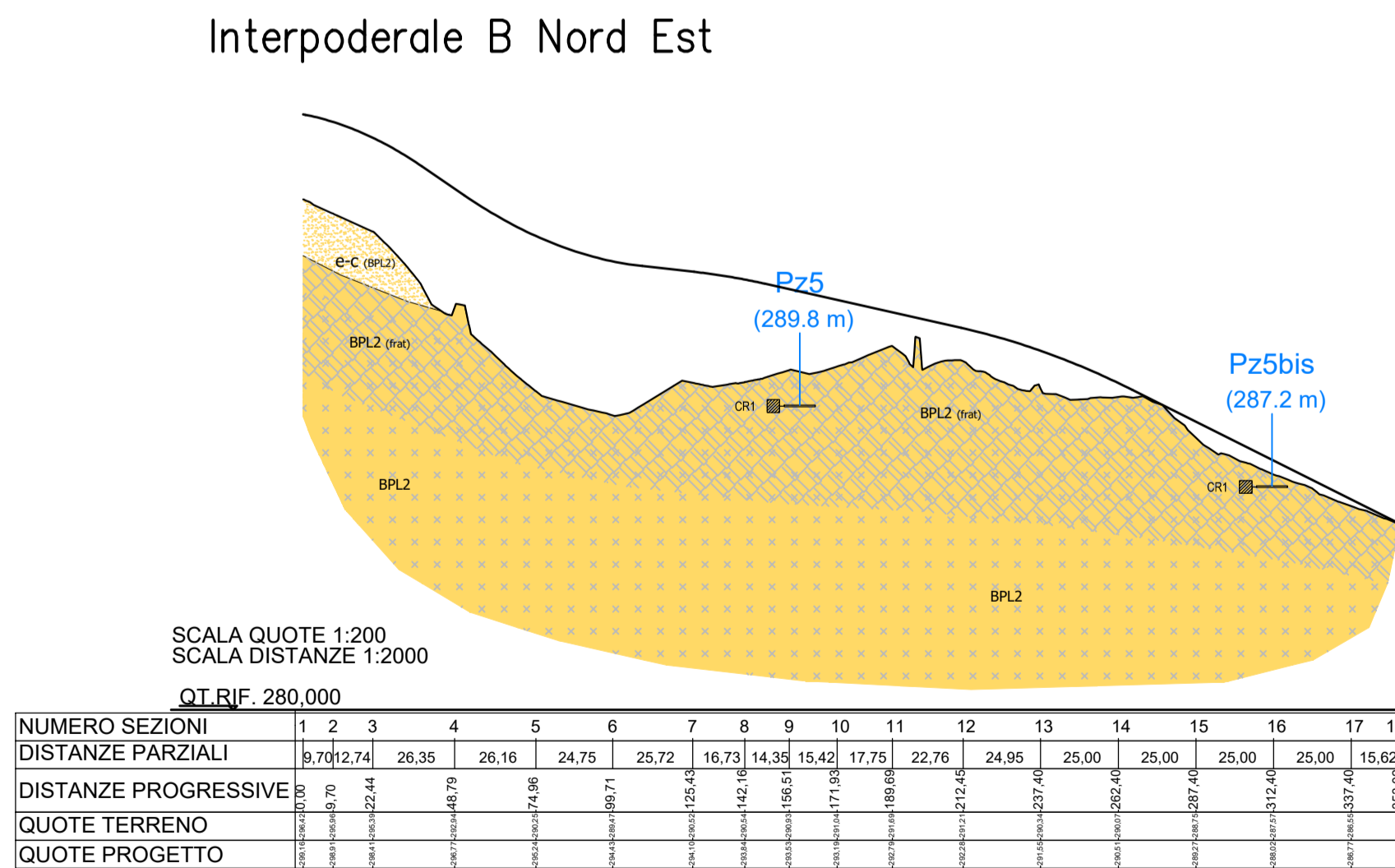
Pz5 (287,2 m) Pozzetto esplorativo

SONDAGGI O POZZETTI

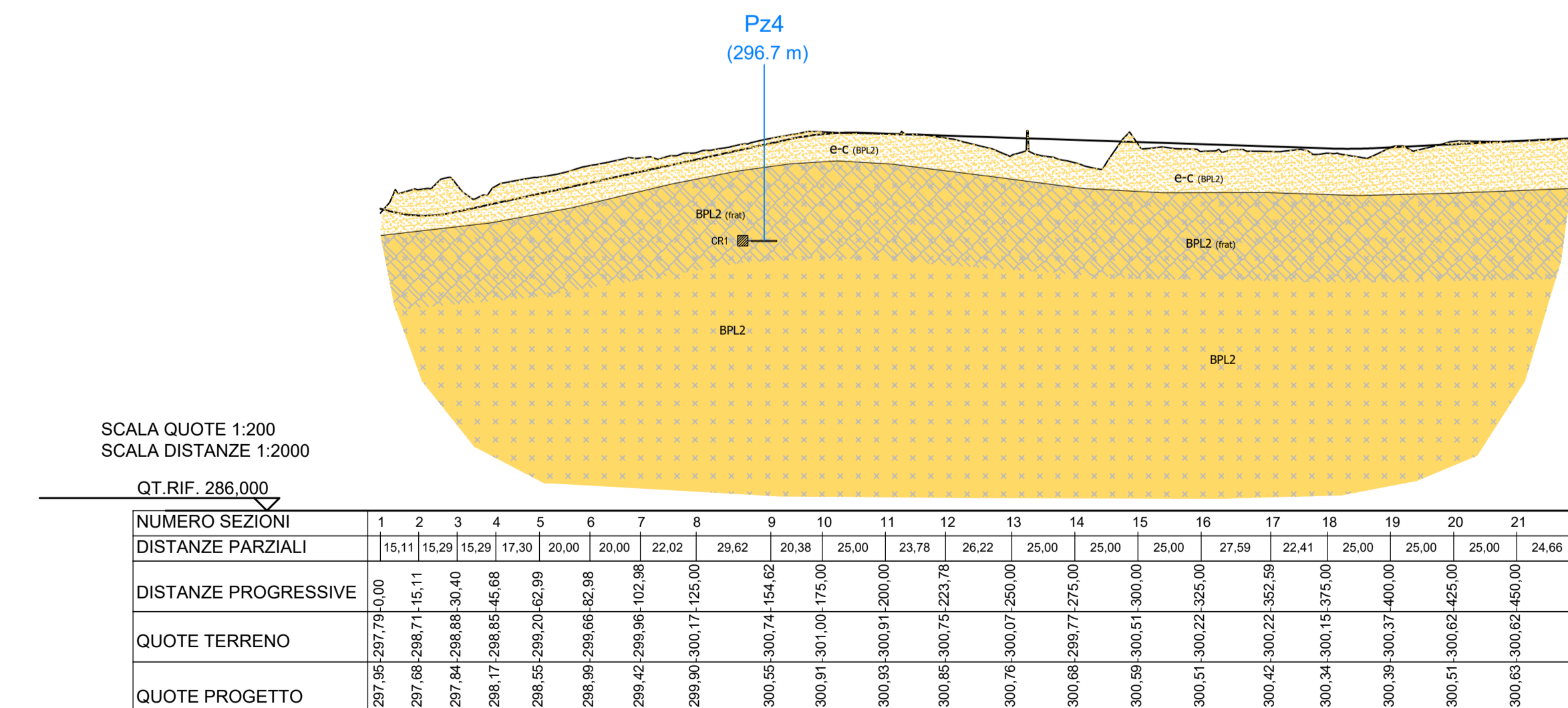
S4_DH
2015
(661,161 m)

Identificazione prova
Quota (in m s.l.m.)

Interpoderele B Nord Est



Interpoderele C Nord Ovest



GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO		CA284
R.T.I. di PROGETTAZIONE:		
Mandataria Via G.B. Sammartini n°5 20125 - Milano Tel. 02 6787911 email: info@proiter.it	Mandante Via Artemide n°3 52100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: deltingegneria@pec.it	
PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045 Ing. Riccardo Formichi Ordine Ing. di Milano n. 18045		
IL GEOLOGO Dott. Geol. Massimo Mezzanonica - Pro Iter srl Albo Geol. Lombardia n. A762		
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Diego Ceccherelli Ordine Ing. di Milano n. 15813		
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Salvatore FRASCA		
PROTOCOLLO	DATA	

GEO TECNICA
Nuovo svincolo di Paulilatino al km 120+000
Profili geotecnici

CODICE PROGETTO		NOME FILE V01GE00GETFG01A .pdf		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LM. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.	V01GE00GETFG01	A	1:2.000/200
D					
C					
B					
A	Revisione per istruttoria, verifica e controlli D.LGS.35/11	APRILE 2021	PECORELLA	MEZZANONICA	FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO