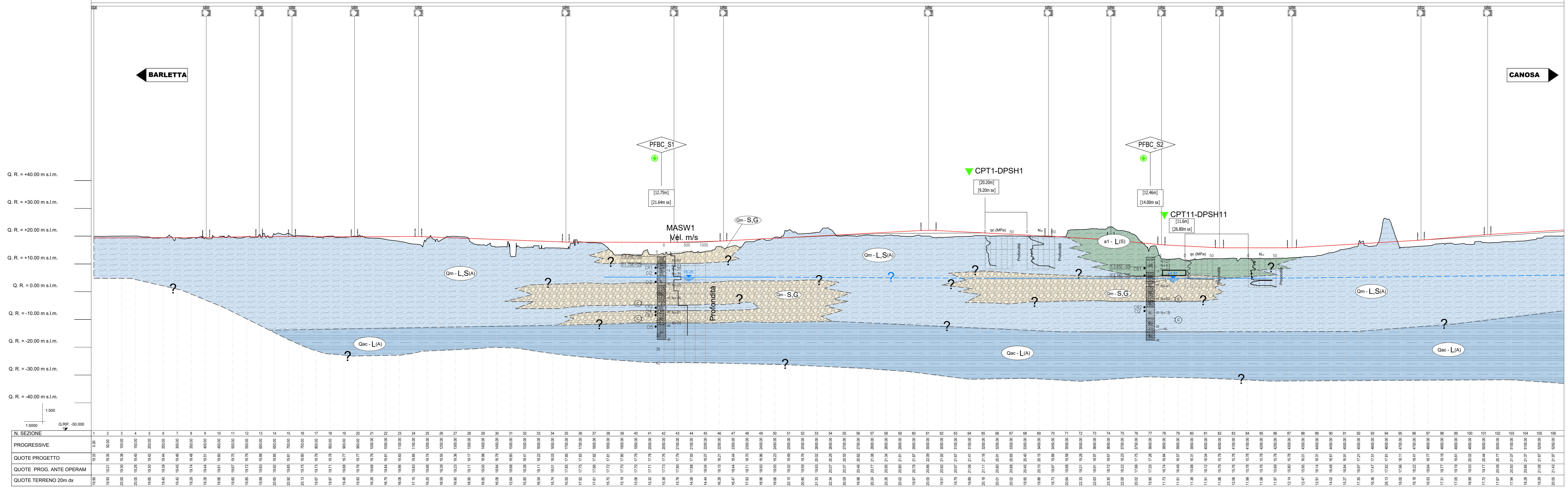
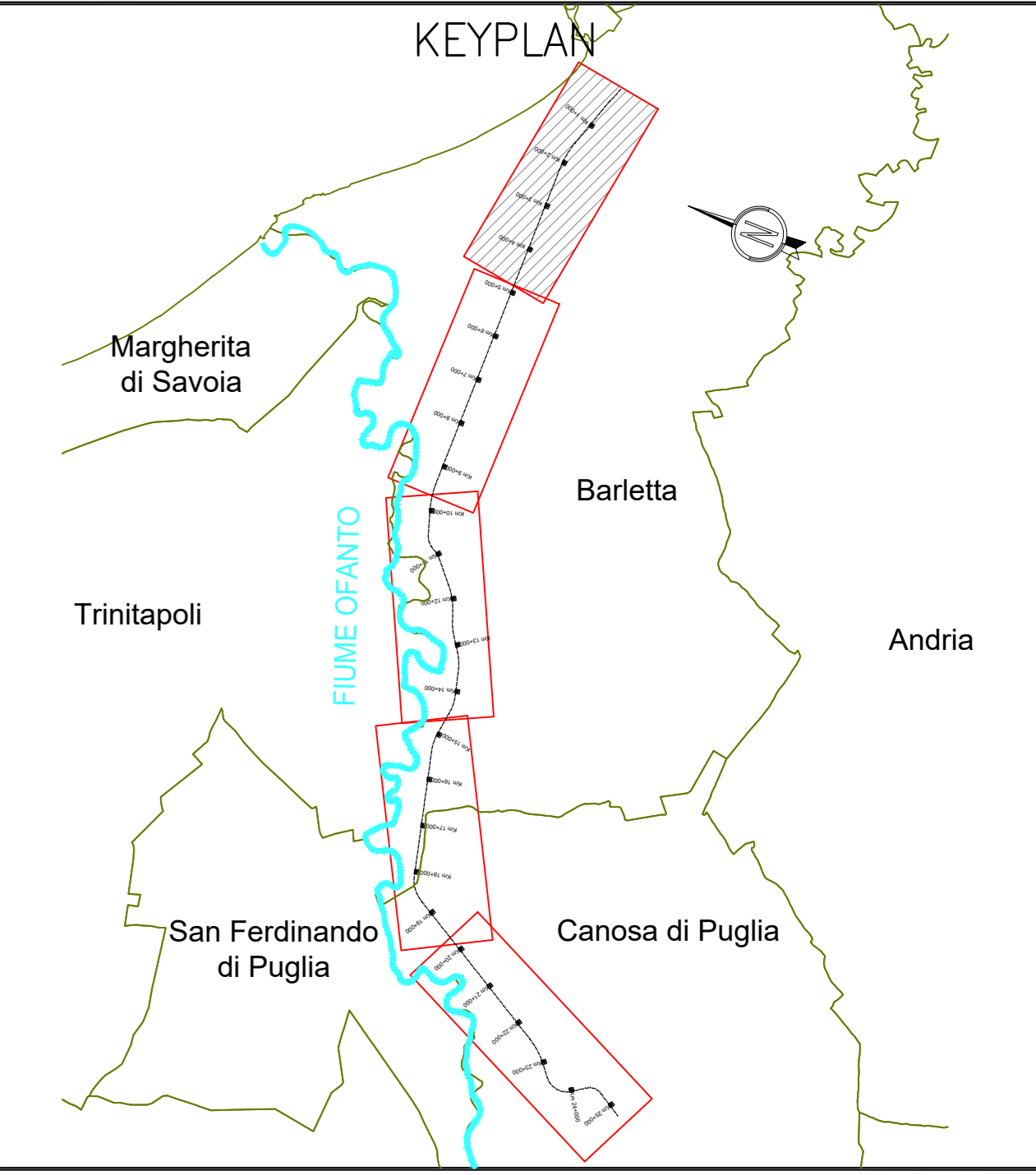
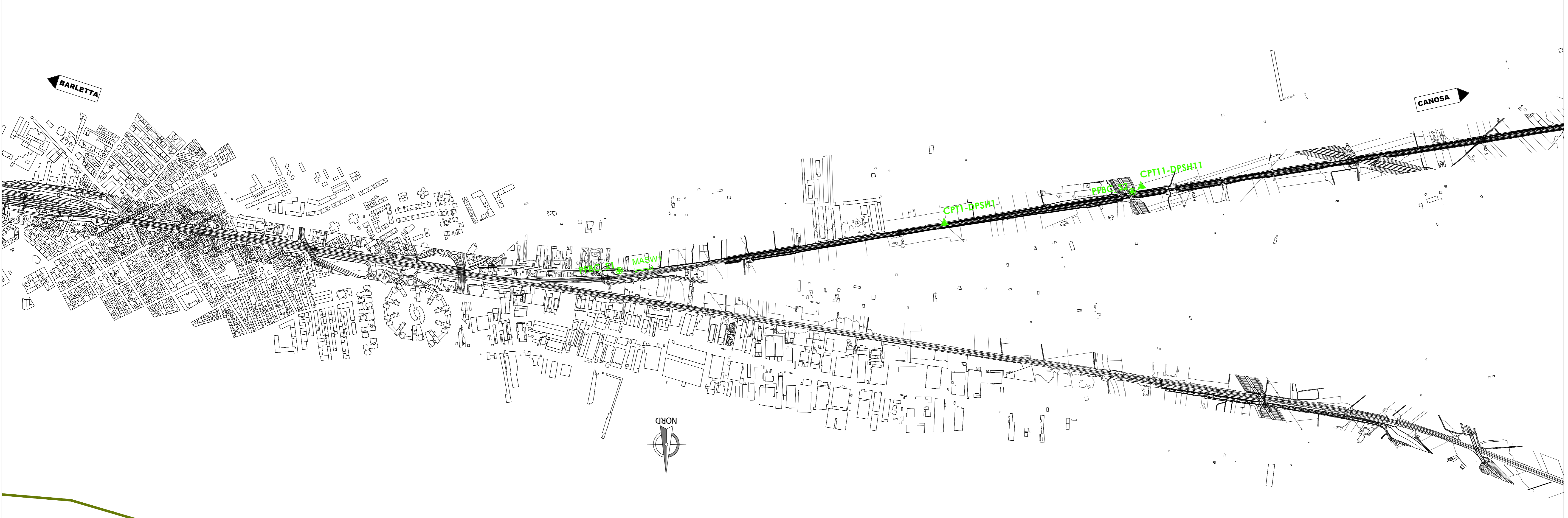


PROFILO LONGITUDINALE TAV.1/5  
Scala 1:5000/500



PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.1/5  
Scala 1:5000



**LEGENDA INDAGINI**

CAMPAGNA RFI 2020  
 ● SONDAGGI  
 ○ PROVA MASW

CAMPAGNA P.P. 2020  
 ● SONDAGGI CON PIEZOMETRO CASAGRANDE  
 ● CPT-DPSH  
 ● CH  
 ● PROVA MASW

**PROVE DOWN-HOLE**

**PROVE IN ESBO**

**PROVE PENETROMETRICHE STATICHE E DINAMICHE**

**PROVE GEOFISICHE MASW**

**LEGENDA UNITA' GEOTECNICHE**

UNITA' GEOTECNICA	DESCRIZIONE MATERIALE	UNITA' GEOLOGICA
at1 - L(SA)	Depositi alluvionali terrazzati sabbiosi e ciottolosi	at2
at1 - L(S)	Depositi alluvionali recenti	a
Om - L(SA)	Sabbie quarzose	Om
Om - S.G.	Argille subappenniniche	Qac
Qac - L(A)	Calcarei di Gravina	Qacc
Qac - Cal	Calcarei di Bari	Q7-3 c

**LEGENDA PROFILO**

— LIVELLETTA DI PROGETTO  
 — LIVELLETTA DI PROGETTO ANTE OPERAM

— PIANO CAMPAGNA di  
 — MISURE PIEZOMETRICHE MAGGIO 2020

COMMITTENTE: **RFI**  
 R.F.I. - R.F.E. - R.F.E. ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFER**  
 GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

**U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA**  
**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**

**POTENZIAMENTO ED ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA BARLETTA-CANOSA DI PUGLIA**

**GEOTECNICA**  
 Profilo Geotecnico - Tav. 1 di 5

SCALA: 1:5000/500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Esibizione Esecutiva	A. CAVALLI	Mag 2020	COMPTON	Mag 2020	COMPTON	Mag 2020	COMPTON	Mag 2020
B	Revisione generale	A. CAVALLI	Nov 2020	COMPTON	Nov 2020	COMPTON	Nov 2020	COMPTON	Nov 2020

File: IACORF59.6502000010.DWG