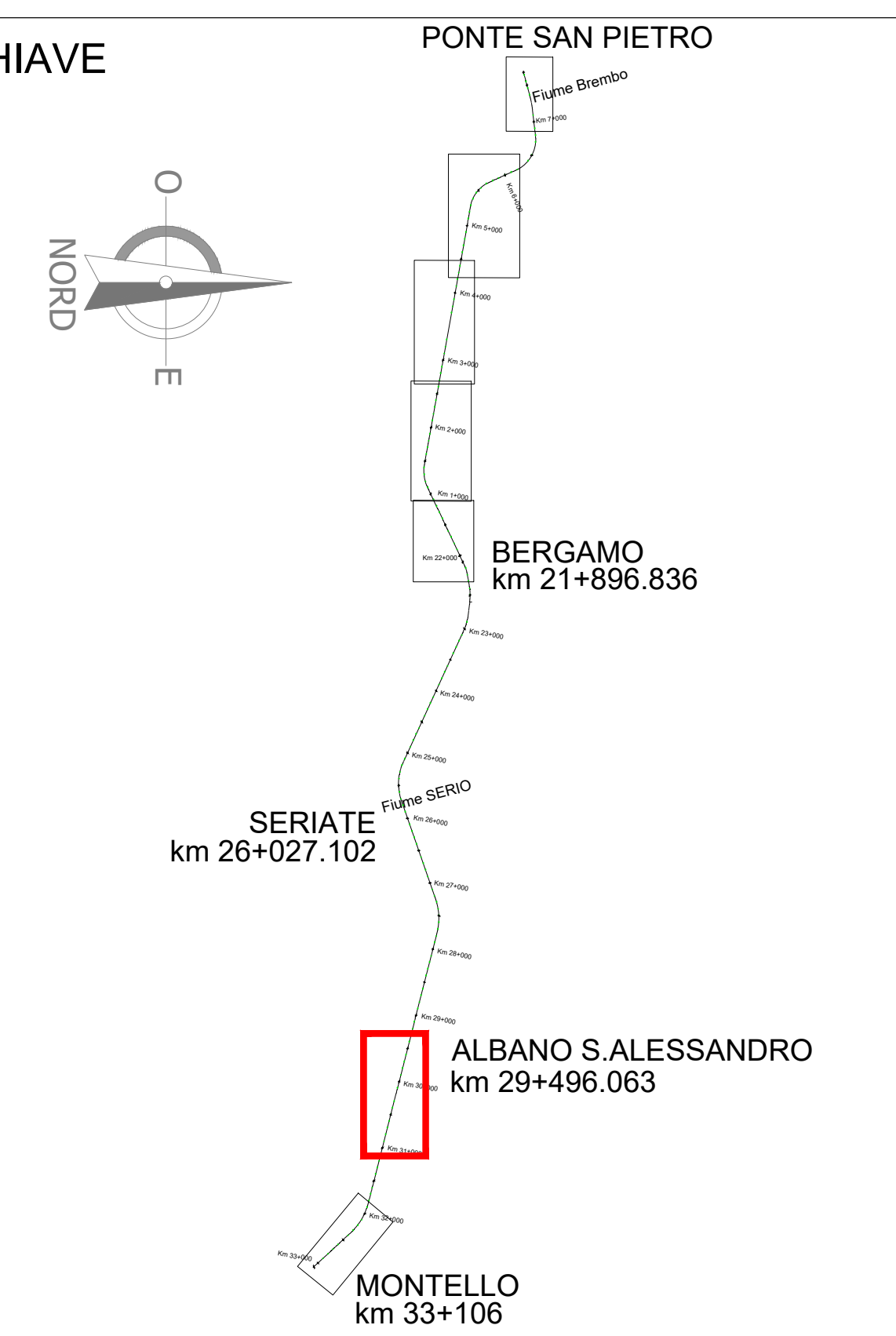


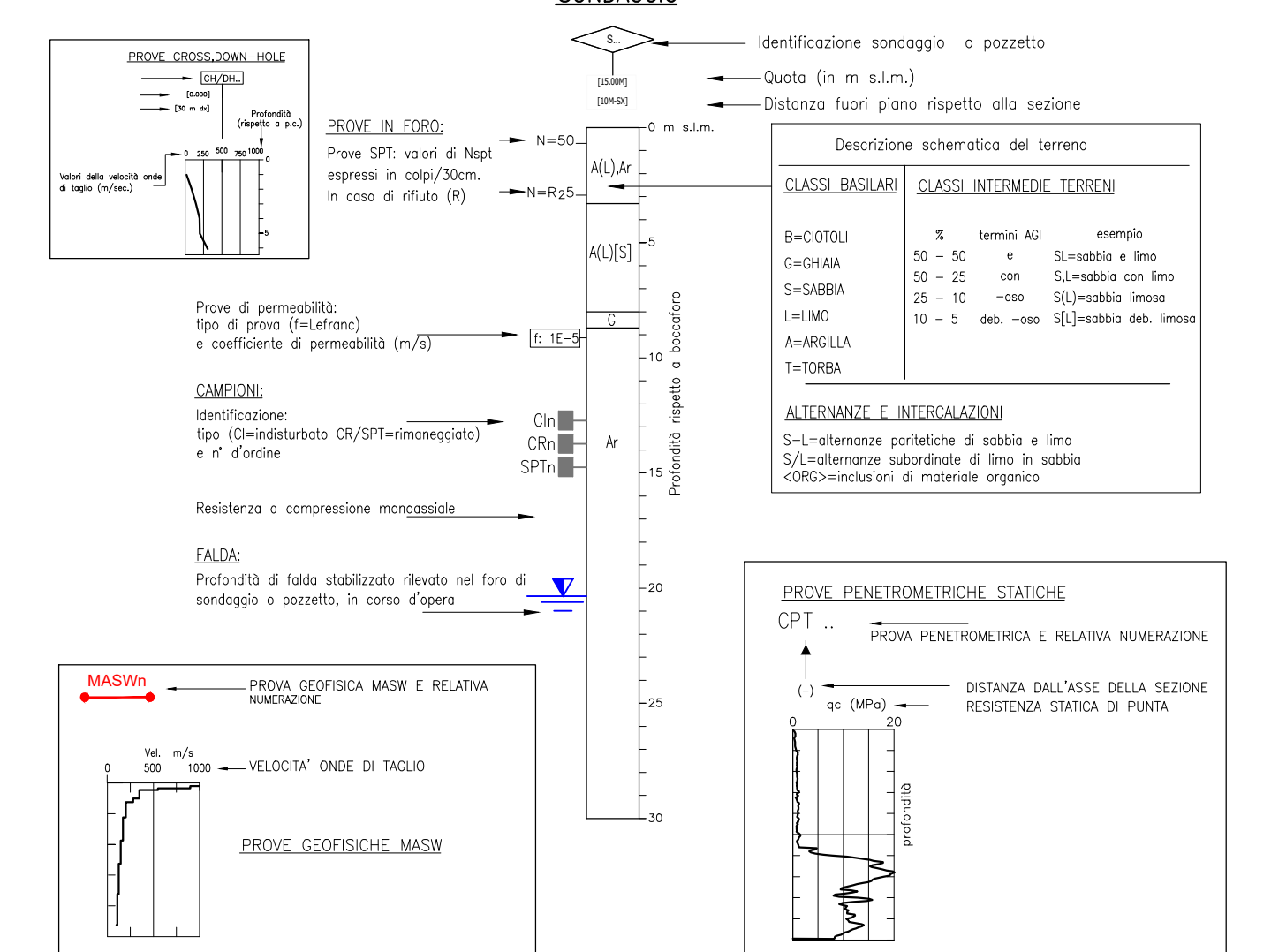
OVEST

EST

PIANTA CHIAVE

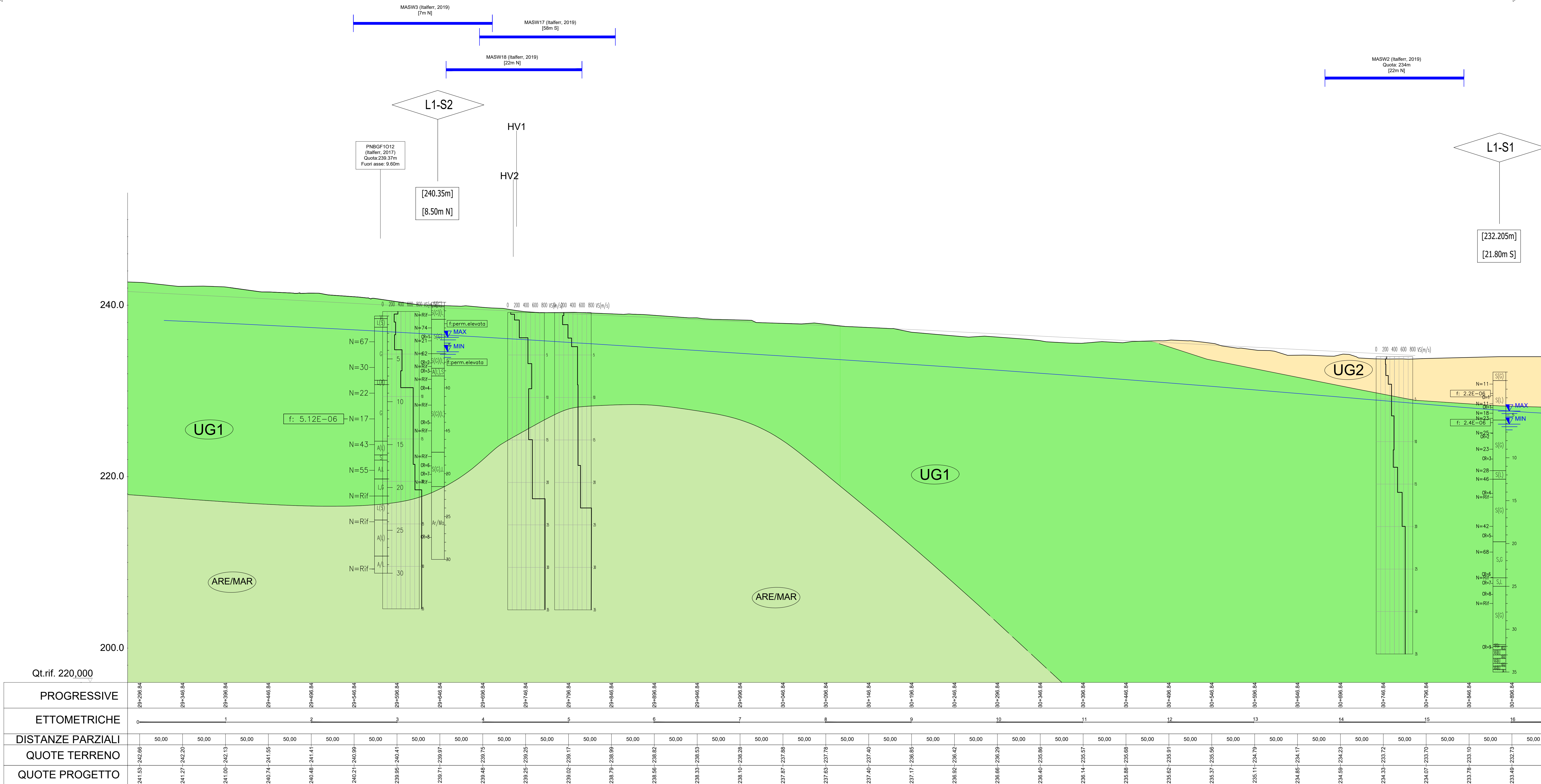


LEGENDA

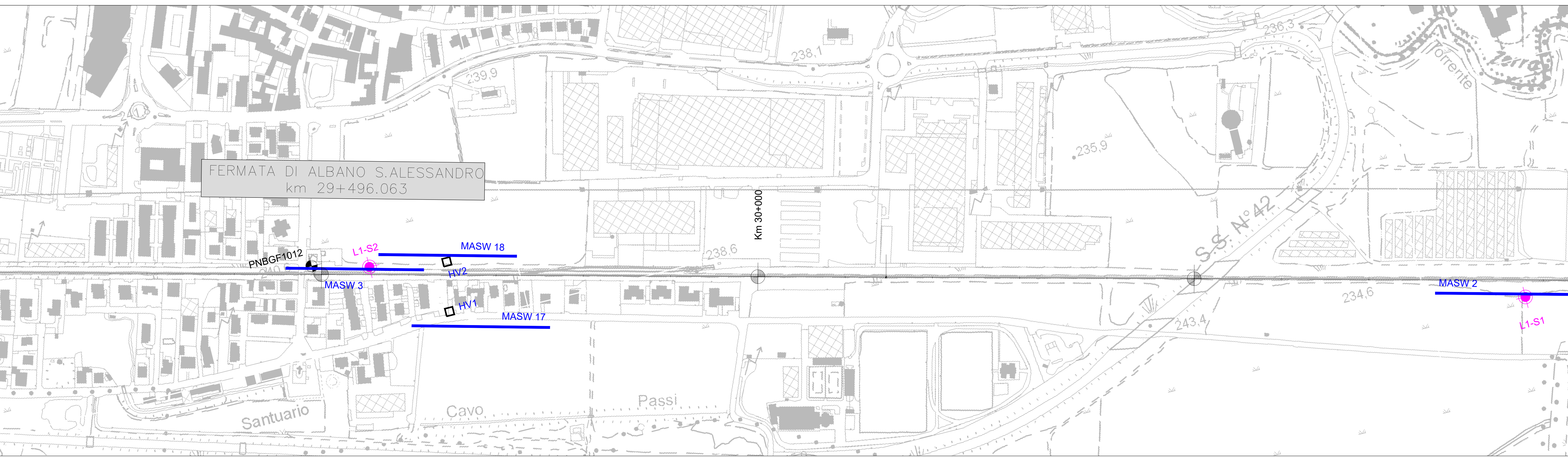


UNITA' GEOTECNICA	MATERIALE	DESCRIZIONE MATERIALE	UNITA' GEOLOGICA
R	S	Rilievato ferroviario esistente	h
UG1	S(G), G-S	Sabbia ghiaiosa e sabbia con ghiaia	Or
UG1a	S(G), G-S	Sabbia ghiaiosa e sabbia con ghiaia	Or
UG2	S(L), L(S)	Sabbia limosa e limo sabbioso	Or
UG3a	A(S), A-S	Argilla sabbiosa e argilla con sabbia	Or
UG3b	A(S), A-S	Argilla sabbiosa e argilla con sabbia	Or
UG4	S(G), S-G	Sabbia ghiaiosa e sabbia con ghiaia	Or
ARE	AREMAR	Arenarie	FBG
AREMAR	AREMAR/Marne	Alternanza di arenarie e marne	FBG

- INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO 2019
  - PNBGFxxxx Sondaggi ITALFERR 2017 (OH, Downhole)
  - EVIS\_A Tomografia elettrica 3D e 2D ITALFERR 2019
  - MASWx MASW ITALFERR 2019
- INDAGINI PROGETTO DI VIABILITA' 2019
  - CH-SCPTU1 Prove penetrometriche ITALFERR 2019
  - CH-HV1 Prove HVSR ITALFERR 2019
  - CH-R2 Prove MASW ITALFERR 2019
- INDAGINI PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA 2017
  - PNBGFxxxx Sondaggi ITALFERR 2017 (OH, Downhole)
  - EVIS\_A Tomografia elettrica 3D e 2D ITALFERR 2019
  - MASWx Sondaggi da PGT comunali
  - EVIS\_A Sondaggi LifeSource s.r.l. (2010 e 2014) - Ampliamento Ospedale Bergamo



PROGRESSIVE	ETTOMETRICHE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO
201298.84	0	50.00	241.50-242.86	241.50-242.86
201348.84	1	50.00	241.27-242.20	241.50-242.10
201398.84	2	50.00	240.74-241.55	240.74-241.55
201448.84	3	50.00	240.46-241.41	240.46-241.41
201498.84	4	50.00	240.01-240.96	240.01-240.96
201548.84	5	50.00	239.54-240.41	239.54-240.41
201598.84	6	50.00	239.11-239.91	239.11-239.91
201648.84	7	50.00	238.66-239.17	238.66-239.17
201698.84	8	50.00	238.29-238.35	238.29-238.35
201748.84	9	50.00	237.97-237.88	237.97-237.88
201798.84	10	50.00	237.62-237.17	237.62-237.17
201848.84	11	50.00	237.24-236.81	237.24-236.81
201898.84	12	50.00	236.86-236.28	236.86-236.28
201948.84	13	50.00	236.40-235.66	236.40-235.66
201998.84	14	50.00	235.94-235.07	235.94-235.07
202048.84	15	50.00	235.46-234.42	235.46-234.42
202098.84	16	50.00	234.93-233.70	234.93-233.70
202148.84	17	50.00	234.47-233.10	234.47-233.10
202198.84	18	50.00	233.99-232.73	233.99-232.73



COMMITTEE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO INNOVATI DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

Profilo geotecnico - Tav. 5 di 6

SCALA: 1:200/1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	00	D	26	F6	GE0005	005 A

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emetere cartella		Marzo 2020	N. Cavali	Marzo 2020	M. Berlingeri	Marzo 2020	A. Pengo	Marzo 2020

File: Profilo geotecnico\_laviole.dwg n. Elab.: