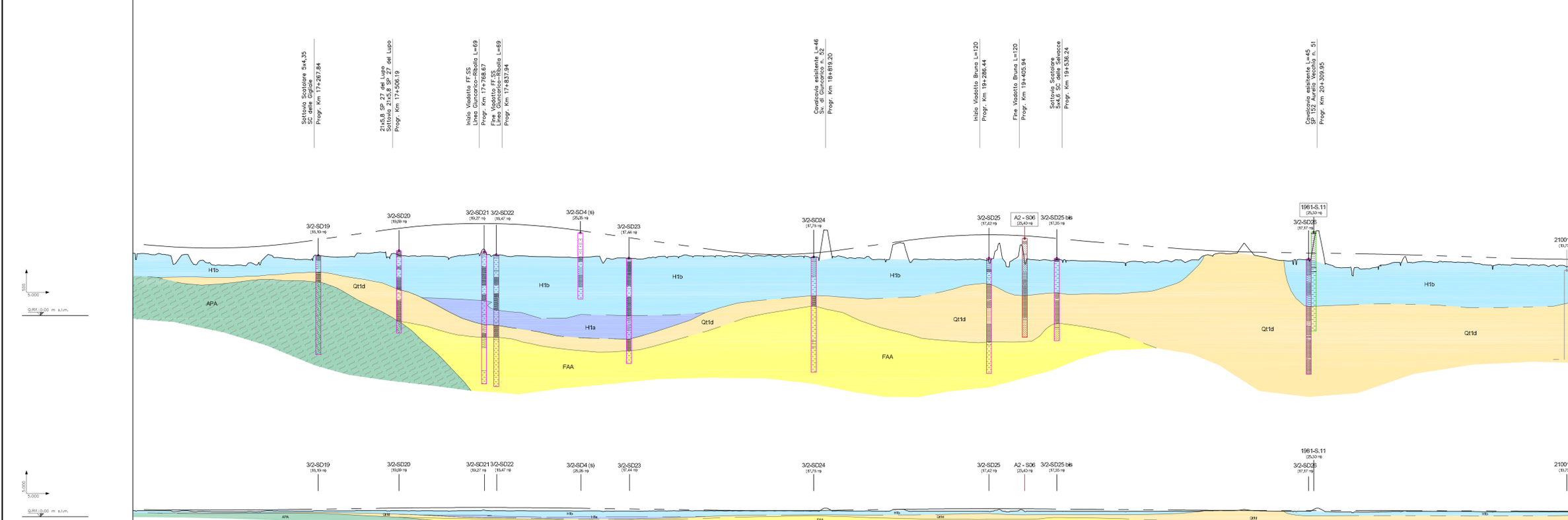


LEGENDA

COBERTURE SENZA ATTRIBUZIONE DI ETÀ

- 33 - Depositi di versante
- 34 - Depositi di versante
- DEPOSITI QUATERNARI
- Htb - Depositi fluviali
- Hta - Depositi fluviali
- Qtd - Depositi fluviali
- Qtda - Depositi fluviali
- Qtdb - Depositi fluviali
- Qtdc - Depositi fluviali
- Qtdd - Depositi fluviali
- Qtde - Depositi fluviali
- Qtdf - Depositi fluviali
- Qtdg - Depositi fluviali
- Qtdh - Depositi fluviali
- Qtdi - Depositi fluviali
- Qtdj - Depositi fluviali
- Qtdk - Depositi fluviali
- Qtdl - Depositi fluviali
- Qtdm - Depositi fluviali
- Qtdn - Depositi fluviali
- Qtdo - Depositi fluviali
- Qtdp - Depositi fluviali
- Qtdq - Depositi fluviali
- Qtdr - Depositi fluviali
- Qtds - Depositi fluviali
- Qtdt - Depositi fluviali
- Qtdu - Depositi fluviali
- Qtdv - Depositi fluviali
- Qtdw - Depositi fluviali
- Qtdx - Depositi fluviali
- Qtdy - Depositi fluviali
- Qtdz - Depositi fluviali
- DEPOSITI NEOGENICI
- FAA - Argille sciolte
- FAAb - Argille sciolte
- FAAc - Argille sciolte
- FAAd - Argille sciolte
- FAAe - Argille sciolte
- FAAf - Argille sciolte
- FAAg - Argille sciolte
- FAAh - Argille sciolte
- FAAi - Argille sciolte
- FAAj - Argille sciolte
- FAAk - Argille sciolte
- FAAl - Argille sciolte
- FAAm - Argille sciolte
- FAAn - Argille sciolte
- FAAo - Argille sciolte
- FAAp - Argille sciolte
- FAAq - Argille sciolte
- FAAr - Argille sciolte
- FAAs - Argille sciolte
- FAAt - Argille sciolte
- FAAu - Argille sciolte
- FAAv - Argille sciolte
- FAAw - Argille sciolte
- FAAx - Argille sciolte
- FAAy - Argille sciolte
- FAAz - Argille sciolte
- UNITÀ TETTONICHE LIGURI
- APA - Argille a falce
- APAa - Argille a falce
- APAb - Argille a falce
- APAc - Argille a falce
- APAd - Argille a falce
- AP Ae - Argille a falce
- APAf - Argille a falce
- APAg - Argille a falce
- APAh - Argille a falce
- APAi - Argille a falce
- APAj - Argille a falce
- APAk - Argille a falce
- APAl - Argille a falce
- APAm - Argille a falce
- APAn - Argille a falce
- APAo - Argille a falce
- APAp - Argille a falce
- APAq - Argille a falce
- APAr - Argille a falce
- APAs - Argille a falce
- APAt - Argille a falce
- APAu - Argille a falce
- APAv - Argille a falce
- APAw - Argille a falce
- APAx - Argille a falce
- APAy - Argille a falce
- APAz - Argille a falce
- UNITÀ TETTONICHE TOSCANE
- MAC - Marni
- MACa - Marni
- MACb - Marni
- MACc - Marni
- MACd - Marni
- MACe - Marni
- MACf - Marni
- MACg - Marni
- MACh - Marni
- MACi - Marni
- MACj - Marni
- MACk - Marni
- MACl - Marni
- MACm - Marni
- MACn - Marni
- MACo - Marni
- MACp - Marni
- MACq - Marni
- MACr - Marni
- MACs - Marni
- MACt - Marni
- MACu - Marni
- MACv - Marni
- MACw - Marni
- MACx - Marni
- MACy - Marni
- MACz - Marni
- UNITÀ TETTONICHE TOSCANE METAMORFICHE (VERRUCANO ADULTO)
- SPP - Formazioni delle Verrucane
- SPPa - Formazioni delle Verrucane
- SPPb - Formazioni delle Verrucane
- SPPc - Formazioni delle Verrucane
- SPPd - Formazioni delle Verrucane
- SPPe - Formazioni delle Verrucane
- SPPf - Formazioni delle Verrucane
- SPPg - Formazioni delle Verrucane
- SPPh - Formazioni delle Verrucane
- SPPi - Formazioni delle Verrucane
- SPPj - Formazioni delle Verrucane
- SPPk - Formazioni delle Verrucane
- SPPl - Formazioni delle Verrucane
- SPPm - Formazioni delle Verrucane
- SPPn - Formazioni delle Verrucane
- SPPo - Formazioni delle Verrucane
- SPPp - Formazioni delle Verrucane
- SPPq - Formazioni delle Verrucane
- SPPr - Formazioni delle Verrucane
- SPPs - Formazioni delle Verrucane
- SPPt - Formazioni delle Verrucane
- SPPu - Formazioni delle Verrucane
- SPPv - Formazioni delle Verrucane
- SPPw - Formazioni delle Verrucane
- SPPx - Formazioni delle Verrucane
- SPPy - Formazioni delle Verrucane
- SPPz - Formazioni delle Verrucane



QUOTE PROGETTO	21.34	21.12	20.78	20.57	20.53	20.69	20.99	21.40	21.94	22.61	23.32	24.04	24.76	25.47	26.17	26.76	27.23	27.58	27.81	28.01	28.18	28.31	28.39	28.45	28.49	28.51	28.52	28.53	28.54	28.55	28.56	28.57	28.58	28.59	28.60	28.61	28.62	28.63	28.64	28.65	28.66	28.67	28.68	28.69	28.70	28.71	28.72	28.73	28.74	28.75	28.76	28.77	28.78	28.79	28.80	28.81	28.82	28.83	28.84	28.85	28.86	28.87	28.88	28.89	28.90	28.91	28.92	28.93	28.94	28.95	28.96	28.97	28.98	28.99	29.00	29.01	29.02	29.03	29.04	29.05	29.06	29.07	29.08	29.09	29.10	29.11	29.12	29.13	29.14	29.15	29.16	29.17	29.18	29.19	29.20	29.21	29.22	29.23	29.24	29.25	29.26	29.27	29.28	29.29	29.30	29.31	29.32	29.33	29.34	29.35	29.36	29.37	29.38	29.39	29.40	29.41	29.42	29.43	29.44	29.45	29.46	29.47	29.48	29.49	29.50	29.51	29.52	29.53	29.54	29.55	29.56	29.57	29.58	29.59	29.60	29.61	29.62	29.63	29.64	29.65	29.66	29.67	29.68	29.69	29.70	29.71	29.72	29.73	29.74	29.75	29.76	29.77	29.78	29.79	29.80	29.81	29.82	29.83	29.84	29.85	29.86	29.87	29.88	29.89	29.90	29.91	29.92	29.93	29.94	29.95	29.96	29.97	29.98	29.99	30.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
QUOTE TERRENO 30m DX	18.83	18.79	18.67	18.58	18.27	18.56	18.39	18.40	18.44	18.51	18.58	18.64	18.69	18.74	18.78	18.81	18.83	18.84	18.85	18.86	18.87	18.88	18.89	18.90	18.91	18.92	18.93	18.94	18.95	18.96	18.97	18.98	18.99	19.00	19.01	19.02	19.03	19.04	19.05	19.06	19.07	19.08	19.09	19.10	19.11	19.12	19.13	19.14	19.15	19.16	19.17	19.18	19.19	19.20	19.21	19.22	19.23	19.24	19.25	19.26	19.27	19.28	19.29	19.30	19.31	19.32	19.33	19.34	19.35	19.36	19.37	19.38	19.39	19.40	19.41	19.42	19.43	19.44	19.45	19.46	19.47	19.48	19.49	19.50	19.51	19.52	19.53	19.54	19.55	19.56	19.57	19.58	19.59	19.60	19.61	19.62	19.63	19.64	19.65	19.66	19.67	19.68	19.69	19.70	19.71	19.72	19.73	19.74	19.75	19.76	19.77	19.78	19.79	19.80	19.81	19.82	19.83	19.84	19.85	19.86	19.87	19.88	19.89	19.90	19.91	19.92	19.93	19.94	19.95	19.96	19.97	19.98	19.99	20.00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
QUOTE TERRENO 30m SX	22.57	22.54	22.50	22.27	22.10	22.04	21.99	21.94	21.89	21.84	21.79	21.74	21.69	21.64	21.59	21.54	21.49	21.44	21.39	21.34	21.29	21.24	21.19	21.14	21.09	21.04	20.99	20.94	20.89	20.84	20.79	20.74	20.69	20.64	20.59	20.54	20.49	20.44	20.39	20.34	20.29	20.24	20.19	20.14	20.09	20.04	19.99	19.94	19.89	19.84	19.79	19.74	19.69	19.64	19.59	19.54	19.49	19.44	19.39	19.34	19.29	19.24	19.19	19.14	19.09	19.04	18.99	18.94	18.89	18.84	18.79	18.74	18.69	18.64	18.59	18.54	18.49	18.44	18.39	18.34	18.29	18.24	18.19	18.14	18.09	18.04	17.99	17.94	17.89	17.84	17.79	17.74	17.69	17.64	17.59	17.54	17.49	17.44	17.39	17.34	17.29	17.24	17.19	17.14	17.09	17.04	16.99	16.94	16.89	16.84	16.79	16.74	16.69	16.64	16.59	16.54	16.49	16.44	16.39	16.34	16.29	16.24	16.19	16.14	16.09	16.04	15.99	15.94	15.89	15.84	15.79	15.74	15.69	15.64	15.59	15.54	15.49	15.44	15.39	15.34	15.29	15.24	15.19	15.14	15.09	15.04	14.99	14.94	14.89	14.84	14.79	14.74	14.69	14.64	14.59	14.54	14.49	14.44	14.39	14.34	14.29	14.24	14.19	14.14	14.09	14.04	13.99	13.94	13.89	13.84	13.79	13.74	13.69	13.64	13.59	13.54	13.49	13.44	13.39	13.34	13.29	13.24	13.19	13.14	13.09	13.04	12.99	12.94	12.89	12.84	12.79	12.74	12.69	12.64	12.59	12.54	12.49	12.44	12.39	12.34	12.29	12.24	12.19	12.14	12.09	12.04	11.99	11.94	11.89	11.84	11.79	11.74	11.69	11.64	11.59	11.54	11.49	11.44	11.39	11.34	11.29	11.24	11.19	11.14	11.09	11.04	10.99	10.94	10.89	10.84	10.79	10.74	10.69	10.64	10.59	10.54	10.49	10.44	10.39	10.34	10.29	10.24	10.19	10.14	10.09	10.04	9.99	9.94	9.89	9.84	9.79	9.74	9.69	9.64	9.59	9.54	9.49	9.44	9.39	9.34	9.29	9.24	9.19	9.14	9.09	9.04	8.99	8.94	8.89	8.84	8.79	8.74	8.69	8.64	8.59	8.54	8.49	8.44	8.39	8.34	8.29	8.24	8.19	8.14	8.09	8.04	7.99	7.94	7.89	7.84	7.79	7.74	7.69	7.64	7.59	7.54	7.49	7.44	7.39	7.34	7.29	7.24	7.19	7.14	7.09	7.04	6.99	6.94	6.89	6.84	6.79	6.74	6.69	6.64	6.59	6.54	6.49	6.44	6.39	6.34	6.29	6.24	6.19	6.14	6.09	6.04	5.99	5.94	5.89	5.84	5.79	5.74	5.69	5.64	5.59	5.54	5.49	5.44	5.39	5.34	5.29	5.24	5.19	5.14	5.09	5.04	4.99	4.94	4.89	4.84	4.79	4.74	4.69	4.64	4.59	4.54	4.49	4.44	4.39	4.34	4.29	4.24	4.19	4.14	4.09	4.04	3.99	3.94	3.89	3.84	3.79	3.74	3.69	3.64	3.59	3.54	3.49	3.44	3.39	3.34	3.29	3.24	3.19	3.14	3.09	3.04	2.99	2.94	2.89	2.84	2.79	2.74	2.69	2.64	2.59	2.54	2.49	2.44	2.39	2.34	2.29	2.24	2.19	2.14	2.09	2.04	1.99	1.94	1.89	1.84	1.79	1.74	1.69	1.64	1.59	1.54	1.49	1.44	1.39	1.34	1.29	1.24	1.19	1.14	1.09	1.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19	0.14	0.09	0.04	0.99	0.94	0.89	0.84	0.79	0.74	0.69	0.64	0.59	0.54	0.49	0.44	0.39	0.34	0.29	0.24	0.19