

LEGENDA DELLE UNITA' GEOTECNICHE

Depositi siltatici
 Depositi argilloso-siltatici
 Depositi alluvionali attuali
 Depositi alluvionali recenti
 Depositi alluvionali in fase di evoluzione
 Depositi alluvionali in fase di regressione
 Depositi marini e transizionali quaternari
 Depositi di spiaggia attuali

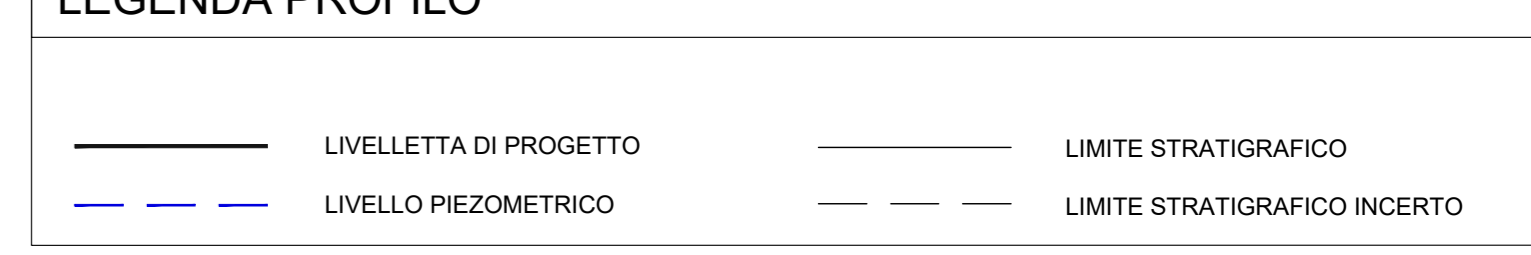
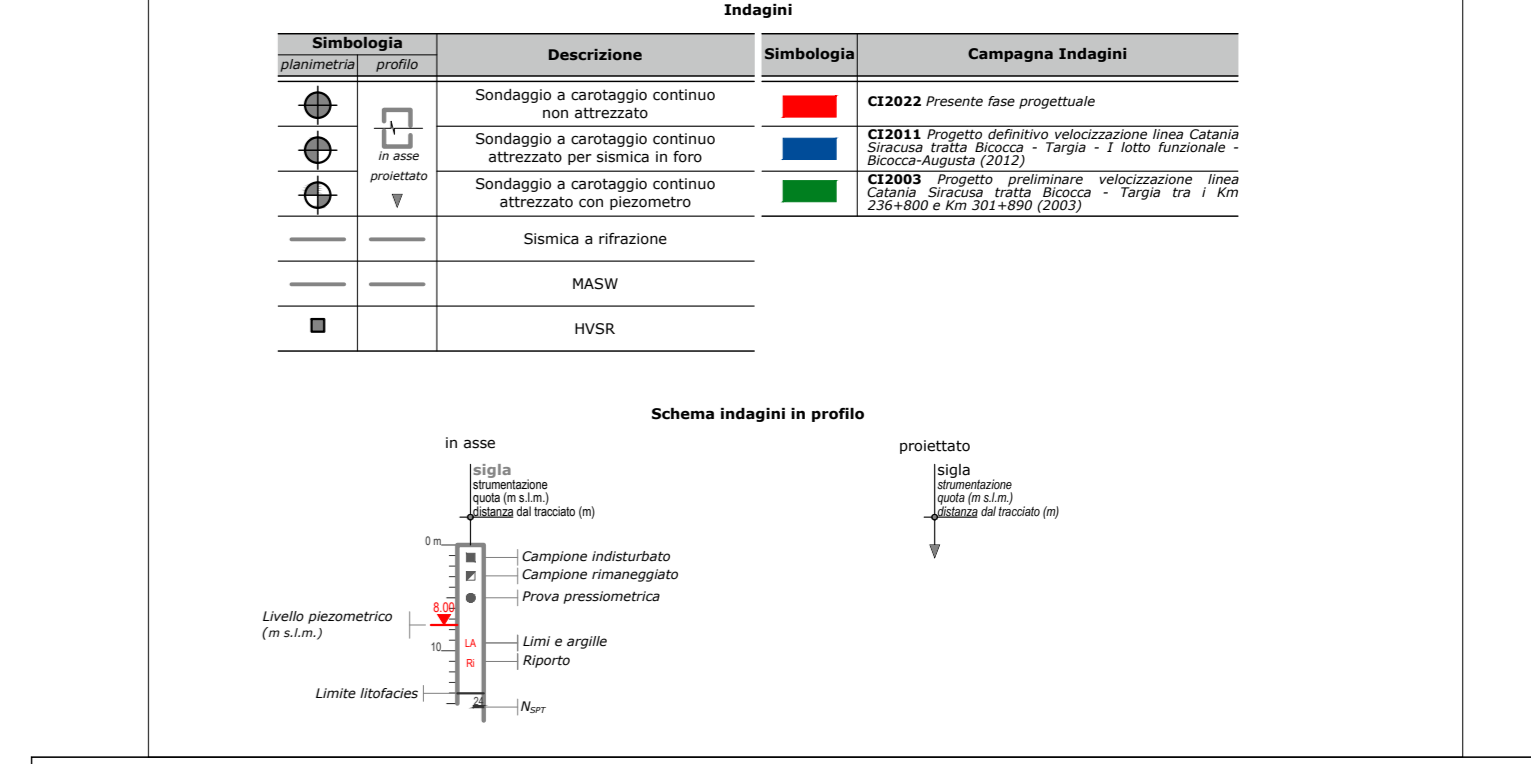
LEGENDA DELLE UNITA' GEOLOGICHE

Depositi continentali quaternari
 Sistema Augusta (spesse marie e argillacee)
 Sistema Lamezia (argille bianche e argille (rosso-turchese))

Indagini

Simbologia	Descrizione	Simbologia	Campagna Indagini
(S)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1332: Prove di prova preattive
(C)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1331: Prove di prova preattive
(P)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1330: Prove di prova preattive
(V)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1329: Prove di prova preattive
(G)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1328: Prove di prova preattive
(I)	Sondaggio a carotaggio continuo	(R)	CR1327: Prove di prova preattive

Schema indagini in profilo



COMMITTENTE: **RFI**
 RFI - RIFERIMENTO FERROVIARIO ITALIANO
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

LINEA CATANIA - SIRACUSA

DIREZIONE TECNICA
U.O. OPERE GEOTECNICHE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Bypass di Augusta

GEOTECNICA
 Profilo Geotecnico Linea - tav.2 di 2

SCALA: 1:2000/200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS60	00	R	11	F6	GE0006	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	PIN	03/08/2022	C. Galati	03/08/2022	C. Galati	03/08/2022	L. Bernardini / 03/08/2022

File: RS6000R11F6GE0006002A

DISTANZE PROGRESSIVE	1200.000	1225.000	1250.000	1275.000	1300.000	1325.000	1350.000	1375.000	1400.000	1425.000	1450.000	1475.000	1500.000	1525.000	1550.000	1575.000	1600.000	1625.000	1650.000	1675.000	1700.000	1725.000	1750.000	1775.000	1800.000	1825.000	1850.000	1875.000	1900.000	1925.000	1950.000	1975.000	2000.000	2025.000	2050.000	2075.000	2100.000	2125.000	2150.000	2175.000	2200.000	2225.000	2250.000	2275.000	2300.000	2325.000	2350.000	2375.000	2400.000	2425.000	2450.000	2475.000	2500.000	2525.000	2550.000	2575.000	2600.000	2625.000	2650.000	2675.000	2700.000	2725.000	2750.000	2775.000	2800.000	2825.000	2853.194		
QUOTE PROGETTO	31.747	31.297	30.847	30.397	29.947	29.496	29.046	28.596	28.146	27.696	27.246	26.796	26.346	25.896	25.446	24.996	24.546	24.096	23.646	23.196	22.746	22.296	21.846	21.396	20.946	20.496	20.046	19.596	19.146	18.696	18.246	17.796	17.346	16.896	16.446	15.996	15.546	15.096	14.646	14.196	13.746	13.296	12.846	12.396	11.946	11.496	11.046	10.601	10.301	10.209	10.283	10.371	10.458	10.546	10.655	10.776	10.897	11.018	11.139	11.260	11.381	11.505	11.639	11.776	11.913	12.049			
QUOTE TERRENO	25.900	21.465	20.177	19.209	18.156	17.034	15.691	14.541	13.530	12.551	12.410	13.565	15.079	15.588	15.844	16.298	15.999	16.225	17.795	16.979	15.322	15.511	15.926	11.306	14.319	11.399	11.079	10.974	10.255	8.877	11.495	8.055	6.067	7.109	16.896	8.161	8.343	15.996	8.491	8.959	9.414	9.557	9.985	10.164	10.904	12.108	12.920	12.998	12.137	10.959	9.847	8.075	7.819	7.623	6.859	6.968	7.372	6.902	8.465	8.803	9.313	10.600	10.959	11.395	11.945	12.263	12.544	12.611	12.357
ETTOMETRICHE	[Scale from 0 to 800+ meters]																																																																				