



	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53													
Quote Terreno Attuale	4.37	4.42	4.14	3.97	3.74	3.66	3.35	3.32	2.81	2.93	2.91	2.97	2.99	2.79	2.70	2.75	2.85	3.67	4.52	5.62	6.33	5.50													
Quote Strada di Progetto	4.43	4.44	4.34	4.15	3.95	3.77	3.54	3.44	3.00	2.93	2.97	3.09	3.10	2.94	2.90	3.48	4.44	5.42	5.94	6.18	6.33	4.47													
Distanze Parziali	46.08	57.00	51.92	29.08	26.40	33.00	75.00	25.60	95.00	46.40	18.46	32.00	9.14	56.00	27.86	31.00	25.00	25.00	15.11	9.89	6.89	1.31													
Distanze Progressive	1546.82	1602.82	1654.74	1683.82	1710.22	1743.22	1818.22	1843.82	1938.82	1985.22	2003.68	2035.68	2044.82	2100.82	2128.68	2159.68	2184.68	2209.68	2247.79	2244.68	2241.56	2246.88													
Numero Pozzetto	P54	P55	P56	P57	P58	P59	P60	P61	P62	P63	P64	P65	P66	P67	P68	P69	P70	P71	P72	P73	P74	P75	P76	P77	P78	P79									
Distanze Parziali Pozzetti	.00	31.00	31.00	31.00	31.00	24.48	33.00	31.00	31.00	31.00	31.00	31.00	31.00	25.00	18.46	32.00	31.00	31.00	31.00	31.00	25.00	25.00	27.00	25.00	14.00										
Distanze Progressive Pozzetti	1530.74	1561.74	1592.74	1623.74	1654.74	1685.74	1710.22	1743.22	1774.22	1805.22	1836.22	1867.22	1898.22	1929.22	1960.22	1991.22	2022.22	2053.22	2084.22	2115.22	2146.22	2177.22	2208.22	2239.22	2270.22										
Quote Scorrimento	0.75	0.68	0.62	0.56	0.50	0.44	0.39	0.32	0.26	0.20	0.14	0.08	0.01	-0.05	-0.11	-0.16	-0.20	-0.26	-0.36	-0.42	-0.48	-0.54	-0.60	-0.63	-0.67										
Altezza di scavo	3.62	3.89	3.96	4.02	3.99	3.84	3.71	3.59	3.56	3.53	3.48	3.40	3.34	3.24	3.16	3.21	3.31	3.49	3.59	3.61	3.58	3.59	4.23	4.13	3.89										
Distanze Etmometriche	16					17					18					19					20					21					22				

AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)

D.P.C.M. 15.10.2015

Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio

Infrastrutture, reti idriche, trasportistiche ed energetiche dell'area del Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio

Presidenza del Consiglio dei Ministri
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
DIREZIONE REGIONALE DI ABRUZZO
DIREZIONE REGIONALE DI MOLISE
DIREZIONE REGIONALE DI UMBRIA
DIREZIONE REGIONALE DI TOSCANA
DIREZIONE REGIONALE DI EMILIA ROMAGNA
DIREZIONE REGIONALE DI LIGURIA
DIREZIONE REGIONALE DI LAZIO
DIREZIONE REGIONALE DI ABRUZZO
DIREZIONE REGIONALE DI MOLISE
DIREZIONE REGIONALE DI UMBRIA
DIREZIONE REGIONALE DI TOSCANA
DIREZIONE REGIONALE DI EMILIA ROMAGNA
DIREZIONE REGIONALE DI LIGURIA
DIREZIONE REGIONALE DI LAZIO

STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Segrate (Milano) - in liquidazione al fine di...
 RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela BONETTI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTAZIONE GEOTECNICA Ing. Giovanni FERRARI	RELAZIONE GEOLOGICA Ing. Giovanni FERRARI	GRUPPO DI LAVORO INTERNO Ing. Giovanni FERRARI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Giovanni FERRARI
PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Giovanni FERRARI
PROGETTAZIONE GEOMETRICA + TELECOMUNICAZIONI Ing. Giovanni FERRARI	COMPUTI E STIME Ing. Giovanni FERRARI	SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO Ing. Giovanni FERRARI

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA VIA Ing. Giovanni FERRARI	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE Ing. Giovanni FERRARI	COORDINAMENTO SICUREZZA Ing. Giovanni FERRARI
AMMINISTRATORE QUANTICA INGENGERIA S.R.L. Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Giovanni FERRARI	RELAZIONE GEOLOGICA Ing. Giovanni FERRARI
AMMINISTRATORE W.E.E. S.p.A. Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Giovanni FERRARI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Giovanni FERRARI
AMMINISTRATORE AMBIENTE SPA Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE Ing. Giovanni FERRARI	RELAZIONE ADIUTIVA Ing. Giovanni FERRARI
AMMINISTRATORE HYPERSTAR Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE DI INFRASTRUTTURE Ing. Giovanni FERRARI	PROFESSIONISTA Ing. Giovanni FERRARI
AMMINISTRATORE ING. GIUSEPPE FERRARO Ing. Giovanni FERRARI	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAP 3 Ing. Giovanni FERRARI	COMPUTI E STIME Ing. Giovanni FERRARI

PROGETTO DEFINITIVO

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	CODICE FILE
0	GIU 2023	Emissione	1:1000/100	SL.05.07.06.03