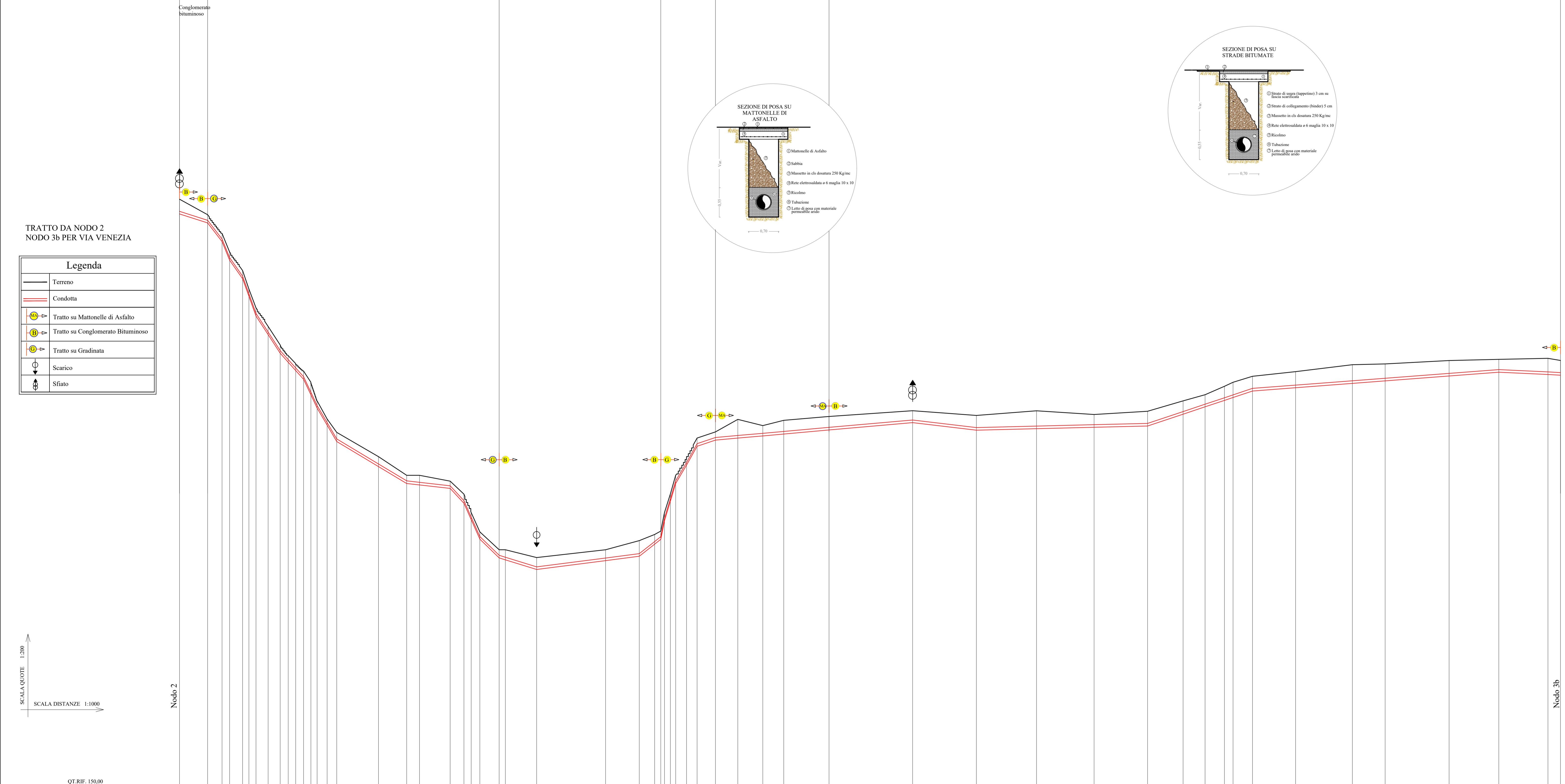


DIAMETRO E TIPOLOGIA	DN 160 PEad PN16				DN 160 PEad PN16				DN 160 PEad PN16				DN 160 PEad PN16							
VIA	Via Nicone				Via Manzoni				Via Milano				Via Venezia				Via Callicrateide			

TIPOLOGIA PAVIMENTAZIONE

Gradinata      Conglomerato bituminoso      Gradinata      Mattonelle di asfalto      Conglomerato bituminoso

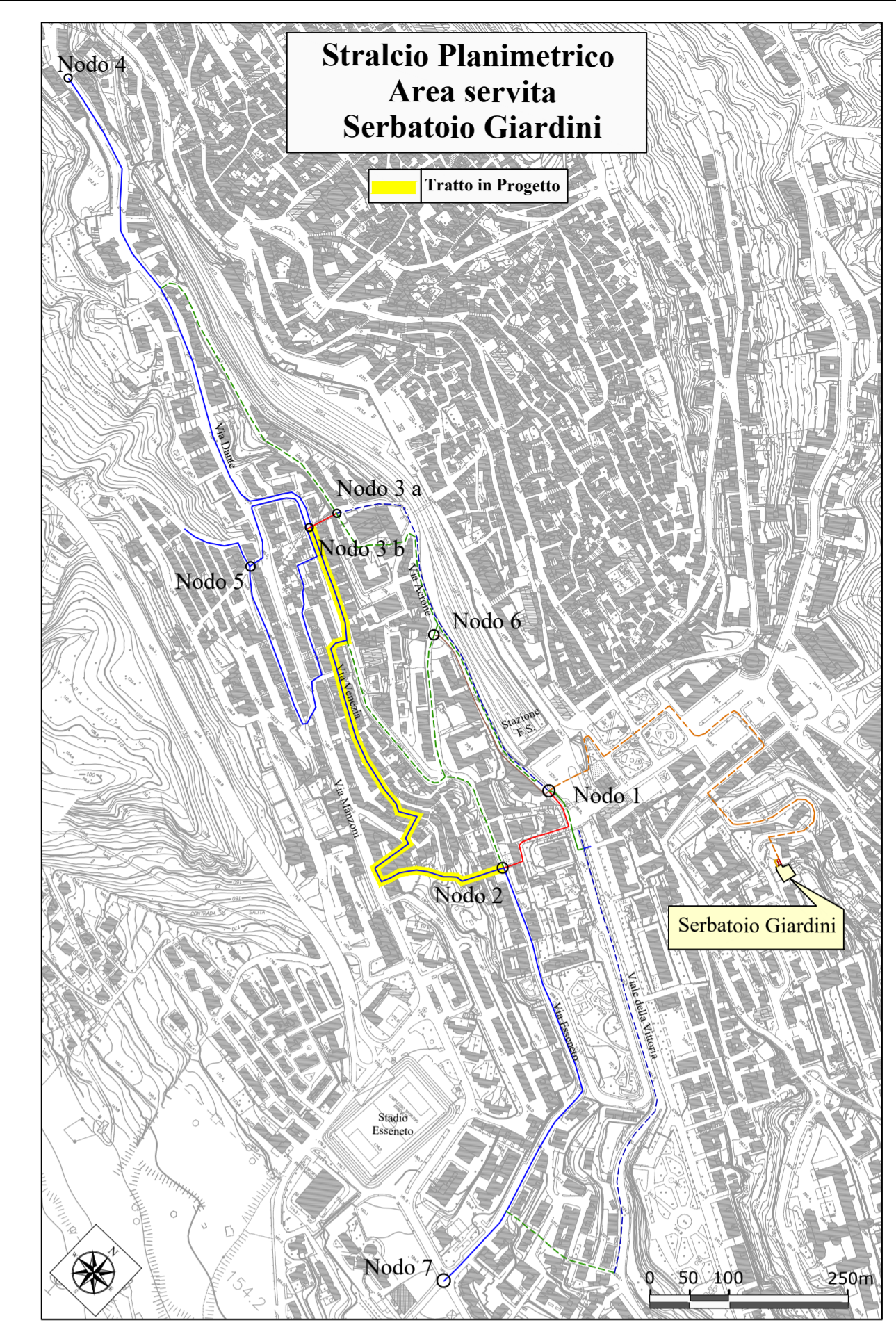


TRATTO DA NODO 2  
NODO 3b PER VIA VENEZIA

Legenda	
	Terreno
	Condotta
	Tratto su Mattonelle di Asfalto
	Tratto su Conglomerato Bituminoso
	Tratto su Gradinata
	Scarico
	Sfiato

SCALA QUOTE 1:200  
SCALA DISTANZE 1:1000  
QTRIF. 150.00

PICCHETTO	1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	26	27	28	29	31	32	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57						
QUOTE TERRENO (m.s.l.m.)	-213,67	-212,00	-210,00	-209,40	-208,00	-205,12	-202,40	-200,00	-198,00	-196,43	-196,86	-195,20	-194,00	-192,00	-190,05	-188,61	-188,00	-184,00	-183,40	-183,24	-182,56	-182,37	-181,97	-179,99	-177,92	-175,16	-176,00	-174,16	-188,00	-186,66	-188,28	-190,01	-188,34	-188,51	-188,71	-189,15	-190,32	-190,43	-189,13	-189,58	-190,85	-192,00	-191,64	-192,66	-193,56	-192,33	-194,00	-194,64	-195,14	-195,88	-194,16	-194,43	-195,97	-196,33	-196,46	-196,57	-196,34	
Q. ASSE CONDOTTA (m.s.l.m.)	-213,37	-211,40	-209,40	-207,40	-205,40	-202,40	-200,00	-198,00	-196,43	-196,86	-195,20	-194,00	-192,00	-190,05	-188,61	-188,22	-183,40	-183,24	-182,56	-182,37	-181,97	-179,99	-177,92	-175,16	-176,00	-174,16	-188,94	-189,46	-188,66	-188,28	-188,51	-188,71	-189,15	-190,32	-190,43	-189,13	-189,58	-190,85	-192,00	-191,64	-192,66	-193,56	-192,33	-194,00	-194,64	-195,14	-195,88	-194,16	-194,43	-195,97	-196,33	-196,46	-196,57	-196,34				
Q.FONDO SCAVO (m.s.l.m.)	-212,09	-211,12	-209,12	-207,12	-205,12	-202,12	-199,12	-197,40	-196,43	-196,86	-195,20	-194,00	-192,00	-190,05	-188,61	-188,94	-183,12	-182,96	-182,28	-182,09	-181,69	-179,71	-177,64	-174,88	-175,72	-173,88	-188,66	-189,18	-188,38	-188,61	-188,84	-189,07	-189,51	-190,68	-190,79	-189,49	-189,94	-191,21	-192,36	-193,26	-194,16	-193,06	-193,41	-193,69	-193,88	-194,16	-194,43	-195,97	-196,33	-196,46	-196,57	-196,34						
PROFOND.TOT.SCAVO (m)	1,58	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	1,06	0,88	1,04	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	1,17	1,08	1,04	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01					
DISTANZA PARZIALE (m)	15,08	7,78	4,6	9,9	3,9	3,8	4,11	47,39	54,09	58,41	66,65	70,59	73,96	79,32	84,47	22,46	15,14	6,89	16,49	7,41	152,86	161,39	171,78	175,10	191,93	228,97	247,08	255,32	263,64	272,02	280,46	288,96	313,46	324,73	340,07	393,98	428,25	520,26	539,33	551,16	561,57	566,16	576,63	598,79	620,31	647,94	34,34	26,72	26,44	6,69								
DISTANZA PROGRESSIVA (m)	0,00	15,08	22,86	32,76	36,66	40,56	44,67	92,06	146,15	204,56	271,21	341,80	415,76	495,08	574,45	596,91	612,05	628,94	645,43	661,92	814,78	976,17	1147,86	1322,96	1514,89	1716,82	1923,90	2126,98	2325,06	2519,06	2709,06	2893,52	3072,98	3247,44	3421,90	3595,88	3769,86	3943,84	4117,82	4291,80	4465,78	4639,76	4813,74	4987,72	5161,70	5335,68	5509,66	5683,64	5857,62	6031,60	6205,58	6379,56	6553,54	6727,52	6901,50	7075,48	7249,46	7423,44
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57



**REGIONE SICILIANA**  
CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO  
DI AGRIGENTO



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO  
INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE  
OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Subentro a Girgenti Acque SpA

**PROGETTO ESECUTIVO - PRIMO STRALCIO**

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione  
rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°	TITOLO ELABORATO
15.2.6.3	Arece servite serbatoio Giardini Interventi riorganizzazione rete Profili esecutivi Tratto nodo n°2 - nodo n°3b DN 160
	Nome file: 15.2.6.3 Profilo esecutivo Tratto nodo n°2 - nodo n°3b DN 160.dwg      Scala: Varia

Visti ed approvazioni:

CUP: C43H11000140004

**Delta Ingegneria s.r.l.**  
DIRETTORI TECNICI:  
Ing. Maurizio Carino  
Ing. Nicola D'Alessandro

**INGEGNERIA**  
ING. NICOLA D'ALESSANDRO

**INGEGNERIA**  
ING. MAURIZIO CARINO

Arch. Carmelo Carino  
Ing. Domenico D'Alessandro  
Ing. Alfonso Collura  
Ing. Gaetano Carino  
Ing. Massimo Carino  
Ing. Manuela Carino  
Ing. Maria Carino

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO