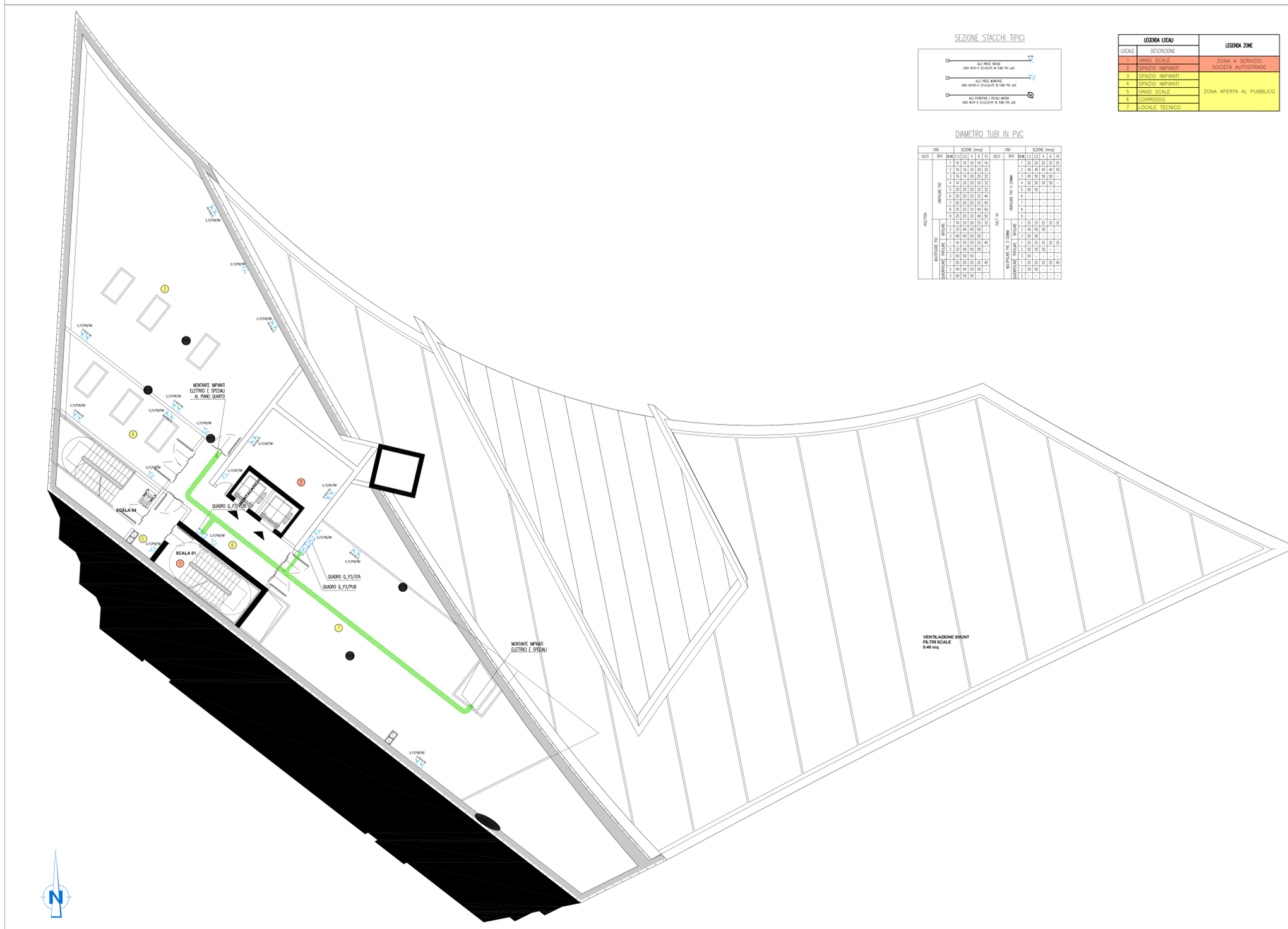


PIANTA PIANO TERZO – QUOTA +112.00m – SCALA 1:100



LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE	
LOCALE	DESCRIZIONE		
1	VANDO SCALE	ZONA A	SERVIZIO SOCIETA' AUTOSTRADE
2	SPAZIO IMPIANTI		
3	SPAZIO IMPIANTI		
4	SPAZIO IMPIANTI		
5	VANDO SCALE	ZONA APERTA	AL PUBBLICO
6	CORRIDOIO		
7	LOCALE TECNICO		

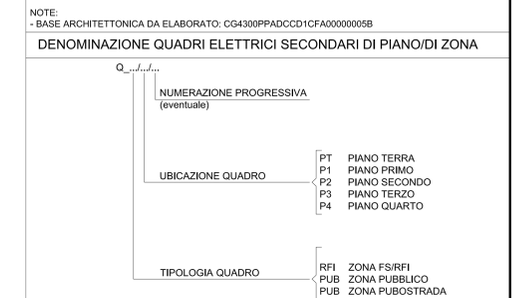
DIAMETRO TUBI IN PVC

DM	SP	SEZIONE TRINTE	DM	SP	SEZIONE TRINTE
16/10	10	125	16/10	10	125
18	12	150	18	12	150
20	14	175	20	14	175
22	16	200	22	16	200
25	18	225	25	18	225
28	20	250	28	20	250
32	24	300	32	24	300
36	28	350	36	28	350
40	32	400	40	32	400
45	36	450	45	36	450
50	40	500	50	40	500
56	45	560	56	45	560
63	50	630	63	50	630
70	56	700	70	56	700
76	60	760	76	60	760
84	66	840	84	66	840
90	70	900	90	70	900
96	75	960	96	75	960
104	80	1040	104	80	1040
110	85	1100	110	85	1100
118	90	1180	118	90	1180
126	95	1260	126	95	1260
134	100	1340	134	100	1340
140	105	1400	140	105	1400
148	110	1480	148	110	1480
156	115	1560	156	115	1560
164	120	1640	164	120	1640
170	125	1700	170	125	1700
178	130	1780	178	130	1780
186	135	1860	186	135	1860
194	140	1940	194	140	1940
200	145	2000	200	145	2000
208	150	2080	208	150	2080
216	155	2160	216	155	2160
224	160	2240	224	160	2240
230	165	2300	230	165	2300
238	170	2380	238	170	2380
246	175	2460	246	175	2460
254	180	2540	254	180	2540
260	185	2600	260	185	2600
268	190	2680	268	190	2680
276	195	2760	276	195	2760
284	200	2840	284	200	2840
290	205	2900	290	205	2900
298	210	2980	298	210	2980
306	215	3060	306	215	3060
314	220	3140	314	220	3140
320	225	3200	320	225	3200
328	230	3280	328	230	3280
336	235	3360	336	235	3360
344	240	3440	344	240	3440
350	245	3500	350	245	3500
358	250	3580	358	250	3580
366	255	3660	366	255	3660
374	260	3740	374	260	3740
380	265	3800	380	265	3800
388	270	3880	388	270	3880
396	275	3960	396	275	3960
404	280	4040	404	280	4040
410	285	4100	410	285	4100
418	290	4180	418	290	4180
426	295	4260	426	295	4260
434	300	4340	434	300	4340
440	305	4400	440	305	4400
448	310	4480	448	310	4480
456	315	4560	456	315	4560
464	320	4640	464	320	4640
470	325	4700	470	325	4700
478	330	4780	478	330	4780
486	335	4860	486	335	4860
494	340	4940	494	340	4940
500	345	5000	500	345	5000
508	350	5080	508	350	5080
516	355	5160	516	355	5160
524	360	5240	524	360	5240
530	365	5300	530	365	5300
538	370	5380	538	370	5380
546	375	5460	546	375	5460
554	380	5540	554	380	5540
560	385	5600	560	385	5600
568	390	5680	568	390	5680
576	395	5760	576	395	5760
584	400	5840	584	400	5840
590	405	5900	590	405	5900
598	410	5980	598	410	5980
606	415	6060	606	415	6060
614	420	6140	614	420	6140
620	425	6200	620	425	6200
628	430	6280	628	430	6280
636	435	6360	636	435	6360
644	440	6440	644	440	6440
650	445	6500	650	445	6500
658	450	6580	658	450	6580
666	455	6660	666	455	6660
674	460	6740	674	460	6740
680	465	6800	680	465	6800
688	470	6880	688	470	6880
696	475	6960	696	475	6960
704	480	7040	704	480	7040
710	485	7100	710	485	7100
718	490	7180	718	490	7180
726	495	7260	726	495	7260
734	500	7340	734	500	7340
740	505	7400	740	505	7400
748	510	7480	748	510	7480
756	515	7560	756	515	7560
764	520	7640	764	520	7640
770	525	7700	770	525	7700
778	530	7780	778	530	7780
786	535	7860	786	535	7860
794	540	7940	794	540	7940
800	545	8000	800	545	8000
808	550	8080	808	550	8080
816	555	8160	816	555	8160
824	560	8240	824	560	8240
830	565	8300	830	565	8300
838	570	8380	838	570	8380
846	575	8460	846	575	8460
854	580	8540	854	580	8540
860	585	8600	860	585	8600
868	590	8680	868	590	8680
876	595	8760	876	595	8760
884	600	8840	884	600	8840
890	605	8900	890	605	8900
898	610	8980	898	610	8980
906	615	9060	906	615	9060
914	620	9140	914	620	9140
920	625	9200	920	625	9200
928	630	9280	928	630	9280
936	635	9360	936	635	9360
944	640	9440	944	640	9440
950	645	9500	950	645	9500
958	650	9580	958	650	9580
966	655	9660	966	655	9660
974	660	9740	974	660	9740
980	665	9800	980	665	9800
988	670	9880	988	670	9880
996	675	9960	996	675	9960
1000	680	10000	1000	680	10000

NOTE GENERALI

LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	PASSERELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE CON SETTO SEPARATORE TRA RETE NORMALE E CONTRAINTA ASSOLUTA
	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO BIPOLARE IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE PER FAN-COIL ASCIUGAMANI ELETTRICO COSTITUITO DA UNA PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE PER ASCIUGAMANI ELETTRICO COSTITUITO DA UNA PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
	GRUPPO PRESE INDUSTRIALI COSTITUITO DA 1 PRESA CEE 2P+T DA 16 A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO E DA 1 PRESA CEE 3P+N+T DA 16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO E TUBI BILI 3P+N
	ALLARME OTTICO-ACUSTICO FUORI PORTA CON RORIZZATORE E GEMMA LUMINOSA ROSSA
	PULSANTE DI TATTAZIONE ALLARME
	PULSANTE A TIRANTE DA 10 A IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
	PANNELLO DI COMANDO E CONTROLLO PER LA GESTIONE DELL'ILLUMINAZIONE, DELLA CLIMATIZZAZIONE E DELLE TAPPARELLE MOTORIZZATE
	SENSORE DI PRESENZA E LUMINOSITA'
	ATTUATORE E MOTORIZZAZIONE PER TAPPARELLE O SISTEMA DI OMBREGGIATURA
	TORRETTA A PAVIMENTO 8/10 MODULI COMPLESSA DA - N. 2 PRESE BIPASSO 2x10/16A+T CON INTERRUITTORE - N. 2 PRESE LINEE 2x16A+T CON INTERRUITTORE



Stretto di Messina

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Oggetto di diritto pubblico
 Legge n° 1106 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatario)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SACOR S.A.S. (Mandatario)
 ISHKAWAJMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA
 Det. Ing. I. Barili
 Ordine Ingegneri V.C.O.
 n° 122
 SINA

IL CONTRATTORE GENERALE
 Project Manager
 (Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
 Direttore Generale e
 RUP Isolazione
 (Ing. G. Fommenghi)

Amministratore Delegato
 (Det. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE **CD0444_F0**
 IMPIANTI
 IMPIANTI ELETTRICI - EDIFICIO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DI FORZA MOTRICE AL PIANO TERZO

LEGENDA SIMBOLI

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/05/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE.	G. LUPI	I. BARILI

COGNOME: **CD0444_F0** SCALA: 1:100
 CODICE: **CD0444_F0**
 NOM. DEL FILE: CD0444_F0.dwg