

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
A 3	66	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
A 4	42	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 7	43	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 8	42	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 11	30	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 12	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 25	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 26	53	48	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 30	40	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 31	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 34	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 35	36	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 40	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 41	32	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 42	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 43	43	40	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 49	52	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 50	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 78	31	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 79	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 84	36	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 85	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 86	31	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 87	30	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 88	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 89	32	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 97	30	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 98	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 103	47	40	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 104	54	52	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
A 113	0	0	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 114	74	69	0	-	-	-	-	-
A 115	39	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 116	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 122	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 123	55	52	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
A 124	33	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 125	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 160	31	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 161	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 176	57	49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
A 177	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 178	33	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 179	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 198	30	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 199	31	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 223	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 224	36	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 225	36	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 226	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 248	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 249	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 250	34	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 251	31	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 252	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 253	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 254	30	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 255	58	54	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
A 263	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 264	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 265	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 266	37	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 272	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 273	28	28	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 298	33	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 299	35	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 300	33	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 301	29	28	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 302	41	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 303	32	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 304	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 305	32	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 311	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 312	31	30	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 317	33	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 318	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 319	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 320	30	29	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
A 321	37	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 322	33	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 323	36	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
A 324	32	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
B 439	114	111	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
B 439.1	0	0	0	-	-	-	-	-
B 440	81	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 441	134	108	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
B 442	109	91	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 443	115	91	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 444	98	90	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 445	116	110	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
B 446	82	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 447	75	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 447	0	0	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
B 448	81	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 449	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 450	85	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 451	98	86	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 451.2	39	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
B 452	88	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 453	92	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 454	75	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 455	92	92	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 456	93	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 457	73	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 458	75	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 459	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 460	74	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 461	89	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 462	89	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 463	84	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 464	74	74	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 465	72	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 466	74	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 467	89	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 468	73	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 469	73	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 469	0	0	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
B 470	79	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 471	88	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 472	74	66	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 473	91	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 474	116	96	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 475	91	86	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 476	73	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 477	94	89	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 478	77	74	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 479	72	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 480	82	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 481	77	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 482	72	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 483	74	74	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 484	89	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 485	78	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 486	93	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 487	72	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 488	69	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 489	77	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 490	77	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 528	89	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 529	72	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 530	73	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 531	73	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 532	79	74	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 533	111	103	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
B 534	72	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 535	83	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 536	97	88	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 537	74	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 538	95	86	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 539	88	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 540	84	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 541	74	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 542	86	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 543	89	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 544	74	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 545	86	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 546	85	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 547	72	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 548	72	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 549	79	72	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 550	74	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 551	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 552	73	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 553	94	89	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 554	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 555	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 556	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 557	73	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
B 558	91	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
B 559	80	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
C 325	93	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 326	81	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 327	89	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 328	89	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 329	79	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 330	85	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 331	191	181	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 332	107	99	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 333	81	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 334	93	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 335	81	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 336	58	50	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 336.2	57	49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 337	79	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 338	93	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 339	81	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 340	83	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 341	97	89	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 342	92	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 343.1	50	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 343.2	50	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 344	107	99	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 345	93	86	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 346	79	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 347	92	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 348	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
C 349	79	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 350	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 351	102	94	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 352	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 353	89	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 354	97	89	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 355	104	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 356	92	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 357	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 358	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 359	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 360	116	103	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 361	111	111	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 362	82	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 363	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 364	91	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 365	89	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 366	88	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 367	88	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 368	80	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 399	89	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 400	91	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 401	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 402	90	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 403	90	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 404	88	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 406	87	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 405	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 407	54	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 407.2	36	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
C 407.3	35	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
C 408	49	49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 408.2	53	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 409	88	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 410	95	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 411	84	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 412	131	122	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 413	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 414	85	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 415	93	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 416	121	98	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 417	84	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 418	92	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 419	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 420	82	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 421	90	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 422	111	101	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 423	134	125	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 424	97	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 425	105	96	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 426.1	87	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 426.2	53	49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 427	82	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 428	91	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 429	109	91	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 430	118	112	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 431	94	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 432	109	98	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 433	109	101	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
C 434	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 435	84	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 436	96	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 437	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 438	83	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 506	47	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 506	38	0	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
C 507	101	88	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 508	92	92	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 509	86	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 510	78	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 511	100	96	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 512	81	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 513	77	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 514	77	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 515	79	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 516	77	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 517	78	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 518	98	90	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
C 519	60	50	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
C 519.2	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
D 1	46	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 2	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 13	35	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 14	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 15	40	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 16	59	58	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 17	54	52	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 18	61	61	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
D 21	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 22	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 23	56	54	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 24	61	60	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 36	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 37	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 38	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 39	53	53	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 51	55	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 52	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
D 53	40	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 54	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 55	55	54	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 59	46	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 60	37	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 61	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 64	42	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 65	59	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 66	54	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 67	44	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 68	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 69	53	51	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 74	53	51	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 75	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 76	49	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 77	38	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 80	38	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 81	43	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 90	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 91	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 95	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 96	44	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 99	44	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 100	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 101	41	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 102	49	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 105	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 110	37	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 111	52	50	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 112	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 119	47	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 120	47	46	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 121	66	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
D 129	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 130	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 134	47	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 135	52	50	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 136	54	49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 137	38	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 145	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 146	37	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 147	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 154	35	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 155	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 156	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 157	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 158	38	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 159	34	31	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 162	44	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 163	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 164	37	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 165	57	53	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 169	63	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
D 170	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 171	57	51	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 172	41	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 180	40	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 181	35	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 182	40	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 183	38	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 191	35	32	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 192	37	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 193	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 194	43	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 195	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 196	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 197	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 200	43	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 201	47	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 202	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 203	35	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 204	47	46	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 205	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 206	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 207	41	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 210	43	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 211	43	41	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 212	92	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
D 213	40	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 218	37	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 219	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 220	52	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 227	59	56	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 228	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 229	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 230	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 231	42	42	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 235	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 236	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 237	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 238	137	125	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
D 239	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 240	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 256	38	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 257	38	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 258	60	58	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 259	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 260	38	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
D 261	35	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 262	38	36	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 269	49	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 270	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 271	47	45	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 280	39	37	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 281	55	53	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
D 289	39	38	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 290	62	61	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
D 306	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 307	36	35	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 308	46	44	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
D 309	36	34	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
D 310	45	43	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
P 92	79	77	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 93	61	59	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
P 94	87	87	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 138	72	66	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 139	89	81	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 140	70	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 141	81	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 142	70	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 143	70	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 144	56	56	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
P 148	80	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 149	80	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 150	66	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 151	70	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 166	71	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 167	68	59	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
P 168	69	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 184	74	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 185	73	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 186	82	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 187	36	33	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
P 188	69	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 189	85	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 190	66	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 221	88	88	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 222	81	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 274	73	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 275	78	75	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 276	63	61	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 277	83	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
P 278	64	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
P 279	48	40	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
S 5	89	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 6	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 9	63	58	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 10	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 19	74	74	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 20	62	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 27	62	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 28	99	88	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 29	82	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 32	81	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 33	72	66	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 44	80	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 45	60	56	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 46	72	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 47	89	81	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 48	82	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 56	62	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 57	75	75	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 58	67	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 62	67	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 63	78	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 70	65	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 71	82	80	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 72	94	91	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 73	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 82	88	85	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 83	78	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 106	62	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 107	77	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 108	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 109	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 117	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 118	66	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 126	66	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 127	79	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 128	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 131	78	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 132	65	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 133	64	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 152	61	56	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 153	63	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 173	81	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 174	70	70	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 175	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 208	74	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 209	72	72	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 214	66	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 215	65	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 216	74	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 217	65	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 232	62	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 233	67	67	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23

Co.V.Ca. Consorzio Villaggio Cala di Rosa Marina  
Ripartizione Spese per la realizzazione di n. 3 vasche

LOTTO	sup. cat. Tot. (Mq)	sup. cat. Cop. (Mq)	COEFF.	CANONE P.A.	QUOTA ART. 3	QUOTA FISSA	TOTALE	RATA TRIMESTRALE
S 234	85	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 241	60	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 242	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 243	80	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 244	88	86	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 245	60	58	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 246	63	58	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 247	62	57	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
S 267	63	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 268	74	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 282	65	61	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 283	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 284	81	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 285	67	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 286	83	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 287	66	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 288	88	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 291	91	78	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 292	61	61	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 293	65	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 294	84	82	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 295	63	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 296	81	77	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 297	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 313	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 314	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
S 315	95	83	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
S 316	70	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 398	67	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 491	67	63	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 492	75	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 493	87	79	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
T 494	67	66	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 495	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 496	102	93	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
T 497	77	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 498	77	69	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 499	79	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 500	98	89	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
T 501	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 502	93	84	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
T 503	68	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 504	92	88	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
T 504.1	0	0	0	-	-	-	-	-
T 505	74	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 520	68	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 521	77	73	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 521.1	0	0	0	-	-	-	-	-
T 522	68	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 523	68	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 524	68	62	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 525	68	65	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 526	71	64	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
T 527	85	76	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 1	34	27	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 2	44	40	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 3	65	54	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 4	52	50	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 5/6	63	71	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 7	27	24	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 8	48	47	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 9	29	27	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 10-11	68	68	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 12-13	72	72	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
CA 15	72	72	1,6	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 1	145	140	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 2	123	111	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 3	127	127	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 4/5	70	154	2,1	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 6	39	39	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 7	36	36	1,15	-	-	-	-	-
CB 8	34	34	0	-	-	356,93	356,93	89,23
CB 9	32	30	0	-	-	-	-	-
CS BAR G	286	924,81	5,72	-	-	356,93	356,93	89,23
CS BAR G.1	0	0	0	-	-	-	-	-
CS CABALA	257	907,17	5,14	-	-	356,93	356,93	89,23
CS GEL	56	210,63	1,55	-	-	356,93	356,93	89,23
CS MAC	50	163,49	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
CS MER	275	892,43	5,5	-	-	356,93	356,93	89,23
CS NA 2	39	126,36	1,25	-	-	356,93	356,93	89,23
CS NB 1	25	82	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CS NB 2	25	82	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CS NB 3	114	97	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
CS PIS B	135	429,55	2,7	-	-	356,93	356,93	89,23
CS PIAZ	489	1715,7	9,78	-	-	356,93	356,93	89,23
CS REC	234	760,53	4,24	-	-	356,93	356,93	89,23
CS ALP	0	0	0	-	-	-	-	-
CS PIS O	627	2168,04	0	-	-	-	-	-
CS TENNIS	0	0	0	-	-	-	-	-
CS STELLA	0	0	1,15	-	-	356,93	356,93	89,23
CS BEACH	194	0	3,82	-	-	356,93	356,93	89,23
CS PIS 1	475	0	9,5	-	-	356,93	356,93	89,23
CS TROPY	0	0	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CS CHIOSCO	0	0	0,95	-	-	356,93	356,93	89,23
CS GARDEN	0	0	1,9	-	-	356,93	356,93	89,23
<b>TOTALI</b>			<b>908,25</b>	-	-	<b>205.231,92</b>	<b>205.231,92</b>	<b>51.307,98</b>