

REFERENDUM DEL 17 APRILE 2016
“Durata delle trivellazioni in mare”

COMUNE DI ANCONA

SEZ.	ELETTORI			VOTANTI			VOTI VALIDI			VOTI CONTESTATI E NON ASSEGNATI B)	TOTALE SCHEDE BIANCHE C)	TOTALE SCHEDE E VOTI NULLI D)	TOTALE COMPLESSIVO (A+B+C+D)
	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	SI	NO	TOTALE A)				
1	437	480	917	127	168	295	267	24	291		3	1	295
2	336	384	720	126	157	283	255	25	280		2	1	283
3	407	483	890	178	212	390	349	39	388		1	1	390
4	294	330	624	101	120	221	199	21	220			1	221
5	229	255	484	93	104	197	179	14	193		1	3	197
6	355	447	802	141	169	310	279	24	303		1	6	310
7	220	288	508	112	131	243	212	26	238		2	3	243
8	323	426	749	128	187	315	277	35	312		2	1	315
9	379	493	872	159	198	357	319	35	354		2	1	357
10	356	444	800	173	180	353	304	38	342		6	5	353
11	371	446	817	148	193	341	300	35	335		5	1	341
12	239	300	539	97	133	230	208	22	230				230
13	337	457	794	143	188	331	297	29	326		3	2	331
14	311	403	714	138	171	309	270	36	306		2	1	309
15	441	534	975	179	210	389	351	36	387		1	1	389
16	376	402	778	139	167	306	276	24	300		4	2	306
17	390	410	800	156	186	342	315	25	340		1	1	342
18	407	431	838	170	183	353	323	26	349		2	2	353
19	318	399	717	125	150	275	232	38	270		3	2	275
20	372	476	848	172	194	366	320	44	364		1	1	366
21	407	527	934	136	169	305	263	42	305				305
22	245	291	536	98	123	221	206	15	221				221
23	259	296	555	117	118	235	192	36	228		4	3	235
24	333	388	721	136	151	287	257	27	284		2	3	289
25	366	451	817	138	169	307	277	26	303		2	2	307
26	343	425	768	145	168	313	277	31	308		5		313
27	356	386	742	157	153	310	274	33	307		2	1	310
28	388	460	848	135	150	285	246	31	277		3	5	285

29	376	440	816	168	181	349	306	38	344		1	4	349
30	364	397	761	135	144	279	254	24	278			1	279
31	283	306	589	109	111	220	182	36	218			2	220
32	259	265	524	73	72	145	128	14	142		1	2	145
33	288	332	620	99	93	192	160	27	187		2	3	192
34	235	237	472	104	88	192	169	23	192				192
35	451	454	905	149	123	272	242	26	268		3	1	272
36	365	452	817	147	159	306	274	28	302		3	1	306
37	294	348	642	107	119	226	192	33	225			1	226
38	283	307	590	109	105	214	189	24	213			1	214
39	260	348	608	111	131	242	204	32	236		4	2	242
40	278	288	566	90	99	189	171	16	187		2		189
41	391	447	838	163	176	339	296	40	336			3	339
42	266	305	571	112	113	225	192	29	221		1	3	225
43	318	379	697	112	125	237	213	24	237				237
44	357	414	771	145	145	290	256	29	285		5		290
45	408	485	893	150	164	314	281	27	308		2	4	314
46	349	436	785	139	171	310	265	39	304		4	2	310
47	357	399	756	134	135	269	245	22	267		1	1	269
48	312	409	721	142	134	276	245	28	273		2	1	276
49	372	464	836	151	150	301	268	30	298		1	2	301
50	318	416	734	110	105	215	183	31	214			1	215
51	255	296	551	101	78	179	158	21	179				179
52	317	372	689	144	134	278	233	43	276		1	1	278
53	357	399	756	147	168	315	278	34	312		2	1	315
54	285	289	574	121	105	226	197	28	225			1	226
55	463	445	908	187	160	347	293	52	345		2		347
56	333	376	709	154	175	329	282	42	324		3	2	329
57	388	405	793	163	166	329	265	58	323		2	4	329
58	374	402	776	121	139	260	219	37	256		2	2	260
59	469	536	1005	200	229	429	364	63	427		1	1	429
60	406	502	908	161	175	336	287	44	331		4	1	336
61	531	608	1139	207	229	436	383	47	430		1	5	436
62	552	622	1174	205	230	435	381	50	431		2	2	435
63	533	553	1086	201	231	432	383	49	432				432
64	565	593	1158	228	244	472	420	48	468		3	1	472
65	491	594	1085	201	243	444	391	49	440			4	444
66	278	342	620	125	132	257	230	26	256			1	257
67	364	420	784	161	147	308	274	32	306		1	1	308
68	499	580	1079	198	236	434	385	45	430		2	2	434

69	347	415	762	138	159	297	248	45	293			4	297
70	270	306	576	105	127	232	204	25	229		3		232
71	471	519	990	222	229	451	403	45	448		3		451
72	307	319	626	115	113	228	187	38	225		3		228
73	676	690	1366	289	315	604	551	51	602			2	604
74	526	548	1074	243	253	496	443	52	495		1		496
75	625	622	1247	314	302	616	535	77	612		2	2	616
76	391	434	825	189	190	379	340	37	377		1	1	379
77	377	406	783	155	170	325	272	48	320		5		325
78	358	398	756	175	178	353	308	43	351		2		353
79	598	622	1220	238	235	473	418	51	469		4		473
80	586	632	1218	287	305	592	519	70	589		3		592
81	439	521	960	197	208	405	360	40	400		2	3	405
82	341	434	775	127	125	252	218	31	249		1	2	252
83	365	368	733	143	134	277	249	23	272		1	4	277
84	135	128	263	50	46	96	80	15	95		1		96
85	207	195	402	76	67	143	125	16	141		2		143
86	254	257	511	78	89	167	152	12	164		2	1	167
87	351	359	710	135	129	264	226	37	263		1		264
88	349	379	728	137	152	289	261	28	289				289
89	359	377	736	119	132	251	226	23	249		2		251
90	394	381	775	158	138	297	258	37	295		2		297
91	333	347	680	122	115	237	215	19	234		2	1	237
92	287	299	586	111	102	213	185	27	212			1	213
93	177	174	351	68	77	145	125	17	142		1	2	145
94	151	146	297	75	65	140	124	14	138		1	1	140
95	NP	NP	NP	12	7	19	15	4	19				19
96	NP	NP	NP	16	10	26	19	6	25		1		26
97	NP	NP	NP	5	8	13	12	1	13				13
98	337	364	701	142	149	291	249	42	291				291
99	670	656	1326	304	274	578	521	53	574		4		578
100	438	478	916	182	190	372	333	34	367		2	3	372
TOT.	35358	39948	75306	14378	15459	29838	26243	3286	29529	0	170	141	29840