

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	42	290	0	290
2	74	383	460	843
3	75	406	159	565
4	67	201	298	499
5	45	380	0	380
6	130	454	846	1300
7	195	1063	0	1063
8	63	291	78	369
9	109	370	124	494
10	58	369	0	369
11	44	424	0	424
12	104	308	529	837
<b>Totale</b>	<b>1006</b>	<b>4939</b>	<b>2494</b>	<b>7433</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 1**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	123	634	0	634
2	84	406	0	406
3	160	684	0	684
4	80	312	0	312
5	108	791	177	968
6	125	1040	0	1040
7	89	483	190	673
8	76	272	80	352
9	73	443	0	443
10	117	533	110	643
11	91	446	233	679
<b>Totale</b>	<b>1126</b>	<b>6044</b>	<b>720</b>	<b>6864</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 7**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	125	956	0	956
2	159	1115	0	1115
3	178	1133	0	1133
4	89	500	73	573
5	158	880	0	880
6	52	162	328	490
7	106	425	73	498
8	115	700	0	700
9	47	214	0	214
10	89	496	0	496
11	168	948	825	1773
12	140	836	0	836
13	112	805	0	805
14	166	1008	0	1008
15	49	163	119	282
16	75	685	0	685
17	75	606	0	606
18	128	705	252	957
19	103	539	90	629
20	357	1682	0	1682
21	58	196	223	419
22	186	1186	0	1186
23	126	576	294	870
<b>Totale</b>	<b>2860</b>	<b>16516</b>	<b>2272</b>	<b>18788</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 2**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	228	2040	0	2040
2	91	400	402	802
3	70	433	309	742
4	60	390	163	553
5	144	483	593	1076
6	175	939	407	1346
7	155	551	1010	1561
8	243	2345	0	2345
9	56	348	86	434
10	114	471	323	794
<b>Totale</b>	<b>1346</b>	<b>8400</b>	<b>3293</b>	<b>11693</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 3**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	134	976	346	1322
2	314	1506	423	1929
3	45	216	0	216
4	146	1005	0	1005
5	98	700	0	700
6	189	775	87	862
7-8	311	1715	0	1715
9	106	431	107	538
10	217	665	280	945
11	108	305	227	532
12	192	644	648	1292
13	222	1545	0	1545
14	105	555	336	891
15-16	249	931	1311	2242
17	48	275	0	275
18	187	1255	0	1255
19	142	1435	0	1435
20	145	1062	0	1062
21	147	978	0	978
22-23	92	450	0	450
24	87	345	471	816
<b>Totale</b>	<b>3272</b>	<b>17769</b>	<b>4236</b>	<b>22005</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 4**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	373	1182	956	2138
2	393	2523	0	2523
3	67	531	0	531
4	172	1192	0	1192
5-6-7	55	226	0	226
8	60	191	792	983
<b>Totale</b>	<b>1120</b>	<b>5845</b>	<b>1748</b>	<b>7593</b>

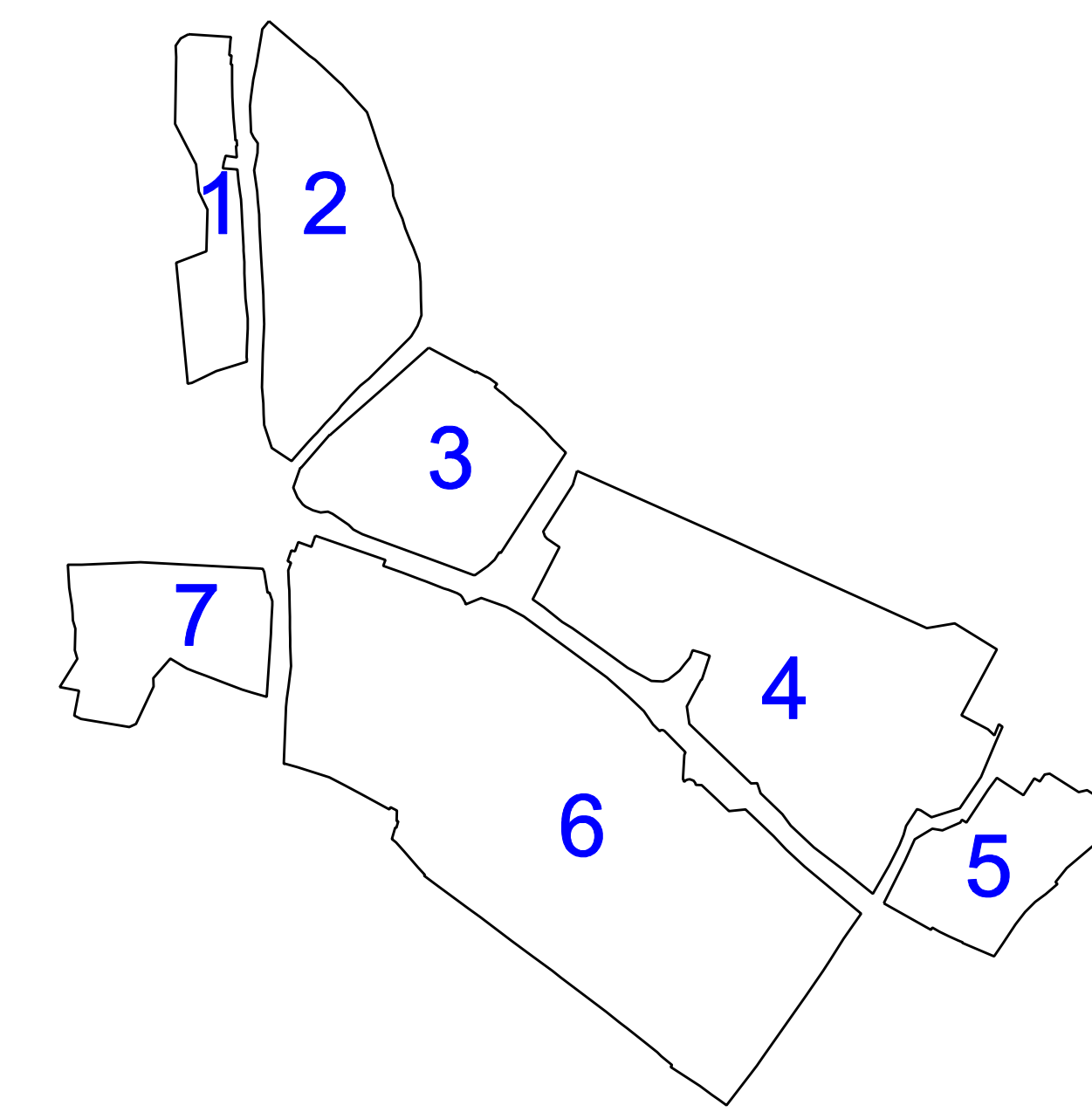
\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 5**

Unità Edilizia	Sup. coperta (mq)	Volume (mc)		
		Esistente	Residuo	Totale
1	373	3850	0	3850
2	241	848	557	1405
3	209	1050	998	2048
4	121	780	0	780
5	69	360	0	360
6	74	485	0	485
7	66	219	352	571
7-29	139	460	288	748
8	151	1042	114	1156
9	404	3480	0	3480
10	58	207	241	448
11	169	644	256	900
12	130	882	0	882
13-14	123	500	188	688
15-16	154	925	0	925
17	246	1415	0	1415
18	429	3014	0	3014
19	342	2114	0	2114
20	216	1297	0	1297
21	413	2335	0	2335
22	159	920	0	920
23	430	2430	685	3115
24	330	1881	0	1881
25	117	455	103	558
26	49	385	0	385
27	117	403	398	801
28	213	1089	108	1197
29	167	883	164	1047
30	152	1430	0	1430
31	133	835	0	835
32	55	293	0	293
33	99	549	259	808
34	225	1087	79	1166
35	365	2085	0	2085
36	133	978	0	978
<b>Totale</b>	<b>6871</b>	<b>41620</b>	<b>4750</b>	<b>46370</b>

\* Dati planimetrici come da P.P.C.S. 2006

**Isolato 6**



**MAPPATURA ISOLATI CENTRO STORICO**

**PLANIMETRIA GENERALE**

SCALA 1 : 1000

□ Zona A  
□ Centro Matrice



## COMUNE DI PABILLONIS

PIANO PARTICOLAREGGIATO PER IL CENTRO STORICO

VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO COSTRUITO STORICO E REDAZIONE DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO DI ANTICA E PRIMA FORMAZIONE E DELLE ZONE "A" IN ADEGUAMENTO AL PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE

ELABORATO  
**PARAMETRI URBANISTICI D'INDAGINE  
CENTRO STORICO - Comparto 1-7**

PROGETTAZIONE  
(Coordinatore)  
Dott. Ing. Stefano Musanti

ORDINE INGEGNERI  
PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 3542 - Dott. Ing. STEFANO MUSANTI

IL SINDACO

TAV. **09**

SCALA 1 : 1000

DATA Settembre 2018

(Gruppo di lavoro)  
Dott. Ing. Simona Corona  
Arch. Maria Francesca Argiolas  
Geom. Ennas Massimiliano

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO