

REGIONE SICILIA

IL MERCATO PUBBLICO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DAL 2009 AL 2013

INDICE

Bandi per servizi puri di ingegneria e architettura e bandi misti per lavori c	on	
servizi	pag.	2
Bandi per servizi di ingegneria e architettura per stazione appaltante	11	3
Bandi per servizi di ingegneria e architettura per tipologia di attivita'	11	4
Bandi per servizi di ingegneria e architettura per classe d'importo	11	5
Bandi per servizi ingegneria e architettura per criterio di aggiudicazione	11	6

A cura dell'ufficio gare e osservatorio OICE

BANDI PER SERVIZI PURI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA E BANDI MISTI PER LAVORI CON SERVIZI

Nei cinque anni presi in esame il numero dei bandi per servizi puri di ingegneria e architettura cresce ma diminuisce il loro valore totale: nel 2013 sono stati pubblicati 549 bandi contro i 244 del 2009, con una crescita del 125,0%, ma il loro valore è stato di 31,1 milioni di euro nel 2013 a fronte di 43,1 milioni del 2009, con un calo del 28,0%.

I dati a livello nazionale tra il 2013 e il 2009 vedono la diminuzione nel numero dei bandi del 6,5% e del 36,8% nel loro valore, la Sicilia mostra un andamento diverso da quello nazionale: cresce il numero dei bandi ma diminuisce il loro valore, con il conseguente aumento del peso percentuale dei micro bandi, come si legge nella tabella per classi d'importo a pagina 5.

Diverso l'andamento degli appalti integrati che hanno avuto una crescita nel numero, da 11 nel 2009 a 50 nel 2013 (+354,5%), a cui ha corrisposto un forte aumento nel valore, dai 44,2 milioni di euro del 2009, ai 199,5 milioni di euro del 2013 (+351,6%).

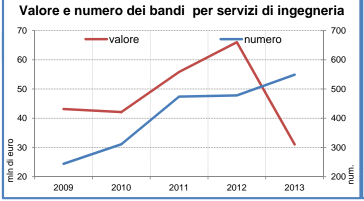
Il project financing mostra andamenti in forte diminuzione in numero e in valore.

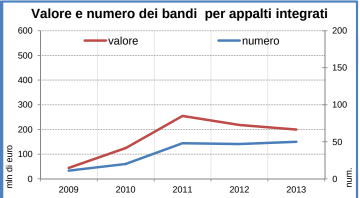
Le concessioni di costruzione e gestione hanno subito degli andamenti contrastanti nel numero, ma con un deciso calo nel valore. Di rilievo il risultato del 2009 di 4.314 milioni di euro dovuto in gran parte alla pubblicazione di tre maxi bandi dell'Agenzia Regionale per i Rifiuti e le Acque per sistemi integrati finalizzati al recupero di energia, nel trattamento e smaltimento di RSU.

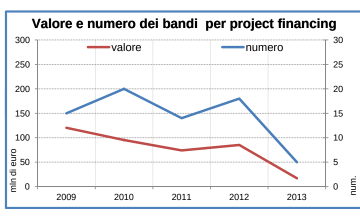
Bandi per servizi puri di ingegneria e architettura e bandi misti per lavori con servizi

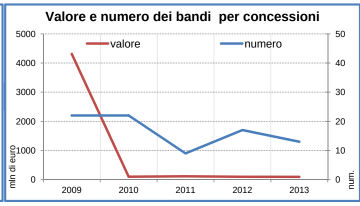
	2009			2010			2011			2012			2013		
tipo di procedura	tipo di procedura con valore noto		valore noto		con valore noto			con valore noto		con valore noto		alore noto	con valore r		valore noto
	num.	num. num. valore nu		num.	num.	valore	num.	num.	valore	num.	num.	valore	num.	num.	valore
servizi di ingegneria e															
architettura	244	244	43.142.092	311	310	42.106.816	474	474	55.815.889	478	478	66.002.481	549	549	31.053.156
appalto integrato	11	11	44.171.964	20	20	124.495.803	48	48	254.731.864	47	46	217.956.145	50	50	199.467.106
project financing	15	15	120.317.947	20	20	95.251.818	14	14	73.987.614	18	18	85.249.064	5	5	17.136.731
concessioni di costruzione															
e gestione	22	18	4.314.260.756	22	9	98.259.371	9	5	112.510.388	17	13	97.897.132	13	6	94.079.400

OICE - Ufficio gare e Osservatorio









BANDI PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER STAZIONE APPALTANTE

Nel 2013 i Comuni hanno pubblicato 364 bandi, il 66,3% del totale, con un valore di 18,7 milioni di euro, +51,5% rispetto al 2012 e +24,7% rispetto al 2009. Il positivo risultato dei Comuni si affianca però al vero crollo del valore messo in gara rispetto al 2009 da Regione, -97,2%, Province, -96,2%, queste due tipologie di stazioni appaltanti insieme nel 2013 perdono 20,1 milioni di euro rispetto alla somma di quanto da loro pubblicato nel 2009.

Da notare il valore di 33,9 milioni di euro raggiunto nel 2012 da Consorzi, comunità montane e altro, dovuto in gran parte a 4 bandi del Consorzio d'Ambito Territoriale Ottimale Catania Acque con un valore complessivo di 30,9 milioni di euro.

Nel confronto dei cinque anni buono anche il risultato delle Amministrazioni dello Stato, che nel 2013

Bandi per servizi di ingegneria e architettura per stazione appaltante

Bandi per servizi di ingegneria e architettura per stazione appaitante												
Stazione appaltante		2009		2010		2011		2012		2013	2013	/2012
Stazione appartante	num.	valore	% num.	% val.								
Amm. ni dello Stato (centrali e												
periferiche)	12	3.790.583	8	1.424.951	14	14.602.689	32	5.286.047	107	7.346.711	234,4%	39,0%
Consorzi, comunità montane e												
altro	4	422.064	3	143.816	11	767.255	27	33.854.919	10	1.183.499	-63,0%	-96,5%
Comuni (totale)	177	15.006.170	229	11.730.690	360	21.291.903	328	12.347.230	364	18.710.017	11,0%	51,5%
- Comuni sotto 5.000 ab.	43	1.879.079	79	3.130.088	121	5.345.159	126	4.252.515	101	2.238.731	-19,8%	-47,4%
- Comuni 5.000-100.000 ab.	114	10.516.064	143	8.441.977	228	14.219.535	196	7.804.565	226	13.669.259	15,3%	75,1%
- Comuni sopra 100.000 ab.	3	1.204.579	0	0	3	1.552.000	3	236.000	4	753.579	33,3%	219,3%
- Comuni capoluoghi di regione	17	1.406.448	7	158.625	8	175.209	3	54.150	33	2.048.448	1000,0%	3682,9%
Province	14	2.092.574	29	2.311.043	30	3.100.441	28	6.150.501	1	80.000	-96,4%	-98,7%
Regione	8	18.640.459	3	21.184.119	5	13.189.094	8	1.769.182	13	527.936	62,5%	-70,2%
Ospedali USL ASL	6	849.733	18	1.848.435	10	1.374.387	13	963.698	11	1.250.988	-15,4%	29,8%
Università ed enti di ricerca	6	327.500	2	303.500	29	242.694	23	260.778	15	106.380	-34,8%	-59,2%
IACP	0	0	2	34.970	0	0	3	3.300	0	0	-	-
Concessionarie e privati												
sovvenzionati	17	2.013.009	17	3.125.292	15	1.247.426	16	5.366.826	28	1.847.625	75,0%	-65,6%
Totali	244	43.142.092	311	42.106.816	474	55.815.889	478	66.002.481	549	31.053.156	14,9%	-53,0%

OICE - Ufficio gare e Osservatorio valori in mln di⁰euro 3,79 Amm. ni dello Stato 1 42 14.60 (centrali e periferiche) 7,35 Consorzi, comunità montane e altro 33.85 15.01 11.73 Comuni (totale) 21,29 18,71 **2009** Province 6.15 **2010** 21,18 Regione **2011** Ospedali USL ASL **2012** Università ed enti di ricerca **2013 IACP** Concessionarie e privati sovvenzionati

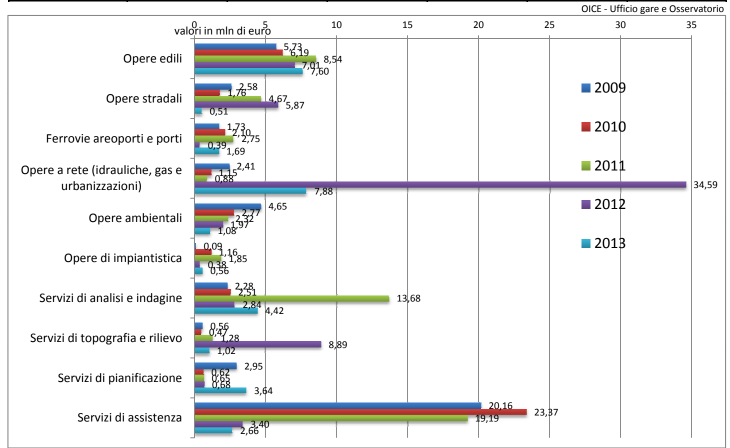
BANDI PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER TIPOLOGIA DI ATTIVITA'

Nel 2013 i servizi per opere a rete, pur diminuendo fortemente rispetto al picco del 2012, sono al primo posto per valore con 7,9 milioni di euro contro i 2,4 milioni di euro del 2009 (-226,5%), seguiti dai servizi per opere edili, 7,6 milioni di euro, +32,6% rispetto al 2009, al terzo posto i servizi di analisi e indagine con 4,4 milioni di euro, +93,6% sul 2009.

Da rilevare il risultato dei servizi per opere rete nel 2012 di 34,5 milioni di euro dovuto ai già citati bandi del Consorzio d'Ambito Territoriale Ottimale Catania Acque.

Bandi per servizi di ingegneria e architettura per tipologia di attivita'

The death of the section A		2009	2010			2011		2012		2013	2013/2012	
Tipologia di attività	num.	valore	% num.	% val.								
Opere edili	70	5.728.457	86	6.191.505	114	8.535.943	147	7.007.645	192	7.597.843	30,6%	8,4%
Opere stradali	19	2.577.083	44	1.762.757	114	4.671.278	53	5.867.558	19	506.039	-64,2%	-91,4%
Ferrovie areoporti e												
porti	4	1.726.409	8	2.096.463	13	2.751.270	10	385.023	5	1.690.803	-50,0%	339,1%
Opere a rete												
(idrauliche, gas e												
urbanizzazioni)	9	2.413.972	16	1.152.078	12	878.921	36	34.590.411	19	7.882.153	-47,2%	-77,2%
Opere ambientali	27	4.654.134	32	2.768.616	31	2.323.165	44	1.967.340	40	1.075.852	-9,1%	-45,3%
Opere di impiantistica	4	87.633	12	1.158.916	21	1.845.491	22	380.601	22	558.299	0,0%	46,7%
Servizi di analisi e												
indagine	38	2.284.487	56	2.514.717	66	13.682.165	78	2.839.787	107	4.422.398	37,2%	55,7%
Servizi di topografia e												
rilievo	5	558.000	11	469.562	21	1.282.157	16	8.891.335	23	1.022.505	43,8%	-88,5%
Servizi di pianificazione	18	2.952.047	9	623.514	7	652.166	9	675.776	28	3.638.972	211,1%	438,5%
Servizi di assistenza	50	20.159.870	37	23.368.688	75	19.193.333	63	3.397.005	94	2.658.292	49,2%	-21,7%
Totali	244	43.142.092	311	42.106.816	474	55.815.889	478	66.002.481	549	31.053.156	14,9%	-53,0%



27/02/2014

BANDI PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER CLASSE D'IMPORTO

Aumenta nel numero e nel valore il peso dei bandi di piccolo importo, fino a 40.000 euro, dai 118 del 2009 (erano il 48,4% del numero totale) ai 394 del 2013 (71,8% del numero totale), e dai 1,7 milioni di euro del 2009 (4,1% del valore totale) ai 5,4 milioni di euro del 2013 (17,5% del valore totale).

All'altro estremo i bandi sopra i 200.000 euro calano nel numero, dai 39 del 2009 (erano il 16,0% del numero totale) ai 26 del 2013 (4,7% del numero totale), e crollano nel valore, dai 33,9 milioni di euro del 2009 (78,4% del valore totale), ai 15,1 milioni di euro del 2013 (48,7% del valore totale).

La classe 'da 40.000 a 100.000 euro' cresce in numero e in valore, quella 'da 100.000 a 200.000 euro' è stabile sia in numero sia in valore, per entrambe diminuisce il peso percentuale in

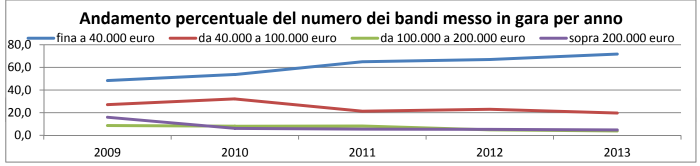
BANDI PER SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER CLASSE D'IMPORTO

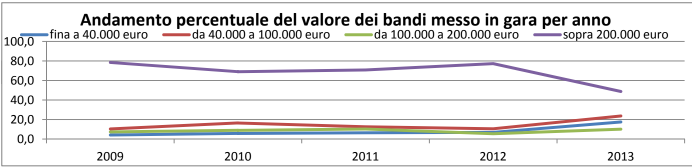
	numero dei bandi per classe d'importo												
anno	fina a 40.000 euro		da 40.000 a 100.000 euro		da 100.000 a 2	200.000 euro	sopra 200.000	euro	totali				
	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%	num.	%			
2009	118	48,4	66	27,0	21	8,6	39	16,0	244	100			
2010	167	53,7	100	32,2	25	8,0	19	6,1	311	100			
2011	308	65,0	101	21,3	39	8,2	26	5,5	474	100			
2012	320	66,9	110	23,0	23	4,8	25	5,2	478	100			
2013	394	71,8	108	19,7	21	3,8	26	4,7	549	100			

OICE - Ufficio gare e Osservatorio

		valore dei bandi per classe d'importo													
anno	fina a 40.000 euro		da 40.000 a 100	.000 euro	da 100.000 a 2	00.000 euro	sopra 200.000	euro	totali						
	valore	%	valore	%	valore	%	valore	%	valore	%					
2009	1.749.303	4,1	4.433.022	10,3	3.137.395	7,3	33.822.372	78,4	43.142.092	100					
2010	2.405.420	5,7	6.923.836	16,4	3.741.054	8,9	29.036.506	69,0	42.106.816	100					
2011	3.598.251	6,4	7.001.233	12,5	5.721.796	10,3	39.494.609	70,8	55.815.889	100					
2012	4.503.781	6,8	6.939.068	10,5	3.588.146	5,4	50.971.486	77,2	66.002.481	100					
2013	5.433.470	17,5	7.344.535	23,7	3.148.154	10,1	15.126.997	48,7	31.053.156	100					

OICE - Ufficio gare e Osservatorio





27/02/2014

BANDI PER SERVIZI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

I bandi il cui criterio di aggiudicazione prevede l'offerta economicamente più vantaggiosa erano stati nel 2009 il 40,2% in numero e l'80,5% in valore, nel 2013 sono stati il 16,2% in numero e il 56,1% in valore, evidenziando forti cali nel peso percentuale sia nel numero dei bandi sia nel loro valore.

I bandi aggiudicati al prezzo più basso nel 2009 erano stati il 24,6% in numero e l'11,8% in valore, nel 2013 sono stati il 43,0% in numero e il 28,8% in valore, sono quindi cresciuti nel peso percentuale in numero e in valore.

Da rilevare l'andamento delle gare in cui il criterio di aggiucazione non è applicabile che sono passate dal 31,1% in numero e 4,8% in valore del 2009, al 40,3% in numero e 14,4% in valore nel 2013, segnale dell'aumento delle piccole gare gestite con affidamenti diretti.

Bandi per servizi ingegneria e architettura per criterio di aggiudicazione

реготивности и додините и и и и и и и и и и и и и и и и и и												
criteri di aggiudicazione	2009		2010		20	11	20	12	2013			
criteri di aggiddicazione	% num	% valore										
non applicabile	31,1%	4,8%	34,1%	8,4%	44,5%	7,1%	49,6%	8,6%	40,3%	14,4%		
non definito	4,1%	3,0%	2,9%	1,4%	3,6%	1,9%	0,4%	0,2%	0,5%	0,8%		
offerta economicamente più												
vantaggiosa	40,2%	80,5%	28,0%	75,6%	24,9%	80,9%	20,5%	81,8%	16,2%	56,1%		
prezzo più basso	24,6%	11,8%	35,0%	14,6%	27,0%	10,1%	29,5%	9,4%	43,0%	28,8%		

OICE - Ufficio gare e Osservatorio

