



DELIBERA GIUNTA COMUNALE N°122 DEL 28/03/2014

ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO COMPARTI CENTRO STORICO FRAZIONI

FRAZIONE ARISCHIA

All.1

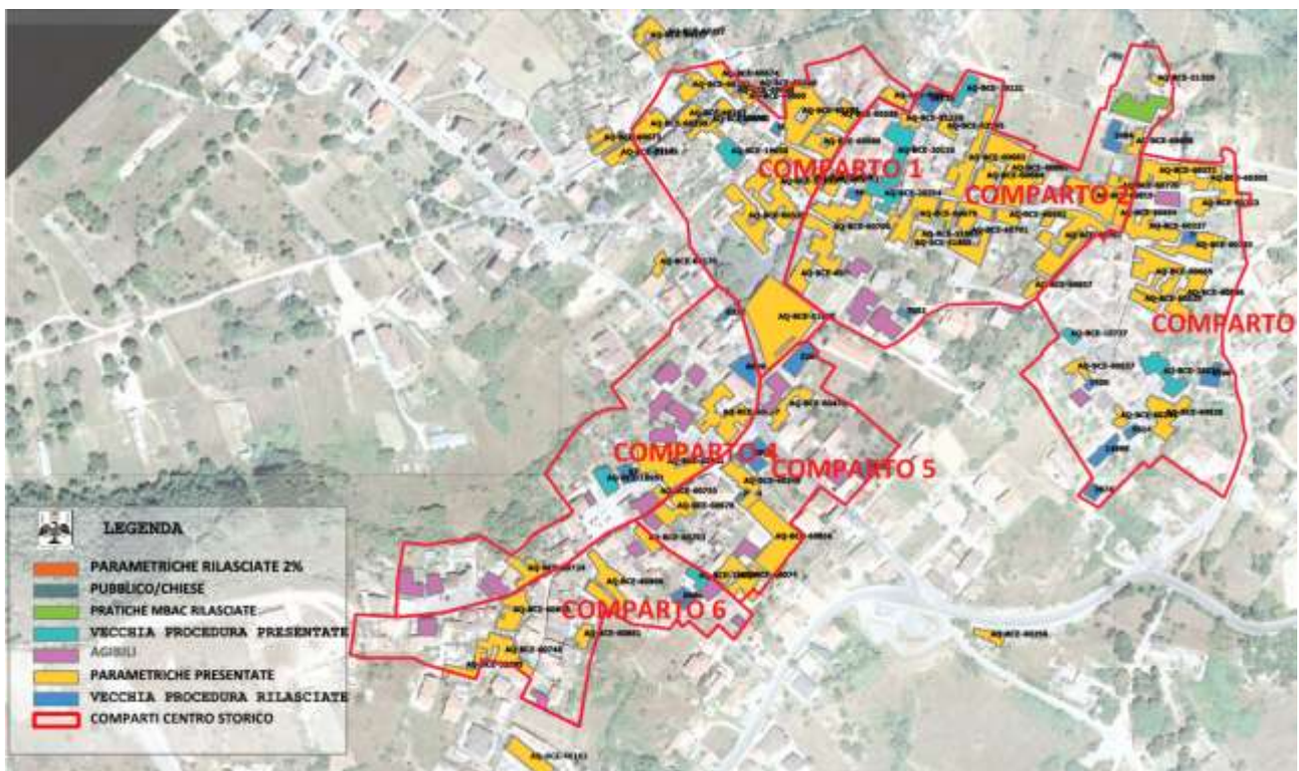


Figura 1 Suddivisione in comparti e pratiche di ricostruzione della frazione di Arischia

La fonte dati per quanto riguarda gli indicatori in esame è la scheda parametrica (dati presenti nel database ed aggiornati al 30/06/2014), che riporta i dati relativi sia al numero di abitazioni principali, sia al numero di unità immobiliari e attività produttive/commerciali presenti all'interno del perimetro del comparto considerato. Ove dichiarato, sono stati inseriti anche i dati relativi alle abitazioni principali delle pratiche vecchia procedura. Applichiamo i cinque indicatori descritti nel documento "Criteri delibera" al fine di determinare il punteggio finale dei comparti.



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



PESO	INDICATORE
30%	Abitazioni Principali/Unità Immobiliari
25%	Attività Produttive-Commerciali/Unità Immobiliari
20%	Contributi Rilasciati/Pratiche Presentate
15%	Parametriche 2% Rilasciate/Totale Parametriche
10%	Pratiche Vecchia Procedura Presentate

Tabella 1 indicatori e fattori di ponderazione

COMPARTO 1

I dati utilizzati per il comparto 1 sono:

COMPARTO 1					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-51950	2	0	4		4.798.890,17
AQ-BCE-51955	10	0	31		3.608.988,62
AQ-BCE-52930	1	0	15		1.337.761,25
AQ-BCE-60091	2	0	4		593328,76
AQ-BCE-60283	1	0	4		861.465,21
AQ-BCE-60330	4	0	9		1.450.095,21
AQ-BCE-60528	4	5	24		2.803.639,11
AQ-BCE-60535	3	0	13		1.229.404,64
AQ-BCE-60580	2	1	14		1.126.884,71
AQ-BCE-60660	1	0	4		241.494,14
AQ-BCE-60674	2	0	5		750.525,48
AQ-BCE-60700	2	0	7		604.784,14
AQ-BCE-60702	0	0	6		1.083.271,89
AQ-BCE-60703	0	0	11		746.755,45
AQ-BCE-60789	1	0	25		2.799.725,25
AQ-BCE-11605	1	0	1	81.171,00	0
AQ-BCE-09214	1	0	1	54.734,70	0
AQ-BCE-10649			2	39.469,43	0
AQ-BCE-10650	1			14.662,12	0
AQ-BCE-10648	1			14.789,83	0
AQ-BCE-19658	1	0	2		656.582,96
AQ-BCE-19660	1				127.675,56
TOTALE	41	6	182	204.827,08	24.821.272,55

Tabella 2 Elenco pratiche comparto 1 (dati schede parametriche aggiornati al 30 giugno 2014)



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



COMPARTO 1		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	182	
ABITAZIONI PRINCIPALI	41	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	6	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	7	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	5	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	15	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	5	204.827,08
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	17	24.821.272,55
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	22	

Tabella 3 Riepilogo dati comparto 1

1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Dalla tabella si evince che, per il comparto in esame, ci sono un numero totale di abitazioni principali pari a 41 e un numero totale di unità immobiliari pari a 182.

Ovvero:

$$\%IPAP = AP/UI*100 = 41/182*100 = 22,52$$

Tale risultato viene moltiplicato per 100 al fine di confrontarlo con il range percentuale considerato.

Confrontiamo il nostro risultato **22,52** con la serie di intervalli della tabella.

RANGE (%)	PUNTEGGIO
0	0
0<x≤10	1
10<x≤20	2
20<x≤30	3
30<x≤40	4
40<x≤50	5
50<x≤60	6
60<x≤70	7
70<x≤80	8
80<x≤90	9



RANGE (%)	PUNTEGGIO
90<x≤100	10
>100	11

Tabella 4 intervalli di attribuzione punteggi

L'intervallo che ci interessa è quello compreso tra $20 < x \leq 30$.

All'intervallo individuato si attribuisce il punteggio 3.

Il punteggio ottenuto precedentemente viene quindi moltiplicato per il corrispondente fattore peso della tabella 1, riferito alle abitazioni principali, che è del 30%:

$$IPAP = 3 * 30\% = 0,90$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 0,90.**

2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)

Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali.

Conoscendo il numero di attività produttive – commerciali (APC) 6 e il totale delle unità immobiliari (UI) 182 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAPC = APC / UI * 100 = 6 / 182 * 100 = 3,29$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 25%.

$$IPAPC = 1 * 0,25 = 0,25$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0,25.**

3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 5 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 22 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR / TPP * 100 = 5 / 22 * 100 = 22,72$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)



Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 3. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 3 * 0,2 = 0,60$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 0,60.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati con la vecchia procedura (PVPP) 7 e il totale delle unità immobiliari (UI) 182 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP / UI * 100 = 7 / 182 * 100 = 3,84$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 1 * 0,1 = 0,10$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,10.**

Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

$$\text{Risultato comparto 1: } IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 0,90 + 0,25 + 0,60 + 0 + 0,10 = 1,85$$



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



COMPARTO 2

I dati utilizzati per il comparto 2 sono:

COMPARTO 2					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-51235	2	0	5		934.749,33
AQ-BCE-51350	0	0	1		88.367,21
AQ-BCE-51865	1	0	1		443.968,48
AQ-BCE-52705	3	0	4		1.024.520,46
AQ-BCE-53195	2	0	3		538.255,91
AQ-BCE-60091	2	0	4		593.328,76
AQ-BCE-60592	1	0	5		708.341,42
AQ-BCE-60658	1	0	1		261.183,13
AQ-BCE-60659	3	0	3		304.507,42
AQ-BCE-60679	4	1	12		4.656.245,01
AQ-BCE-60683	15	0	25		1.319.992,65
AQ-BCE-60684	5	0	15		878.390,56
AQ-BCE-60701	0	1	30		3.220.380,10
AQ-BCE-60704	6	0	40		3.677.776,75
AQ-BCE-60720	1	0	4		386.381,89
AQ-BCE-60700	2	0	7		604.784,14
AQ-BCE-60791	2	0	19		2.226.793,82
AQ-BCE-60819	3	0	6		1.739.771,18
AQ-BCE-60857	0	0	3		235.813,86
AQ-BCE-60865	4	3	19		3.986.699,51
AQ-BCE-07052	0	1	1	34.992,89	0
AQ-BCE-09623	1			51.874,29	0
AQ-BCE-09624	1			35.049,77	0
AQ-BCE-09626	1			51.713,83	0
AQ-BCE-09627			5	776.233,97	0
AQ-BCE-09628	1			62.824,20	0
AQ-BCE-09649	1			34.640,97	0
AQ-BCE-16115			2	591.529,17	0
AQ-BCE-16118	1			16.553,39	0
AQ-BCE-16119	1			13.160,88	0
AQ-BCE-16844	0	1	1	80.000,00	0
AQ-BCE-20116			9		1.542.998,07
AQ-BCE-20120					3.242,90
AQ-BCE-20121			2		683.173,81
AQ-BCE-20122	1				4.815,06
AQ-BCE-20123					474,40
AQ-BCE-20124					3.155,01
AQ-BCE-20125	1				2.779,85
AQ-BCE-20126	1				3.267,04
AQ-BCE-20127	1				4.064,85
AQ-BCE-20130					844,45
AQ-BCE-20336					2.948,79
AQ-BCE-20337					3.025,16
AQ-BCE-20354	nd	nd	nd		2.131.045,86



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



COMPARTO 2					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-MBAC-09957			4	2.119.336,23	-
AQ-MBAC-09957-1				33.669,33	-
AQ-MBAC-09957-2	1			178.950,79	-
AQ-MBAC-09957-3	1			286.453,73	-
AQ-MBAC-09957-4	1			404.822,38	-
TOTALE	71	7	231	4.771.805,82	32.216.086,84

Tabella 5 Elenco pratiche comparto 2 (dati schede parametriche aggiornati al 30/06/2014)

COMPARTO 2		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	231	
ABITAZIONI PRINCIPALI	71	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	7	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	29	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	16	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	20	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	16	4.771.805,82
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	33	32.216.086,84
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	49	

Tabella 6 Riepilogo dati comparto 2

1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Il primo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di abitazioni principali.

Conoscendo il numero di abitazioni principali (AP) 71 e il totale delle unità immobiliari (UI) 231 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAP = AP/UI * 100 = 71/231 * 100 = 30,73$$

Il risultato del rapporto viene poi normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza della tabella 4 attribuendo, così, il relativo punteggio 4. Si moltiplica poi per il fattore peso 30%.

$$IPAPC = 4 * 0,3 = 1,20$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 1,20**

2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)



Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali.

Conoscendo il numero di attività produttive – commerciali (APC) 7 e il totale delle unità immobiliari (UI) 231 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAPC = APC/UI*100 = 7/231*100 = 3,03$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 25%.

$$IPAPC=1*0,25= 0,25$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0,25.**

3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 16 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 49 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR /TPP*100 = 16/49*100 = 32,65$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 4. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 4*0,2 = 0,8$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 0,8.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati (PVPP) 29 e il totale delle unità immobiliari (UI) 231 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP /UI*100 = 29/231*100 = 12,5$$



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio
2. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 2 * 0,1 = 0,2$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,2.**

Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

Risultato comparto 2: IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 1,20 + 0,25 + 0,80 + 0 + 0,2 = 2,45

COMPARTO 3

I dati utilizzati per il comparto 3 sono:

COMPARTO 3					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-60237	0	0	12		1.619.138,39
AQ-BCE-60244	0	0	5		467.487,57
AQ-BCE-60253	2	0	3		737.687,00
AQ-BCE-60272	4	0	7		1.277.010,01
AQ-BCE-60305	5	0	21		2.651.335,05
AQ-BCE-60529	1	0	7		489.652,88
AQ-BCE-60537	1	0	3		574.027,38
AQ-BCE-60685	5	0	19		1.777.556,25
AQ-BCE-60686	1	0	8		1.270.671,72
AQ-BCE-60783	3	0	14		1.401.728,58
AQ-BCE-60826	3	0	5		637.776,18
AQ-BCE-07666	0	0	1	65.103,49	0
AQ-BCE-09514			2	26.969,98	0
AQ-BCE-09515	1			16.128,46	0
AQ-BCE-09516	1			19.337,89	0
AQ-BCE-08190			3	237.264,78	0
AQ-BCE-08199	1			12.010,78	0
AQ-BCE-08211	1			9.640,23	0
AQ-BCE-08220				1.057,29	0
AQ-BCE-14999	1	0	1	81.071,30	0
AQ-BCE-07500	0	0	1	38.647,82	0
AQ-BCE-03974	1	0	1	90.208,38	0
AQ-BCE-15737	1	0	1		277.737,68
AQ-BCE-20074	0	0	12		1.958.998,06
TOTALE	32	0	126	597.440,40	15.140.806,75

Tabella 7 Elenco pratiche comparto 3 (dati schede parametriche aggiornati al 30 giugno 2014)



COMPARTO 3		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	126	
ABITAZIONI PRINCIPALI	32	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	0	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	13	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	11	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	11	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	11	597.440,40
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	13	15.140.806,75
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	24	

Tabella 8 Riepilogo dati comparto 3

1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Il primo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di abitazioni principali.

Conoscendo il numero di abitazioni principali (AP) 32 e il totale delle unità immobiliari (UI) 126 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAP = AP/UI * 100 = 32/126 * 100 = 25,39$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza della tabella 4 attribuendo, così, il relativo punteggio 3. Si moltiplica poi per il fattore peso 30%.

$$IPAPC = 3 * 0,3 = 0,90$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 0,90.**

2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)

Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali. Nel comparto considerato non sono presenti tali attività.

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0.**



3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 11 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 24 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR / TPP * 100 = 11/24 * 100 = 45,83$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 5. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 5 * 0,2 = 1$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 1.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati (PVPP) 13 e il totale delle unità immobiliari (UI) 126 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP / UI * 100 = 13/126 * 100 = 10,31$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 2. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 2 * 0,1 = 0,2$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,2.**



Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

Risultato comparto 3: IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 0,90 + 0 + 1 + 0 + 0,2 = 2,10

COMPARTO 4

I dati utilizzati per il comparto 4 sono:

COMPARTO 4					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-60697	8	1	23		1.861.730,06
AQ-BCE-60724	0	0	12		900.097,57
AQ-BCE-60755	0	0	2		279.784,38
AQ-BCE-60781	6	0	22		1.867.183,21
AQ-BCE-06322	1	0	1	50.252,56	0,00
AQ-BCE-08791	1	0	1	54.929,65	0,00
AQ-BCE-08909		1	2	27.173,58	0,00
AQ-BCE-08910	1			10.003,76	0,00
AQ-BCE-18951			4		342.245,45
AQ-BCE-18961					27.571,30
TOTALE	17	2	67	142.359,55	5.278.611,97

Tabella 9 Elenco pratiche comparto 4 (dati schede parametriche aggiornati al 30 giugno 2014)

COMPARTO 4		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	67	
ABITAZIONI PRINCIPALI	17	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	2	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	6	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	4	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	4	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	4	142.359,55
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	6	5.278.611,97
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	10	

Tabella 10 Riepilogo dati comparto 4



1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Il primo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di abitazioni principali.

Conoscendo il numero di abitazioni principali (AP) 17 e il totale delle unità immobiliari (UI) 67 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAP = AP/UI*100 = 17/67*100 = 25,37$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza della tabella 4 attribuendo, così, il relativo punteggio 3. Si moltiplica poi per il fattore peso 30%.

$$IPAPC=3*0,3= 0,90$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 0,90.**

2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)

Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali.

Conoscendo il numero di attività produttive – commerciali (APC) 2 e il totale delle unità immobiliari (UI) 67 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAPC = APC /UI*100 = 2/67*100 = 2,98$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 25%.

$$IPAPC=1*0,25= 0,25$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0,25.**

3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 4 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 10 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR /TPP*100 = 4/10*100 = 40$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 4. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 4*0,2 = 0,8$$



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 0,8.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati (PVPP) 6 e il totale delle unità immobiliari (UI) 67 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP / UI = 6/67 * 100 = 8,95$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 1 * 0,1 = 0,1$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,1.**

Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

Risultato comparto 4: IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 0,90 + 0,25 + 0,80 + 0 + 0,1 = 2,05

COMPARTO 5

I dati utilizzati per il comparto 5 sono:

COMPARTO 5					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-60074	4	0	10		1.216.913,76
AQ-BCE-60349	3	0	11		1.707.316,87
AQ-BCE-60474	1	1	6		1.250.262,37
AQ-BCE-60678	2	0	7		1.965.806,03
AQ-BCE-60856	1	0	23		3.598.623,33
AQ-BCE-03264	1	0	1	27.505,23	0
AQ-BCE-05007			4	50.150,55	0
AQ-BCE-05006				10.560,01	0
AQ-BCE-06890	1			72.102,74	0



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



COMPARTO 5					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-02804	1	0	1	47.697,98	0
AQ-BCE-08285			2	100.825,56	0
AQ-BCE-08291	1			14.525,01	0
TOTALE	15	1	65	323.367,08	9.738.922,36

Tabella 11 Elenco pratiche comparto 5 (dati schede parametriche aggiornati al 30 giugno 2014)

COMPARTO 5		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	65	
ABITAZIONI PRINCIPALI	15	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	1	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	7	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	7	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	5	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	7	323.367,08
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	5	9.738.922,36
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	12	

Tabella 12 Riepilogo dati comparto 5

1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Il primo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di abitazioni principali.

Conoscendo il numero di abitazioni principali (AP) 15 e il totale delle unità immobiliari (UI) 65 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAP = AP/UI = 15/65 * 100 = 23,07$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza della tabella 4 attribuendo, così, il relativo punteggio 3. Si moltiplica poi per il fattore peso 30%.

$$IPAPC = 3 * 0,3 = 0,90$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 0,90.**



2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)

Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali.

Conoscendo il numero di attività produttive – commerciali (APC) 1 e il totale delle unità immobiliari (UI) 65 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAPC = APC / UI = 1/65 * 100 = 1,53$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 25%.

$$IPAPC = 1 * 0,25 = 0,25$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0,25.**

3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 7 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 12 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR / TPP = 7/12 * 100 = 58,33$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 6. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 6 * 0,2 = 1,2$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 1,2.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

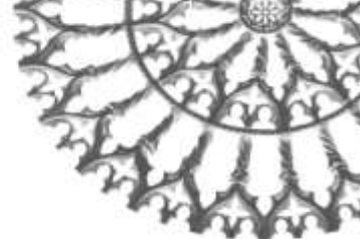
Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



(PVPP) 7 e il totale delle unità immobiliari (UI) 65 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP / UI * 100 = 7/65 * 100 = 10,76$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 2. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 2 * 0,1 = 0,2$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,2.**

Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

Risultato comparto 5: IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 0,90 + 0,25 + 1,20 + 0 + 0,2 = 2,55

COMPARTO 6

I dati utilizzati per il comparto 6 sono:

COMPARTO 6					
AQBCE	Abitazioni principali	Produttivo/commerciale	Unità Immobiliari	Importo rilasciato	Importo da rilasciare
AQ-BCE-52295	2	0	6		471.777,35
AQ-BCE-60696	2	0	16		1.163.212,49
AQ-BCE-60723	1	1	10		369.965,29
AQ-BCE-60744	0	0	10		1.129.001,44
AQ-BCE-60782	0	0	2		679.847,62
AQ-BCE-60860	3	0	29		1.566.982,21
AQ-BCE-60861	0	0	4		190.235,99
AQ-BCE-08988	1	0	1	86.754,74	0
AQ-BCE-19600			4		211.942,37
AQ-BCE-19601	1				40.706,02
TOTALE	10	1	82	86.754,74	5.823.670,78

Tabella 13 Elenco pratiche comparto 6 (dati schede parametriche aggiornati al 30 giugno 2014)

COMPARTO 6		
TIPO	NR	IMPORTO
UNITA' IMMOBILIARI	82	
ABITAZIONI PRINCIPALI	10	
ATTIVITA' PRODUTTIVE/COMMERCIALI	1	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA PRESENTATE	3	
TOT PRATICHE VECCHIA PROCEDURA RILASCIATE	1	
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA PRESENTATE	7	



COMPARTO 6		
TIPO	NR	IMPORTO
TOT PRATICHE NUOVA PROCEDURA RILASCIATE (2%)	0	
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE RILASCIATE	1	86.754,74
TOT PRATICHE RICOSTRUZIONE DA RILASCIARE	9	5.823.670,78
TOTALE PRATICHE PRESENTATE	10	

Tabella 14 Riepilogo dati comparto 6

1 Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP)

Il primo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di abitazioni principali.

Conoscendo il numero di abitazioni principali (AP) 10 e il totale delle unità immobiliari (UI) 82 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAP = AP/UI * 100 = 10/82 * 100 = 12,19$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza della tabella 4 attribuendo, così, il relativo punteggio 2. Si moltiplica poi per il fattore peso 30%.

$$IPAPC = 2 * 0,3 = 0,60$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza di Abitazioni Principali (IPAP) vale 0,60.**

2 Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC)

Il secondo indicatore utilizzato è la presenza nel comparto di attività produttive- commerciali.

Conoscendo il numero di attività produttive – commerciali (APC) 1 e il totale delle unità immobiliari (UI) 82 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPAPC = APC / UI = 1/82 * 100 = 1,21$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 25%.

$$IPAPC = 1 * 0,25 = 0,25$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Presenza Attività Produttive/Commerciali (IPAPC) vale 0,25.**



3 Indicatore dei Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR)

Il terzo indicatore utilizzato è il numero dei contributi definitivi rilasciati sul totale delle pratiche di ricostruzione presentate in ogni singolo comparto. Conoscendo il numero dei contributi definitivi rilasciati (CDR) 1 e il totale delle pratiche presentate (TPP) 10 all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il rapporto:

$$\%ICDR = CDR / TPP * 100 = 1/10 * 100 = 10$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 20%.

$$ICDR = 1 * 0,2 = 0,2$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Contributi Definitivi Rilasciati (ICDR) vale 0,2.**

4 Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR)

Il quarto indicatore utilizzato è il numero dei contributi nuova procedura parte prima rilasciati sul totale delle pratiche nuova procedura presentate. Nel comparto considerato non sono ancora state rilasciate pratiche nuova procedura.

Concludendo quindi l' **Indicatore Pratiche nuova procedura Prima Parte Rilasciate (IPPPR) vale 0.**

5 Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP)

Il quinto indicatore utilizzato è il numero di pratiche vecchia procedura presentate sul totale delle unità immobiliari (UI) presenti all'interno di ogni singolo comparto. Conoscendo il numero di progetti presentati (PVPP) 3 e il totale delle unità immobiliari (UI) 82 presenti all'interno del perimetro di ogni comparto si procede ad eseguire il seguente rapporto:

$$\%IPVPP = PVPP / UI * 100 = 3/82 * 100 = 3,65$$

(Il risultato del rapporto viene normalizzato moltiplicandolo per un fattore 100)

Il risultato viene quindi confrontato con l'intervallo di appartenenza attribuendo, così, il relativo punteggio 1. Si moltiplica poi per il fattore peso 10%.

$$IPVPP = 1 * 0,1 = 0,1$$

Concludendo quindi l' **Indicatore Progetti Vecchia Procedura Presentati (IPVPP) vale 0,1.**

Risultato finale del comparto

Una volta definiti tutti gli indicatori si procede alla loro somma al fine di ottenere il punteggio del comparto e stilare l'ordine tra i diversi comparti dello stesso ambito.

Risultato comparto 6: IPAP + IPAPC + ICDR + IPPPR + IPVPP = 0,60 + 0,25 + 0,20 + 0 + 0,1 = 1,15



Comune dell'Aquila
Assessorato alla Ricostruzione



QUADRO DI PRIORITA' GENERALE

In definitiva, quindi, avremo il seguente quadro generale:

PRIORITA'	COMPARTO	PUNTEGGIO	IMPORTO DA RILASCIARE
1	COMPARTO 5	2,55	9.738.922,36
2	COMPARTO 2	2,45	32.216.086,84
3	COMPARTO 3	2,1	15.140.806,75
4	COMPARTO 4	2,05	5.278.611,97
5	COMPARTO 1	1,85	24.216.488,41
6	COMPARTO 6	1,15	5.823.670,78
TOTALE			92.414.587,11