

STUDIO TECNICO RIMONDI

Architettura - Urbanistica
BOLOGNA - Via Fioravanti 57
tel. 051.355772
mail str@studiorimondi.it
www.studiotecnicorimondi.com

COMUNE

SALA BOLOGNESE

OGGETTO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO COMPARTO RESIDENZIALE (Ambito ARS.SB_VIII) NELLA FRAZIONE SALA, A FREGIO DELLA VIA DON G. BOTTI

VARIANTE AL POC CON VALENZA DI PUA

PROPRIETA'

COMMITTENTE

FUTURA COSTRUZIONI SRL

FUTURA COSTRUZIONI SRL

PROGETTISTA

RIMONDI ARCH. GIACOMO

RIMONDI ARCH. MARCO

DIR. LAVORI

RIMONDI GEOM. GIAN PAOLO

OGGETTO

CALCOLI ONEF	रा	ALLEGATO
		AR.PDC.CON
DATA	01/04/2021	

PROTOCOLLO

A TERMINI DI LEGGE SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO

STUDIO TECNICO RIMONDI

Arch. GIACOMO RIMONDI

Bologna 22.12.2020

CALCOLO ONERI

Destinazione d'uso: Residenziale

Ambito: ARS.SB_VIII

III Classe - Comuni con un numero di abitanti inferiore a 15.000 e pari o superiore a 5.000;

ONERI DI URBANIZZAZIONE

scontati in base alla classe di appartenenza. Per i 1.494,47 mq di Su in progetto saranno utilizzati gli oneri della Tabella di seguito, già

U1 non dovuto in quanto tali opere sono già interamente realizzate dal soggetto attuatore.

U2 = 66,00 Euro/mq

Su complessiva in progetto = 1.494,47 mq

U2 dovuto = 66,00 Euro/mq x 1.494,47 mq = 98.635,02 Euro

porzione accesso). Come previsto da delle opere già realizzate in progetto (parcheggi pubblici e verde da cedere in Delibera Comunale, si chiede di scomputare da questi ultimi la

II Progettista

Giacomo Arch. Rimondi

I Comuni sono suddivisi nelle quattro classi definite anche in funzione degli abitanti anagrafici:

- I Classe Comuni capoluogo e Comuni con un numero di abitanti pari o superiore a 50.000;
- 15.000 II Classe Comuni con un numero di abitanti inferiore a 50.000 e pari o superiore
- 5.000; III Classe - Comuni con un numero di abitanti inferiore a 15.000 e pari o superiore
- IV Classe Comuni con un numero di abitanti inferiore a 5.000.

gli incrementi. dalla Via Emilia o localizzati lungo la costa "fronte mare". Nel caso di più fattispecie si sommano Comune capoluogo della Città metropolitana di Bologna, per quelli territorialmente interessati previsto l'incremento di una classe per i Comuni confinanti con i capoluoghi di Provincia e

Nell'Allegato B è riportata la classificazione finale dei Comuni.

sono le seguenti: tra le classi, quindi le percentuali da applicare agli importi base successivamente determinati 1.2.2. A partire dalla II classe è applicata una riduzione incrementale degli importi base del 20%

I Classe	II Classe	III Classe	IV Classe
100%	80%	60%	40%

Tabella A – Percentuale degli oneri in funzione della classe del Comune

determina il passaggio di classe, i Comuni provvedono ad adeguare la delibera entro il 31 gennaio l'appartenenza alla I classe. In presenza di una modifica del numero degli abitanti anagrafici che Comuni diversi dai capoluoghi, possono deliberare l'appartenenza alla classe immediatamente dell'anno successivo inferiore o superiore, ovvero i Comuni confinanti con i capoluoghi possono deliberare 1.2.3. Con delibera del Consiglio comunale, sulla base dei trend demografici e produttivi, i

eventualmente previsto per il nuovo Comune. un massimo di cinque anni dalla data di avvio del nuovo Comune, il passaggio alla diversa classe I Comuni nati da processi di fusione, con la medesima deliberazione, possono posticipare fino ad

- dell'intervento edilizio: La parametrazione degli oneri è basata sulle seguenti localizzazioni urbanistiche
- aree esterne al territorio urbanizzato (T.U.)
- aree permeabili ricomprese l'urbanizzazione all'interno del T.U. non dotate di infrastrutture per
- aree interne al T.U.
- unità di superficie, da utilizzarsi per ogni intervento oneroso di trasformazione edilizia urbanistica, contenuti nella successiva Tabella C, si ottengono gli oneri di urbanizzazione, per classe del Comune (Tabella A) e i parametri relativi al tipo di intervento e alla sua localizzazione 1.2.5. Applicando ai valori unitari definiti alla successiva Tabella B, le percentuali in funzione della

1.2.6. I valori unitari da utilizzare per il calcolo degli oneri U1 e U2 sono i seguenti:

Tabella B - Valori unitari U1 e U2

Funzioni	U1 (€/mq)	U2 (€/mq)	U1+U2 (€/mq)
Funzione residenziale			
Funzione commerciale al dettaglio e Funzione produttiva limitatamente all'artigianato di servizio (casa, persona)	85,00	110,00	195,00
Funzione turistico-ricettiva			
Funzione direzionale			
Funzione produttiva			
Funzione commerciale all'ingrosso	24,00	7,00	31,00
Funzione rurale			

Tabella C - Rapporti di incidenza di U1 e U2 in funzione delle categorie funzionali, del tipo di intervento edilizio e della sua localizzazione urbanistica

Funzioni residenziale/turistico-ricettivo/direzionale

0,1	0,1		ער - אואנומנימומלוטווב במווילומ אבוולם ממווובוויס מו כס סד
0.1	0.1	1 01	DE - Distrutturazione edilizia senza aumento di CII
0,45	0,7	2 0,7	U2
0,45	0,7	1 0,7	RE - Ristrutturazione edilizia con aumento di CU U1
0,55	1	2 1	RU - Ristrutturazione urbanistica U2
0,55	1	1 1	NC - Nuova costruzione U1
Territorio urbanizzato (T.U.)	Aree permeabili ricomprese all'interno del T.U. non dotate di infrastrutture per l'urbanizzazione	Aree esterne al T.U.	Tipo di intervento/localizzazione urbanistica

Funzioni produttiva/commerciale/rurale (svolto da non aventi titolo)

0,3	0,3	0,3	U2	
0,3	0,3	0,3	U1	RE - Ristrutturazione edilizia senza aumento di CU
0,5	1	ב	U2	
0,5	ב	1	U1	RE - Ristrutturazione edilizia con aumento di CU
0,6	1	1	U2	RU - Ristrutturazione urbanistica
0,6	1	1	U1	NC - Nuova costruzione
Territorio urbanizzato (T.U.)	Aree permeabili ricomprese all'interno del T.U. non dotate di infrastrutture per l'urbanizzazione	Aree esterne al T.U.		Tipo di intervento/localizzazione urbanistica

demolizione e ricostruzione. Categoria funzionale: residenza SCHEDAA-Calcolo QCC per interventi di nuova costruzione e per interventi di ristrutturazione con

1) Calcolare gli incrementi i1 e i2 seguendo le Tabelle1 e 2

Tabella 1 - INCREMENTO PER SUPERFICIE UTILE - i1

Somma increment	· ·		Totale SU 1.494,47		7 100
	50				160
	30				$> 130 \ge 061 <$
	15	114,08	114,08	1	> 110 \le 130
	5				>95 ≤110
	0	1.380,39	1.380,39	21	≤95
	(5)	(4) = (3) : SU	(3)	(2)	(1)
to	otto % di incremento	Rapporto rispetto al totale di SU	Superficie utile SU (mq)	Alloggi (n.)	Classi di Superfici(mq)

Tabella 2 ı **INCREMENTO PER SERVIZI ED ACCESSORI - i2**

				R = (SA: SU) * 100 = (%)	Tot. SA= mq	Tot. $SU = \dots mq$
		56,71			847,56	1.494,47
> 100	> 75 ≤ 100	> 50 ≤ 75	≤50	percentuate (70)	mercantial (%)	Intervalle D di verichilità de
		[X]			Ipotesi che ricorre	
30	20	10	0		% i2 corrispondente	
i2= % 10,00						

2) Calcolare l'incremento i e la maggiorazione M

Tabella 3 - CALCOLO INCREMENTO I E MAGGIORAZIONE

тарсна э							
i = i1 + i2		i = %	15,70	Classe edificio =	IV	Maggiorazione M (*) = 15	%
* M - Class: 4: 4:6: a latin : - : : : : : : : : : : : : :	i i aira ir i						

Classi di edifici e relative maggiorazioni

(*) M = Classi di edifici e i % di i fino a 5 inclusa: % di i da 5 a 10 inclusa: % di i da 10 a 15 inclusa: % di i da 11 a 12 inclusa: % di i da 15 a 20 inclusa: % di i da 20 a 25 inclusa: % di i da 25 a 30 inclusa: % di i da 25 a 30 inclusa: Classe I - M= 0 % di i da 30 a 35 inclusa: Classe I - M= 5 % di i da 35 a 40 inclusa: Classe III - M= 10 % di i da 40 a 45 inclusa: Classe IV - M= 15 % di i da 40 a 45 inclusa: Classe IV - M= 20 % di i oltre 50%: Classe XI - M= 50 Classe VI - M= 25 Classe VII - M=30 Classe IX - M=40 Classe X - M=45 Classe VIII - M=35

3) Calcolare il costo di costruzione convenzionale unitario A (come definito al punto 5.1 della DAL)

A =

€/mq

 $850,00 \times 0,475 = 403,75$

4) Calcolare il costo di costruzione unitario maggiorato B

$$\mathbf{B} = \mathbf{A} * (1 + \mathbf{M}/100) = \dots \quad \mathbf{E}/\mathbf{mq} \quad 403,75 \text{ x } (1 + 15/100) = 464,31$$

dove:

- il costo di costruzione convenzionale unitario
- M è la maggiorazione calcolata rispetto alla classe edificio

5) Calcolare il QCC relativo al costo di costruzione:

QCC = (**B** * **P**) * **S**C = ...
$$\varepsilon$$
 (464,31 x 0.05) x 2.003,00 = 25.00 x 2.003,00 = 50.075,00

dove:

- B è il costo di costruzione unitario maggiorato
 P è la percentuale in relazione al costo di costruzione unitario maggiorato B (vedi Tavola 4 seguente)
- SC è la superficie complessiva

NB: Nel caso in cui (B * P) < 25 €/mq allora (B * P) è da considerarsi pari a 25 €/mq

Tabella 4 - Percentuale P in relazione al costo di costruzione unitario maggiorato B

Classi di valori imponibili "B" (€/mq)	%
< 500	5
501 - 1.000	6
1.001 - 1.500	7
1.501 - 2.000	8
2.001 - 2.500	9
2.501 - 3.000	10
3.001 - 3.500	11
3.501 - 4.000	12
4.001 - 4.500	13
> 4 500	14

In riferimento alle unità immobiliari aventi le caratteristiche delle abitazioni di lusso, così come definite dal DM 2 agosto 1969, o agli edifici provvisti di eliporto, il valore percentuale P è pari al 20%.