

A 26 CARIGNANO - SAN RUFFINO	0,70	246,33	0,70	166,09	0,70	300,83	0,60	71,44	0,45	53,58	0,60	71,44	0,65	156,92	0,45	75,73
	0,50	175,95	0,50	118,63												
	0,25	87,97														
A 27 CORCAGNANO	0,70	257,04	0,70	180,53	0,70	231,53	0,60	81,64	0,45	61,23	0,60	81,64	0,65	163,74	0,45	82,62
	0,50	183,60	0,50	128,95												
	0,25	91,80														
A 28 PILASTRELLO BOTTEGHINO	0,70	258,30	0,70	182,10	0,70	233,10	0,60	83,98	0,45	62,98	0,60	83,98	0,65	155,52	0,45	82,62
	0,50	184,50	0,50	130,07												
	0,25	92,25														
A 29 PANOCCHIA	0,70	246,33	0,70	180,53	0,70	231,53	0,60	81,64	0,45	61,23	0,60	81,64	0,65	156,92	0,45	75,73
	0,50	175,95	0,50	128,95												
	0,25	87,97														
A 30 BUDELLUNGO SIDOLI	0,70	336,04	0,70	244,09	0,70	300,83	0,60	94,77	0,45	71,07	0,60	94,77	0,65	170,24	0,45	92,66
	0,50	240,03	0,50	174,35												
	0,25	120,01														

1) (*) ZB1 - ZB2: Per gli interventi di ristrutturazione e/o recupero degli edifici esistenti (L. 160/2019 art. 1 c. 746), il valore è da applicare alle superfici dei lotti, rapportato all'indice edificatorio di riferimento.

2) Valore medio orientativo per le aree destinate al sistema dei servizi pubblici €/mq 19,00

3) Valore medio orientativo per le aree destinate ad attrezzature tecnologiche, ricreative di trasporto €/mq 19,00

4) Interventi edilizi unitari (PCC / AUO / IEU) da convenzionare: i valori da attribuire sono quelli indicati nella tabella sopra riportata per le corrispondenti zone di completamento e devono essere applicati alla porzione di comparto edificabile al netto pertanto delle aree per opere di urbanizzazione primaria e secondaria comprese nell'interventi in questione.

5) Interventi edilizi unitari (PCC / AUO / IEU) convenzionati: il valore è da applicare alle superfici dei lotti edificabili, definiti nello strumento urbanistico convenzionato, in proporzione allo specifico indice edificatorio di riferimento.

6) Resta salva la verifica relativa alla presenza di vincoli che possano limitare l'effettiva capacità edificatoria con conseguente rimodulazione dei valori medi orientativi.