



# Comune di Vicopisano

Provincia di Pisa

Variante al Regolamento Urbanistico per modifiche sostanziali apportate a seguito di recepimento di prescrizioni alla Variante generale al RU adottata con D.C.C. n. 28 del 24.06.2013  
UTOE 2 – Comparto 2  
ADOZIONE

## Estratto Norme Tecniche di Attuazione Stato sovrapposto

Gruppo di lavoro per la redazione della variante	
Progetto	<b>Arch. Marta Fioravanti</b> <b>Geom. Samanta Vincini</b>
Supporto amministrativo	<b>Stefano Del Chicca</b> <b>Franco Pacini</b>
Dati ambientali	<b>Servizio Tecnico – U.O. 3.2 Ambiente</b> (Geom. Enrico Bernardini, Arch. Michela Pecenco)

Responsabile del procedimento	<b>Arch. Marta Fioravanti</b>
Garante della Comunicazione	<b>Dott. Giacomo Minuti</b>

Sindaco e Assessore all'Urbanistica	<b>Juri Taglioli</b>
-------------------------------------	----------------------



Titolo V – Bilancio dimensionale delle previsioni

Art. 56 - Bilancio dimensionale del R.U. rispetto al Piano Strutturale

1. Dimensionamento residenziale<sup>1</sup>

<b>Bilancio abitanti Regolamento Urbanistico</b>						
U.T.O.E.	previsioni Piano Strutturale		previsioni Regolamento Urbanistico		+/-	
	nuova costruzione	recupero	nuova costruzione	recupero	nuova costruzione	recupero
Vicopisano	139		3		-136	
		76		95		19
S. Giovanni alla Vena Cevoli	26		41 22		15 -4	
		273		393		120
Lugnano Cuci-gliana	4		49		45	
		141		73		-68
Uliveto Terme	179		40		-139	
		57		24		-33
Caprona	30		30		0	
		0		0		0
Noce	0		0		0	
		0		0		0
Caprona Ovest	0		0		0	
		0		47		47
La Barsiliana	0		0		0	
		0		0		0
Guerrazzi	12		0		-12	
		80		92		12
Vicopisano Est	25		25		0	
		0		75		75
Cesana	0		0		0	
		0		0		0
Cesana Est	0		0		0	
		0		0		0
Sistema ambientale	0		0			
		50		50		50
<b>Totali</b>	<b>415</b>	<b>677</b>	<b>188 169</b>	<b>849</b>	<b>-227 -246</b>	<b>172</b>
	<b>1092</b>		<b>1037 1018</b>		<b>-55 -74</b>	

<sup>1</sup> Nel dimensionamento sono stati inseriti gli abitanti equivalenti previsti con la variante generale al RU adottata con D.C.C. n. 28 del 24.06.2013 (valori indicati in blu).