

<div><div>COMUNE DI SALERNO</div><div><div>oggetto</div><div>VARIANTE AL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (PUA) Comparto CR 22. PUA approvato con Delibera di Giunta Comunale n. 720 del 22/8/2011. Decreto Sindacale n. 12 del 26/8/2011, pubblicato sul BURC n. 59 del 12/9/2011. Entrato in vigore il 13/9/2011</div></div><div><div>località</div><div>Sant' Eustachio</div></div><div><div>committente</div><div>CONSORZIO COMPARTO CR 22 PUC SALERNO con sede in Salerno alla via S. Leonardo, 52 (Galleria Mediterraneo)</div></div><div><div>data</div><div>gennaio 2017</div><div>elaborati</div><div>AT_R22</div><div>numero elaborato</div><div>P4.6</div></div><div><div>aggiornamento</div><div>RAFFRONTO TRA LE DIMENSIONI REALI E QUELLE VIRTUALI DEGLI EDIFICI AI SENSI DELL' ART. 224.12 DEL R.U.E.C.</div><div>scala</div><div>1:200</div></div><div><div>timbro e firma</div><div>progettista</div><div>dott. ing. CARMINE PAPA BALDO Ordine degli Ingegneri di Salerno n° 1472 - p.iva 0108650055 - c.so Garibaldi n.12 - 84090 - Pario (SA)</div></div></div>	Raffronto tra le dimensioni reali e quelle virtuali degli edifici ai sensi dell' art. 239.01 del R.U.E.C.			
	dimensioni del piano tipo al netto della coibentazione (al fine del calcolo della superficie lorda del solaio e del volume)	dimensioni del piano tipo al lordo della coibentazione	dimensioni del piano tipo al netto della coibentazione (al fine del calcolo della superficie lorda del solaio e del volume)	dimensioni del piano tipo al lordo della coibentazione
	<div><div>PIANO TIPO A2</div><div>PIANO TIPO A1</div></div>	<div><div>PIANO TIPO A2</div><div>PIANO TIPO A1</div></div>	<div><div>RESIDENZE A SCHIERA lotto B</div></div>	<div><div>RESIDENZE A SCHIERA lotto B</div></div>
	sezione con altezza virtuale al fine del calcolo del volume	sezione con altezza effettiva	sezione con altezza virtuale al fine del calcolo del volume	sezione con altezza effettiva
	<div><div>SEZIONE B-B</div></div>	<div><div>SEZIONE B-B</div></div>	<div><div>SEZIONE A-A</div></div>	<div><div>SEZIONE A-A</div></div>