

## Climatologia delle Precipitazioni e Temperature: estate 2018

<i>GIU-LUG-AGO</i>		<i>Prec</i>	<i>Anomalia</i> ( <i>v</i> <sub>2018</sub> - <i>γ</i> )	<i>T max</i>	<i>Anomalia</i> ( <i>v</i> <sub>2018</sub> - <i>γ</i> )	<i>T min</i>	<i>Anomalia</i> ( <i>v</i> <sub>2018</sub> - <i>γ</i> )
<b>Ponente</b>	<b>Imperia</b>	clima <i>γ</i> (1961-2010)	<b>72.5</b> mm	<b>-3.3</b> mm (-4.6%)	<b>26.0</b> °C	<b>19.7</b> °C	<b>+1.8</b> °C
		<b>2018</b>	<b>69.2</b> mm		<b>27.1</b> °C		
<b>Centro</b>	<b>Savona</b>	clima <i>γ</i> (1961-2010)	<b>112.8</b> mm	<b>+154.6</b> mm (+137.1%)	<b>27.0</b> °C	<b>20.0</b> °C	<b>+1.6</b> °C
		<b>2018</b>	<b>267.4</b> mm		<b>29.1</b> °C		
	<b>Genova</b>	clima <i>γ</i> (1961-2010)	<b>163.4</b> mm	<b>+67.8</b> mm (+41.5%)	<b>25.8</b> °C	<b>20.2</b> °C	<b>+1.9</b> °C
		<b>2018</b>	<b>231.2</b> mm		<b>27.2</b> °C		
<b>Levante</b>	<b>La Spezia</b>	clima <i>γ</i> (1961-2010)	<b>158.0</b> mm	<b>-102.2</b> mm (-64.7%)	<b>27.7</b> °C	<b>18.6</b> °C	<b>+2.3</b> °C
		<b>2018</b>	<b>55.8</b> mm		<b>29.7</b> °C		