

Comune di	<b>San Valentino Torio</b>			
Provincia di	<b>Salerno</b>			
Superficie (ettari)	<b>911</b>			
Quota media s.l.m. (metri)	<b>18</b>			
Popolazione (ISTAT al 1/1/2023)	<b>10.814</b>			
Percentuale di superficie urbanizzata (CLC 2018)	<b>12 %</b>			
Percentuale di superficie boschiva (CLC 2018)	<b>0 %</b>			
Percentuale di superficie con pericolosità da frana (PAI)	<b>0,0</b>			
Percentuale di superficie con pericolosità da alluvione (PGRA)	<b>36,8</b>			
Costa in erosione / costa totale	<b>-</b>			
<b>Pericolo climatico significativo</b>	<b>Livello</b>			
Precipitazioni intense e persistenti attuali	Medio			
Precipitazioni intense e persistenti future	Medio			
Siccità attuale	Alto			
Siccità futura	Alto			
Ondate di freddo attuali	Medio			
Ondate di freddo future	Basso			
Ondate di calore attuali	Basso			
Ondate di calore future	Alto			
<b>Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi attuali</b>				
	Precipitazioni Intense	Siccità	Ondate di calore	Ondate di freddo
Reti di raccolta acque reflue e piovane	Alta	Media	Bassa	Bassa
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	Alta	Alta	Bassa	Media
Impianti di energia rinnovabile	Media	Alta	Bassa	Media
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	Alta	Alta	Bassa	Media
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	Alta	Media	Bassa	Media
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	Alta	Media	Bassa	Media
Infrastrutture per la viabilità	Alta	Media	Bassa	Alta
Infrastrutture portuali	Media	Media	Bassa	Media
Infrastrutture logistiche	Media	Media	Bassa	Media
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	Alta	Media	Bassa	Media
<b>Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi futuri</b>				
	Precipitazioni Intense	Siccità	Ondate di calore	Ondate di freddo
Reti di raccolta acque reflue e piovane	Alta	Media	Media	Bassa
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	Alta	Alta	Alta	Bassa
Impianti di energia rinnovabile	Media	Alta	Alta	Bassa
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	Alta	Alta	Media	Bassa
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	Alta	Media	Alta	Bassa
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	Alta	Media	Alta	Bassa
Infrastrutture per la viabilità	Alta	Media	Alta	Media
Infrastrutture portuali	Media	Media	Alta	Bassa
Infrastrutture logistiche	Media	Media	Alta	Bassa
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	Alta	Media	Alta	Bassa