









Comune di	Serrara Fontana					
Provincia di		Napoli				
Superficie (ettari)	642					
Quota media s.l.m. (metri)	351					
Popolazione (ISTAT al 1/1/2023)	3.066					
Percentuale di superficie urbanizzata (CLC 2018)	8 %					
Percentuale di superficie boschiva (CLC 2018)	32 %					
Percentuale di superficie con pericolostà da frana (PAI)	58,6					
Percentuale di superficie con pericolosità da alluvione (PGRA)	10,1					
Costa in erosione / costa totale	1,9					
Pericolo climatico significativo		Livello				
Precipitazioni intense e persistenti attuali		#VALORE!				
Precipitazioni intense e persistenti future	#VALORE!					
Siccità attuale	#VALORE!					
Siccità futura	#VALORE!					
Ondate di freddo attuali	#VALORE!					
Ondate di freddo future	#VALORE!					
Ondate di calore attuali	#VALORE!					
Ondate di calore future	#VALORE!					
Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi attuali						
	Precipitazioni Intense	Siccità	Ondate di calore	Ondate di freddo		
Reti di raccolta acque reflue e piovane	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Impianti di energia rinnovabile	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Infrastrutture per la viabilità	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Infrastrutture portuali	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Infrastrutture logistiche	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!		

Malasankillik dalla infrastruttura si nada di alburatsi simulli ativi faturi							
Vulnerabilità delle infrastrutture ai pericoli climatici significativi futuri							
	Precipitazioni Intense	Siccità	Ondate di calore	Ondate di freddo			
Reti di raccolta acque reflue e piovane	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Impianti di energia rinnovabile	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Infrastrutture per la viabilità	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Infrastrutture portuali	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Infrastrutture logistiche	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!	#VALORE!			