SCHEDA CLIMATICA COMUNALE SU DATI PNACC 2024

Comune di	Sant'Angelo a C	upolo	
Provincia	Benevento		
Superficie comunale (mq)	10.957.993		
Quota media (m)	303		
Popolazione residente 2024 (n. ab.)	4.024		
Componenti territoriali			
Percentuale di superficie urbanizzata (CLC 2018)	12.9	/o	
Percentuale di superficie boschiva (CLC 2018)	32 %		
Percentuale di superficie con pericolostà da frana (PAI)			
Percentuale di superficie con pericolosità da alluvione (PGRA)			
Percentuale di costa in erosione su costa totale			
Percentuale di costa hi erosione su costa totale			
Indicatore climatico	Attuale	Futuro	
TG - Temperatura media (°C)	14,34	16,39	
WD - Giorni caldi e secchi (giorni)	75,36	117,72	
WW - Giorni caldi e piovosi (giorni)	64,09	89,62	
HDDs - Gradi giorni di riscaldamento (GG)	1794,21	1348,83	
CDDs - Gradi giorni di raffrescamento (GG)	155,17	371,14	
PRCPTOT - Precipitazione cumulata nei giorni piovosi (mm)	599,46	577,28	
R20 - Giorni di precipitazioni intense (giorni)	2,01	2,36	
RX1DAY - Valore massimo della precipitazione giornaliera (giorni)	24,10	26,33	
SDII - Indice di intensità di precipitazione giornaliera (mm)	7,78	8,09	
PR99prctile - 99° percentile della precipitazione giornaliera > 1 mm	24,14	27,16	
CDD - Giorni consecutivi secchi (giorni)	47,84	51,14	
SPI12 - Indice standardizzato di precipitazione per periodi di 12 mesi	1,44	1,49	
SPI24 - Indice standardizzato di precipitazione per periodi di 24 mesi	0,00	0,00	
PET - Evapotraspirazione potenziale (mm)	976,03	1093,15	
CSDI - Indice di durata dei periodi di freddo (giorni)	6,77	3,06	
FD - Giorni con gelo (giorni)	10,76	-6,96	
WSDI - Indice di durata dei periodi di caldo (giorni)	5,40	43,87	
Humidex5 - Indice di disagio termico (giorni)	8,43	21,88	
SU95p - Giorni estivi (giorni)	40,96	66,90	
TR - Notti tropicali (giorni)	27,12	48,61	
SSH - Livello del mare (m)	-	-	
Pericolo climatico significativo	Attuale	Futuro	
Precipitazioni intense e concentrate	Basso	Basso	
Precipitazioni intense e persistenti	Basso	Basso	
Siccità	Basso	Basso	
Ondate di freddo	Medio	Basso	
Ondate di caldo	Basso	Medio	

Erosione costiera

SCHEDA CLIMATICA COMUNALE SU DATI PNACC 2024

	Precipitazioni intense e concentrate	Precipitazioni intense e persistenti	Siccità	Ondate di freddo	Ondate di caldo	Erosione costiera	
Reti di raccolta acque reflue e piovane	Alto	Alto	Basso	Basso	Basso	Medio	
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	Alto	Alto	Alto	Medio	Medio	Medio	
Impianti di produzione di energia rinnovabile	Medio	Medio	Medio	Medio	Medio	Basso	Sen
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	Alto	Alto	Alto	Medio	Basso	Medio	Sensibilità delle infrastrutture
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	Alto	Alto	Basso	Medio	Medio	Basso	à dell
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	Medio	Medio	Basso	Medio	Medio	Basso	e infr
Infrastrutture per la viabilità	Medio	Medio	Basso	Alto	Medio	Basso	astru
Infrastrutture portuali	Medio	Medio	Basso	Medio	Medio	Alto	tture
Infrastrutture logistiche	Medio	Medio	Basso	Medio	Medio	Basso	
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	Medio	Medio	Basso	Medio	Medio	Basso	
							ı
Livello di esposizione attuale	Basso	Basso	Basso	Medio	Basso	-	
Reti di raccolta acque reflue e piovane	Media	Media	Bassa	Bassa	Bassa	-	
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	Media	Media	Media	Media	Bassa	-	
Impianti di energia rinnovabile	Bassa	Bassa	Bassa	Media	Bassa	-	
Reti di approvvigionamento acque potabili e reti idriche	Media	Media	Media	Media	Bassa	-	Vuln
Impianti di trattamento dei rifiuti meccanici/organici	Media	Media	Bassa	Media	Bassa	-	erabi
Infrastrutture di rete ferroviarie e metropolitane	Bassa	Bassa	Bassa	Media	Bassa	-	lità a
Infrastrutture per la viabilità	Bassa	Bassa	Bassa	Alta	Bassa	-	Vulnerabilità attuale
Infrastrutture portuali	Bassa	Bassa	Bassa	Media	Bassa	-	-
Infrastrutture logistiche	Bassa	Bassa	Bassa	Media	Bassa	-	
Infrastrutture tecnologiche di supporto al trasporto pubblico locale	Bassa	Bassa	Bassa	Media	Bassa	-	
							1
Livello di esposizione futura	Basso	Basso	Basso	Basso	Medio	-	
Reti di raccolta acque reflue e piovane	Media	Media	Bassa	Bassa	Bassa	-	
Impianti di depurazione (trattamento acque reflue urbane e industriali)	Media	Media	Media	Bassa	Media	-	
Impianti di energia rinnovabile	Bassa	Bassa	Bassa	Bassa	Media	-	
Reti di approvvigionamento acque potabili e	Mar III	NA . Ex	NA . Pr	B	D		<