



Scheda climatica relativa al comprensorio:

Numana, Loreto e Porto Recanati

(*altitudine media: 60 m s.l.m.*)



L'area costiera marchigiana immediatamente a sud del monte Conero, quindi comprendente l'omonimo parco e le città di Sirolo, Numana, Loreto e Porto Recanati, mostra un clima definibile con il termine *sublitoraneo*, cioè di transizione fra il subcontinentale della pianura padana e quello mediterraneo delle vicine coste abruzzesi. Nei confronti delle zone costiere immediatamente più a nord, queste località godono di una temperatura media più mite (circa +1 °C) in gran parte dei mesi dell'anno, sia per la posizione latitudinaria, sia per l'effetto schermante del monte Conero rispetto ai venti freddi da nord e nordovest.

La piovosità, ben distribuita per buona parte dell'anno, tende ad accentuarsi nell'ultimo trimestre. I mesi di luglio ed agosto risultano i più caldi e con minor numero medio di giorni piovosi.

In inverno rari sono i giorni con neve al suolo. Frequenti, per lo più da ottobre ad aprile, sono le foschie e a volte le formazioni nebbiose, a causa della vicinanza del mare e quando soffiano venti umidi di scirocco.

La tabella sotto riportata fornisce un quadro statistico dei parametri climatici più significativi indicativi della fascia costiera compresa fra il monte Conero e la foce del fiume Potenza (stazioni meteo a Loreto e Porto Recanati).

| |  Tmed |  Prec |  Ngg prec |
|-------------------------|--|--|--|
| <i>Dicembre</i> | 7,8 | 202 | 25 |
| <i>Gennaio</i> | 6,2 | | |
| <i>Febbraio</i> | 7,0 | | |
| <i>Marzo</i> | 9,7 | 189 | 24 |
| <i>Aprile</i> | 12,9 | | |
| <i>Maggio</i> | 17,4 | | |
| <i>Giugno</i> | 21,3 | 163 | 15 |
| <i>Luglio</i> | 23,9 | | |
| <i>Agosto</i> | 24,0 | | |
| <i>Settembre</i> | 20,7 | 241 | 22 |
| <i>Ottobre</i> | 16,7 | | |
| <i>Novembre</i> | 11,5 | | |
| <i>Anno</i> | 14,9 | 795 | 86 |

Tmed: temperatura media in °C
Prec: precipitazioni cumulate in mm
Ngg prec: numero di giorni con precipitazioni