



Scheda climatica relativa al comprensorio:

Gabicce, Pesaro e Fano

(*altitudine media: 10 m s.l.m.*)



L'area costiera più settentrionale delle Marche mostra un carattere climatico simile a quello *subcontinentale* delle aree litoranee dell'alto Adriatico. L'influenza di questo mare, poco profondo e di limitata estensione latitudinaria, riesce solo in parte ad addolcire il clima nel periodo freddo dell'anno, rispetto alle corrispondenti località costiere del versante tirrenico.

Comunque, da maggio alla prima decade di ottobre le temperature medie si attestano sugli stessi livelli delle altre zone litoranee del Mediterraneo centrale. La piovosità risulta minima in luglio, mentre si accentua nei mesi autunnali.

Il periodo luglio-agosto risulta il più caldo, più assolato, meno umido e con il minor numero di giorni piovosi; rari sono i giorni con afa. In inverno i giorni con neve al suolo si limitano mediamente a poche unità. Frequenti sono le foschie e la presenza di nebbia a causa della vicinanza del mare, della pianura padana e allorquando soffiano venti umidi di scirocco; esse compaiono di solito nei periodi invernale e primaverile.

La tabella in basso fornisce un quadro statistico dei parametri climatici più significativi indicativi della fascia costiera compresa fra Gabicce e la foce del fiume Metauro (stazione meteo a Pesaro).

	 Tmed	 Elio	 Umid	 Prec	 Ngg prec
Dicembre	5,6	2,6	82	183	23
Gennaio	4,0	2,6	81		
Febbraio	5,4	3,7	79		
Marzo	8,5	4,4	75	185	23
Aprile	12,2	5,9	71		
Maggio	16,3	7,8	70		
Giugno	20,0	8,7	66	171	16
Luglio	22,7	10,2	63		
Agosto	22,3	8,9	66		
Settembre	19,2	7,1	73	237	23
Ottobre	14,6	5,0	79		
Novembre	9,5	3,1	82		
Anno	13,4	5,8	73,6	776	85

Tmed: temperatura media in °C
Elio: numero medio giornaliero delle ore di sole (eliofania)
Umid: umidità relativa media in %
Prec: precipitazioni cumulate in mm
Ngg prec: numero di giorni con precipitazioni