

BOLLETTINO PERICOLO INCENDI BOSCHIVI

BOLL. PERICOLO INCENDI BOSCHIVI N.	DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'
036 / 2023	29/07/2023 12:31	30/07/2023 00:00	01/08/2023 00:00

EVOLUZIONE METEOROLOGICA

Tempo stabile per la giornata di domenica e martedì. La giornata di lunedì sarà caratterizzata da ventilazione orientale al suolo che darà luogo a deboli condizioni di instabilità

DOMENICA 30/07/2023 - PREVISIONE PERICOLOSITA' INCENDI BOSCHIVI

	PROVINCIA	PERICOLOSITA' INCENDI PREVISTA	SITUAZIONE METEOROLOGICA PREVISTA PER DOMENICA 30/07/2023 IN DATA 29/07/2023
	PESARO-URBINO	MEDIA	Cielo: sereno o poco nuvoloso per transito di nuvolosità nelle prime ore della mattinata nel settore centro settentrionale e poi per locali temporanei addensamenti più consistenti nelle zone collinari nel pomeriggio Precipitazioni: assenti Temperature: stazionarie o in lieve diminuzione Venti: di brezza tesa sud occidentali nelle zone interne, in rotazione dai quadranti settentrionali in mattinata e poi da sud est nel pomeriggio lungo la costa
	ANCONA	MEDIA	
	MACERATA	MEDIA	
	FERMO	MEDIA	
	ASCOLI	MEDIA	

LUNEDÌ 31/07/2023 - PREVISIONE PERICOLOSITA' INCENDI BOSCHIVI

	PROVINCIA	PERICOLOSITA' INCENDI PREVISTA	SITUAZIONE METEOROLOGICA PREVISTA PER LUNEDÌ 31/07/2023 IN DATA 29/07/2023
	PESARO-URBINO	MEDIA	Cielo: irregolarmente nuvoloso in mattinata per annuvolamenti lungo la costa con diminuzione della copertura da fine mattinata Precipitazioni: nella prima parte della mattinata rovesci o temporali sparsi lungo la costa Temperature: in lieve diminuzione Venti: di brezza tesa sud occidentali nelle zone interne e orientali lungo la costa
	ANCONA	MEDIA	
	MACERATA	MEDIA	
	FERMO	MEDIA	
	ASCOLI	MEDIA	

LEGENDA PERICOLOSITA'



BASSA (VERDE)



MEDIA (GIALLO)



ALTA (ROSSO)

TENDENZA PERICOLOSITA' PER MARTEDÌ 01/08/2023

STAZIONARIA

Previsioni ed elaborazioni a cura del Centro Funzionale della Regione Marche. Per ulteriori informazioni di carattere meteorologico: tel. 071.8067747 email: spc.centrofunzionale@regione.marche.it
<https://allertameteo.regionemarche.it>