

Bollettino Meteorologico di Lunedì 28/11/2022 - ore 13:00

Evoluzione: la formazione ed il transito di una perturbazione dal Tirreno meridionale al mare Egeo, determinerà un richiamo di flussi instabili orientali sulla nostra regione con rovesci sparsi in particolare lungo la fascia costiera

Martedì 29/11/2022



Cielo: nuvoloso in particolare nella seconda parte della giornata per nubi cumuliformi in ingresso dal mare

Precipitazioni: nelle prime ore della giornata possibilità di brevi piovaschi residui lungo la fascia costiera. Dal pomeriggio rovesci o temporali sparsi maggiormente insistenti lungo la costa in particolare quella centro settentrionale della regione. Limite delle nevicate oltre i 1100m

Temperature: in lieve aumento Venti: di brezza tesa dai quadranti orientali, diverranno nord orientali nel pomeriggio intensificandosi in serata lungo la costa fino a vento moderato

Mare: poco mosso, mosso nel pomeriggio

Fenomeni Particolari: nessuno

Mercoledì 30/11/2022



Cielo: irregolarmente nuvoloso con maggiori addensamenti nelle zone interne ed alternanza di schiarite ed annuvolamenti lungo la costa

Precipitazioni: possibilità di brevi rovesci in ingresso dal mare ed in transito verso monte più probabili nel settore settentrionale della regione. Limite delle nevicate attorno a 900m a nord e 1100m a sud

Temperature: in lieve diminuzione nei massimi nelle zone alto collinari e montane

Venti: di brezza tesa nord occidentali, di vento moderato settentrionali lungo la costa con raffiche fino a vento fresco

Mare: mosso

Fenomeni Particolari: nessuno

Giovedì 1/12/2022



Cielo: nuvoloso con diminuzione della copertura dalla serata Precipitazioni: assenti o al più limitati a brevi piovaschi in rapido esaurimento

Temperature: in lieve diminuzione nei valori minimi

Venti: nord occidentali di brezza tesa, di vento moderato lungo la costa in particolare quella settentrionale

Mare: mosso

Fenomeni Particolari: nessuno

Tendenza per i giorni successivi: condizioni di tempo instabile anche per il fine settimana a causa della continua discesa di perturbazioni dalla penisola scandinava

GrADS/COLA

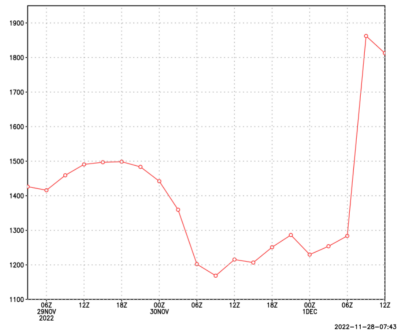
NE Protezione Civile HE CENTRO FUNZIONALE REGIONALE



TEMPERATURE PREVISTE

Località	MARTEDÌ 29/11/2022		MERCOLEDÌ 30/11/2022	
	ore 5:00	ore 14:00	ore 5:00	ore 14:00
Ancona	9	15	9	14
Ascoli Piceno	5	16	5	15
Camerino	3	10	3	9
Fabriano	2	13	2	12
Fermo	7	14	7	13
Jesi	5	14	5	13
Macerata	5	14	5	13
Monte Bove Sud	0	2	0	1
Monte Prata	0	3	0	2
Montefano	7	13	7	12
Montemonaco	3	7	3	6
Osimo	9	15	9	14
P.to S.Elpidio	6	16	6	15
Pesaro	5	14	5	13
Pintura di Bolognola	1	6	1	5
S.Benedetto	7	16	7	15
Senigallia	6	14	6	13
Urbino	5	11	5	10

Zero termico Ancona corsa ecmwf0100 h 00 UTC del 20221128



Previsioni a cura del "Centro Funzionale Multirischi" - www.protezionecivile.marche.it email spc.centrofunzionale@regione.marche.it TEL 071.8067747 Contenuti soggetti a licenza d'uso LPRM - Regione Marche 2009-2022 v. 0.1 - http://lprm.regione.marche.it