

Dati Astronomici:

	Sorge h	Tram. H		Sorge h	Tram h.	Fase:	frazione Illuminata	Attività solare di ieri (da Oss. Di Graz o Catania):		
Oggi	07.44	17.34		14.09	05.03	Crescente	84%	N°macchie	N°gruppi	N°di Wolf
Domani	07.43	17.36		15.13	05.47	Crescente	90%	6	2	26

terremoti registrati dai nostri sismografi (indicati in figura)

<p>8°46'15" E +45°52'04"</p> <p>1) C. d. Fiori 2) Bormio 3) Varzi</p>	Data: 3 Febbraio	Ore: 09	Minuti: 25
	Località: Mediterraneo centrale		
Segnalazioni:			
Grado Richter: 3.8		Grado Mercalli:	
Data:		Ore:	Minuti:
Località:			
Segnalazioni:			
Grado Richter:		Grado Mercalli:	

Livello del Lago Maggiore ore 7 e andamento rispetto a ieri

Stazione	Livello (cm)	Variaz	Livello medio	Allarme	Esonda	Max storici (anno 2000)	Navigaz. Pubblica Limitante Blocco	
1) Pino L.M.	95	staz	131	266	356	540	77	9
2) Leggiuno	NP		122	283	419	528	57	11
3) Ranco	150	+1	184=193.64 m slm	400	490	590	119	51
L. di Como (Cernobbio)	236	+1	236=197.40 m slm		356	501 (2002)		

Monitoraggio livello fiume Olona e affluenti (in caso di piogge intense diffuse e durature) h 7.00

Fiume	Stazione	Pioggia da h 00 (mm)	livello cm	Liv. medio	Preallarme	Allarme	Esondaz.
Olona	Iper. - Varese			25-30	90	120	150
Olona	Castiglione O.			10	140	160	250
Olona	Fagnano O.			25	190	230	300
Olona	Castellanza			65	190	210	230
Olona	Legnano			85	270	300	335
Rile	Cassano M.			0	50	80	100

Pollini (su informazioni Associazione Italiana Aerobiologia e del nostro Centro Studi botanici)

Il servizio riprende a Primavera.

Legenda dei simboli:		Cielo invisibile		Rovesci		Tromba d'aria	FG nebbia
		PiovigGINE		Rugiada		Favonio	BCFG nebbia a banchi
	Sereno		Brina			Fronte Caldo	MIFG nebbia bassa
	Poco nuvoloso		Ghiaccio			Fronte Freddo	BN brina
	Parz soleggiato, nuvoloso		Foschia			Fronte Occluso	RG rugiada
	Molto nuvoloso		Nebbia			Linea instabilità	DZ pioviggine
	Coperto		Cumuli				RA pioggia
	Variabile		Grandi cumuli				TS Temporali
			Cumulonembi				RASH rovesci
			Nubi alte				SN Neve
							RASN pioggia e neve
							FOHN favonio
							GR grandine
							SKC cielo chiaro

Il bollettino odierno è stato redatto da:

Dr. Camilla Galli

INFORMAZIONI: ECMWF, UKMO (Bracknell), DWD, Servizio Meteorologico Svizzero, AM, Eumetsat.