

LA SETTIMANA DAL 23 GIUGNO AL 29 GIUGNO 2025

Settimana estiva caratterizzata da scarse precipitazioni, sostanzialmente nulle sulla pianura, e temperature assai elevate. Nei prossimi giorni situazione più dinamica, con fenomeni sottoforma di rovesci e temporali, inizialmente limitati ai rilievi ma in successiva estensione alla pianura tra sabato 5 e domenica 6. Temperature ancora elevate, ma con un probabile graduale calo ad iniziare da sabato 5.

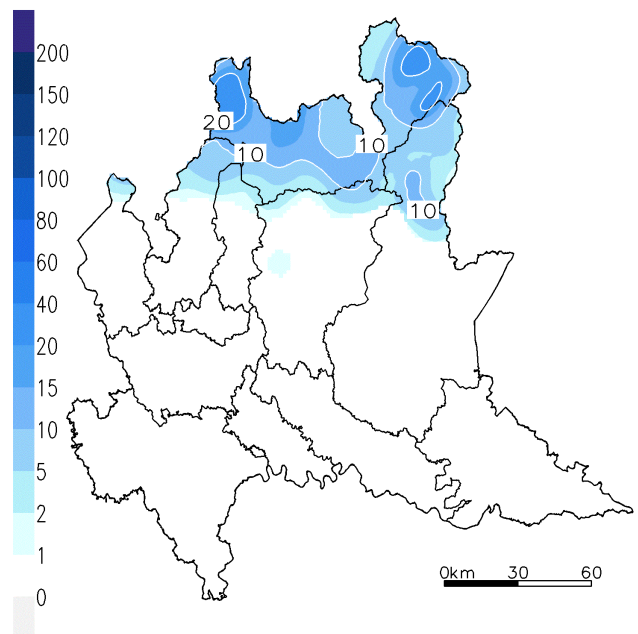
PROV	ALT.SLM	STAZIONE	Tn ass		Tn med	Tx ass	g Tx ass	Tm med	VV max		Rtot	VV med
	[m]		[°C]	g Tn ass	[°C]	[°C]		[°C]	[m/s]	g VV max	[mm]	[m/s]
BG	211	Bergamo	15,6	17/6	18,9	34,9	20/6	32,6	12,7	21/6	20,0	2,4
BG	1180	Castione della Presolana	10,4	17/6	12,5	27,8	19/6	25,8	-	-	12,8	-
BG	1682	Foppolo	9,4	17/6	11,4	25,4	20/6	23,2	-	-	20,2	-
BG	1824	Passo S.Marco	8,1	21/6	10,8	20,2	19/6	18,9	16,5	21/6	45,0	3,7
BG	622	Cornalita	12,9	17/6	14,3	30,3	20/6	28,4	12,7	21/6	20,6	1,6
BG	197	Sarnico	16,5	17/6	18,8	35,1	19/6	32,8	-	-	62,6	-
BG	1784	Valbondione	9,6	22/6	11,1	21,4	19/6	19,5	-	-	33,8	-
BS	125	Brescia	18,6	17/6	21,2	35,7	20/6	33,2	-	-	19,4	-
BS	428	Caino	13,8	17/6	16,5	30,7	20/6	28,7	-	-	13,2	-
BS	362	Capo di ponte	13,4	18/6	15,3	33,4	20/6	31,5	8,6	18/6	14,0	1,4
BS	93	Bargnano	15,4	17/6	17,7	35,7	20/6	33,6	17,2	21/6	27,8	2,1
BS	699	Edolo	13,2	17/6	16,1	30,8	19/6	28,8	-	-	7,4	-
BS	60	Manerbio	16,8	17/6	19,3	35,4	19/6	32,9	-	-	6,6	-
CO	427	Caslinio d' Erba	14,2	17/6	16,3	33,3	20/6	31,0	-	-	0,2	-
CO	1100	Cavargna	13,0	17/6	15,3	29,0	20/6	26,6	8,2	16/6	18,4	1,8
CO	201	Como	18,5	17/6	20,4	34,0	20/6	32,0	21,0	21/6	0,2	1,7
CR	103	Crema	18,3	17/6	19,5	35,9	20/6	33,6	-	-	23,2	-
CR	43	Cremona	16,5	17/6	19,3	36,4	20/6	34,0	13,6	21/6	5,0	1,0
CR	44	Persico Dosimo	17,2	17/6	19,6	35,8	19/6	33,8	20,0	21/6	12,8	1,9
CR	87	Soncino	16,4	17/6	18,2	35,0	20/6	31,7	-	-	12,0	-
LC	1234	Moggio	11,5	21/6	14,1	27,7	20/6	25,8	14,8	21/6	11,0	1,7
LC	229	Colico	17,8	17/6	18,6	33,5	20/6	31,5	15,0	21/6	15,0	1,8
LC	456	Cortenova	12,8	17/6	14,2	35,0	20/6	31,0	-	-	14,8	-
LC	272	Lecco	16,4	21/6	18,4	33,4	19/6	31,5	14,5	21/6	7,2	1,1
LC	234	Osnago	14,4	17/6	17,2	35,0	20/6	33,0	-	-	0,0	-
LO	67	Cavenago d' Adda	16,6	17/6	18,0	35,6	20/6	33,0	17,2	21/6	9,8	2,2
LO	60	S.Angelo Lodigiano	17,1	18/6	18,6	35,8	20/6	33,4	13,3	21/6	1,0	1,5
MI	182	Arconate	14,6	17/6	16,7	37,0	20/6	34,3	11,1	21/6	9,2	1,6
MI	142	Cinisello Balsamo - Parco Nord	15,6	17/6	17,2	35,5	19/6	33,6	9,9	21/6	0,0	1,3
MI	119	Corsico	17,9	21/6	19,7	35,6	20/6	32,8	11,3	21/6	20,2	1,5
MI	120	Milano - Lambrate	17,0	17/6	18,4	35,4	20/6	33,3	14,1	21/6	2,4	1,5
MI	140	S.Colombano al Lambro	16,7	17/6	18,7	35,4	19/6	32,9	18,4	21/6	4,8	2,8
MN	62	Monzambano	16,5	18/6	18,7	34,9	20/6	32,5	-	-	15,0	-
MN	10	Sermide	17,9	17/6	19,8	34,3	19/6	31,1	-	-	3,0	-
PV	106	Castello d' Agogna	17,2	18/6	19,0	36,1	20/6	33,3	-	-	0,4	-
PV	501	Fortunago	15,8	17/6	17,4	32,2	20/6	30,0	16,4	21/6	6,6	3,0
PV	77	Pavia	16,7	18/6	18,3	36,0	19/6	33,6	9,9	21/6	3,2	1,0
PV	500	Varzi	15,2	17/6	17,0	34,0	20/6	31,0	16,7	16/6	40,8	2,2
PV	94	Vigevano	17,1	18/6	18,3	34,7	20/6	32,3	-	-	1,8	-
PV	95	Voghera	17,2	17/6	18,6	35,6	20/6	32,6	-	-	8,4	-
SO	958	Bema	16,8	22/6	18,7	31,2	20/6	28,8	15,0	16/6	13,8	2,1
SO	274	Caiolo	11,8	17/6	15,0	32,8	16/6	30,5	11,2	21/6	2,6	2,2
SO	2320	Livigno - Passo Foscagno	3,0	17/6	6,4	20,7	20/6	18,6	14,7	16/6	7,4	4,2
SO	1915	Spluga	7,2	17/6	9,7	20,6	19/6	18,8	17,2	16/6	3,6	5,2
SO	206	Samolaco	15,1	22/6	17,2	33,5	19/6	31,7	19,7	21/6	18,8	3,0
VA	242	Busto Arsizio	15,2	18/6	17,2	36,0	20/6	33,2	-	-	0,4	-
VA	294	Cuveglia	15,5	17/6	17,9	33,4	20/6	30,8	-	-	1,8	-
VA	207	Laveno	17,7	22/6	19,1	32,9	20/6	30,7	11,6	21/6	0,8	1,5
VA	205	Luino	17,9	17/6	19,4	31,7	20/6	29,8	-	-	0,4	-

Legenda tabella: Tx: Temperatura massima; Tn: Temperatura minima; RTot: Precipitazioni totali; Ngp: numero giorni di pioggia; VVmax: Vento massimo orario

Le precipitazioni

Precipitazioni locali, sostanzialmente relegate all'area alpina e prealpina, nelle giornate di **lunedì 23** e **giovedì 26**. Nel dettaglio: **lunedì 23** il lieve indebolimento del campo di alta pressione presente sull'Italia favorisce, dalle prime ore del pomeriggio, rovesci e temporali sparsi sulla fascia alpina e prealpina (13 mm a Capo di Ponte-BS, 6.6 mm a Campodolcino-SO, 5.6 mm a Valbondione-BG). **Giovedì 26** una piccola perturbazione si sposta dalla Francia verso la Lombardia, portando condizioni meteorologiche instabili con rovesci e temporali sparsi sui settori settentrionali dal pomeriggio, localmente anche di forte intensità e accompagnati da grandine (31.2 mm a S.Giacomo Filippo-SO, 9.6 mm a Gera Lario-CO, 7.4 mm a Monno-BS).

Il mese di giugno si chiude con un significativo **deficit precipitativo** sulla pianura attenuato solo localmente da alcuni temporali e rovesci che hanno permesso di registrare, isolatamente, fino a 30/40 mm di precipitazioni totali mensili. La situazione è assai differenti sui rilievi nordoccidentali dove abbiamo registrato un **surplus precipitativo**, in particolare in Valchiavenna e sul Lario.



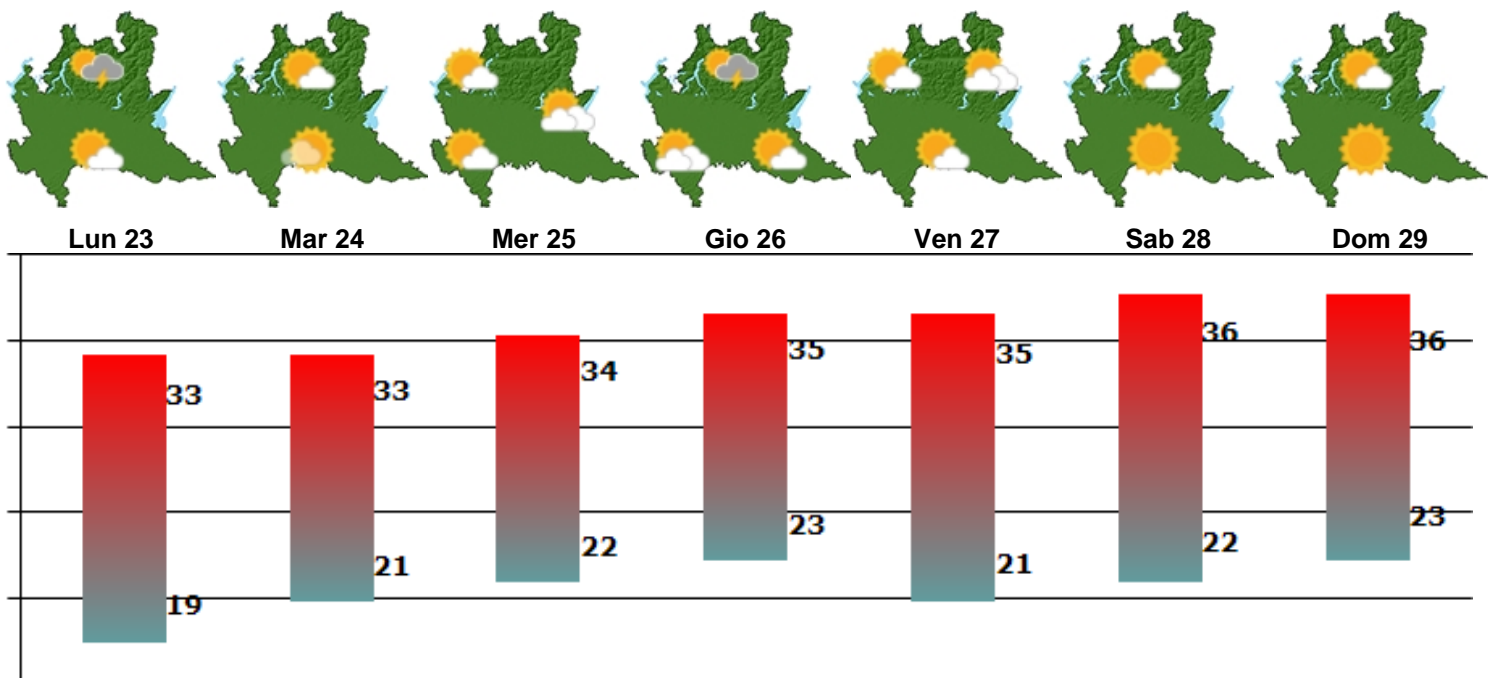
Le precipitazioni settimanali

Le temperature

Settimana caratterizzata da temperature significativamente sopra la media, con valori particolarmente anomali nella seconda parte della settimana. Le **temperature minime** relativamente più contenute non si sono registrate tutte negli stessi giorni, ma con una maggior frequenza **lunedì 23** e **venerdì 27**: 13.9°C a Caiolo-SO il 27, 13.2°C a Cortenova-LC il 27, 16.2°C a Capo di Ponte-BS il 23, 16.8°C ad Arconate-MI il 23. Le **temperature massime** più elevate si sono in genere registrate **sabato 28** o **domenica 29**: 38.6°C a Cinisello Balsamo-MI il 28, 38.4°C a Voghera-PV il 28, 38.2°C a Bargano-BS il 29, 38°C a Cremona il 28.

Il vento e gli altri fenomeni

Settimana caratterizzata da una ventilazione debole, ma, come le precedenti settimane, da brezze significative sui rilievi e nella zona dei laghi. Rinforzi anche nel corso dei temporali più intensi. Nel dettaglio: **lunedì 23** venti da deboli a moderati sulla pianura con rinforzi da sudovest sui settori sudoccidentali e da ovest sulla restante pianura. Sui rilievi deboli a regime di brezza, con raffiche significative associate ai fenomeni temporaleschi (medie fino a 10.3 m/s a Livigno P.Foscagno-SO, 8.4 m/s a S.Margherita di Staffora-PV, 8.3 m/s a Manerba del Garda-BS). **Giovedì 26** venti deboli con locali rinforzi sulle creste prealpine e alpine. Dal pomeriggio raffiche localmente più intense associate ai fenomeni temporaleschi (medie fino a 14.6 m/s a Laveno Mombello-VA, 13.7 m/s a Livigno P.Foscagno-SO, 12.7 m/s a Vercana-CO). **Venerdì 27** venti prevalentemente deboli e molto deboli con locali raffiche sui rilievi (medie fino a 11.5 m/s a Madesimo P.Spluga-SO, 10.5 m/s a Limone sul Garda-BS, 9.7 m/s a Luino-VA).



Tempo prevalente e temperature minime e massime (°C) della settimana in pianura



Fioriture in corso nei campi di mais

Situazione Colture

ERBACEE

Tra le colture autunno vernine da granella **frumento tenero e duro** sono alla fine delle raccolte; mentre le trebbiature sono terminate su **orzo**. **Mais** da granella di prima epoca è segnalato, al più, tra emissione pennacchio e emissione sete. **Riso** è segnalato in levata.

ARBOREE

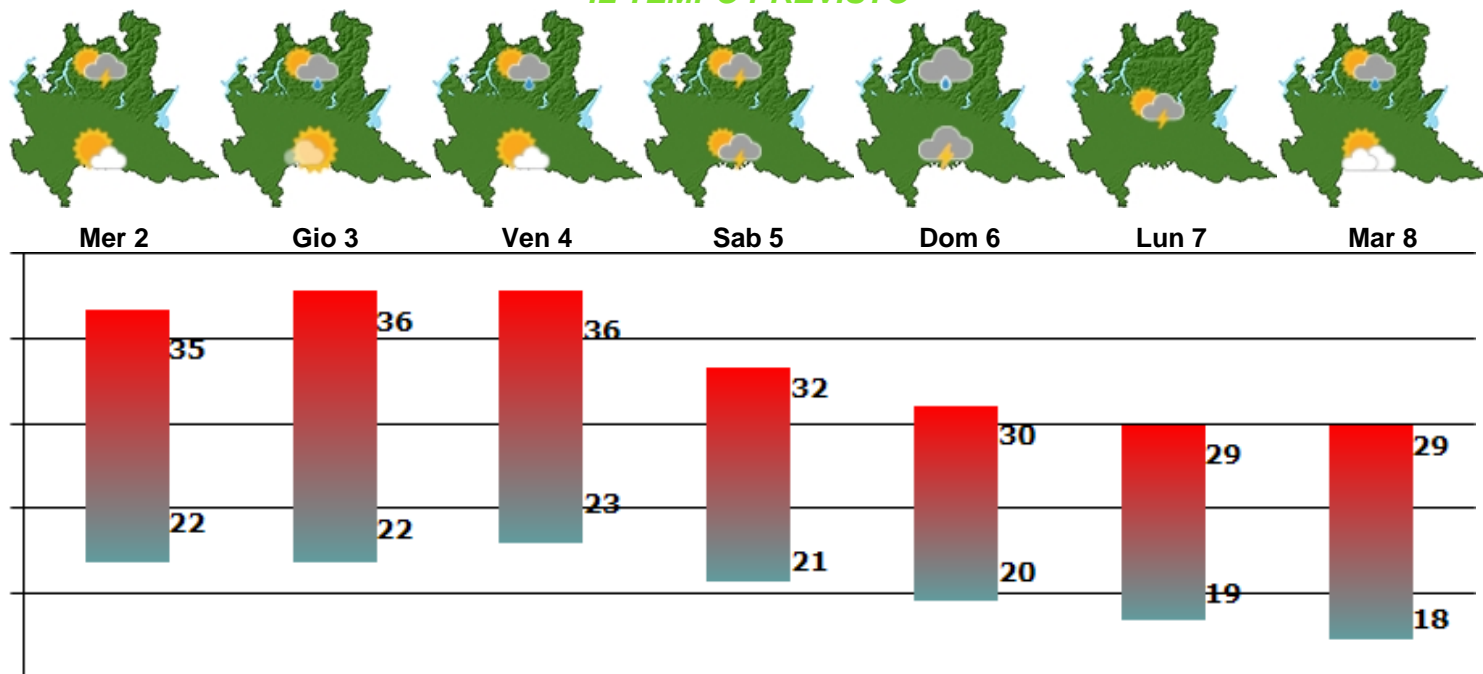
Vite è segnalata, al più, tra prechiusura grappolo e chiusura grappolo. **Melo** è in fase di ingrossamento frutti; in Valtellina nei meleti si segnala la presenza di **Cimice asiatica**: sia sottoforma di adulti che, occasionalmente, come ovature o giovani della generazione estiva.

I colleghi di Fondazione Fojanini segnalano che negli **oliveti** della Valtellina quest'anno si è osservata una fioritura eccezionale in quasi tutti gli areali, seguita da un altrettanto buona allegagione. I colleghi di Aipol segnalano la presenza di Cimice anche negli oliveti presenti nella zona dei Laghi. Utili informazioni sono reperibili al seguente link: <https://aipol.bs.it/controlpanel/uploads/approfondimento%20cimice%20asiatica%20aipol%202025.pdf>.

News: In arrivo la Carta dei Suoli d'Italia 1:100.000

I suoli coltivati italiani, a partire dal secondo dopoguerra, **hanno perso tra il 2 e il 3% di sostanza organica** con innumerevoli danni economici, ambientali e sociali; forse il dato più preoccupante per gli agricoltori è il calo delle produzioni a livello planetario stimato tra il 10 e il 15%. Oggi i 2/3 circa dei suoli coltivabili nel nostro Paese sono degradati; serve una maggiore programmazione dei sistemi agricoli e delle loro gestioni per assicurare ai nostri agricoltori al contempo produttività, reddito e salvaguardia delle risorse naturali. Ed è proprio ciò che si propone la Carta dei suoli d'Italia in scala 1:100.000, uno strumento atteso da decenni dagli agricoltori e dagli addetti del settore, finanziato con fondi PNRR dal MASE e dal Masaf e in corso di realizzazione da parte del CREA. Grazie alla Carta – **prevista per la seconda metà del 2026** – ogni agricoltore potrà decidere più agevolmente quale sia la coltura più adatta al suo suolo, il sistema agricolo migliore, le lavorazioni da preferire, la gestione più opportuna.

IL TEMPO PREVISTO



Continua l'ondata di calore che ha iniziato a coinvolgere la Lombardia a partire dalla settimana scorsa grazie alla presenza di una circolazione di alta pressione di origine subtropicale. L'avvicinamento di una saccatura da nordovest porta gradualmente le condizioni verso una fase di maggiore instabilità. Le giornate fino a **venerdì 4** saranno per lo più soleggiate con possibilità di sviluppo di temporali nelle ore centrali in particolare sulla fascia alpina e prealpina. Le temperature risulteranno sempre al di sopra della media, con possibili picchi intorno ai 36°/37°C in pianura. Da **sabato 5** aumento della nuvolosità e una maggiore possibilità di piogge su tutta la regione anche di moderata intensità. Le temperature subiranno un calo già da **sabato 5**, e da **domenica 6** fino almeno all'inizio della prossima settimana torneranno ai valori stagionali medi. I venti durante il periodo interessato saranno per lo più deboli o molto deboli, a regime di brezza sui rilievi, ma che potranno intensificarsi significativamente in concomitanza con i fenomeni temporaleschi.