



UOC QUALITA' DELL'ARIA
UOS GESTIONE RETE

MONITORAGGIO SPOROPOLLINICO
STAZIONE DI SIRACUSA

BOLLETTINO n° 12

SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021

MONITORAGGIO POLLINI
DANIELA RINAUDELLO

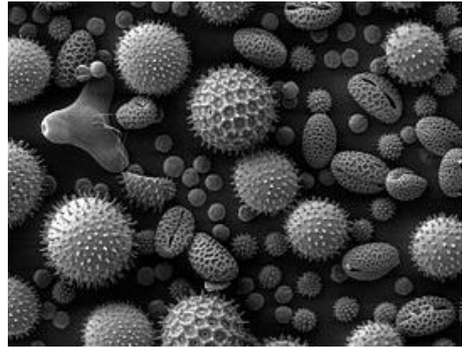
ANALISI METEOROLOGICHE
GIUSEPPE MADONIA
Collaborazione alle analisi
GINO BERINGHELI



RAPPORTO POLLINI

- 1. BOLLETTINO - TENDENZA POLLINICA**
- 2. VERBALE DI LETTURA**
- 3. ANALISI METEOROLOGICHE SETTIMANALI E GIORNALIERE**

Stazione: SIRACUSA



SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021

POLLINI E SPORE

Coerentemente all'instabilità meteo che ha caratterizzato la terza settimana di marzo, la dispersione del particolato aerobiologico è variata molto di giorno in giorno. Il lunedì si è avuta massima concentrazione pollinica, che ha visto un decremento già dal martedì per divenire medio-bassa per tutti i taxa dal giovedì in poi. I livelli quantitativi più alti sono stati raggiunti per i pollini delle Cupressaceae, Pinaceae e Plantaginaceae. Si annoverano concentrazioni di livello "medio" per le Urticaceae e per le spore fungine del genere *Alternaria*.

METEOROLOGIA

Nella settimana tra il 22 ed il 28/03/2021 cielo variabile, con qualche pioggia e raffiche di vento fino a 45 km/h. Durante la settimana i venti da Bave di vento a Freschi con prevalenza di vento Moderato (23 km/h). Direzioni dei venti variabili frequentemente da ovest e da est. Occasionali venti di Maestrale e Scirocco. Deboli precipitazioni. Le temperature oscillanti tra 8 e 16°C con tendenza in leggera risalita.

TENDENZA DAL 29/3 AL 4/04/2021

POLLINI E SPORE

Anche nell'ultima settimana di marzo la dispersione pollinica potrebbe mostrare importanti fluttuazioni e variabilità di taxa.

METEOROLOGIA

Nella settimana tra il 29 marzo ed il 4/04/2021 cielo sereno, con qualche nuvola e deboli raffiche di vento fino a 39 km/h. Durante la settimana i venti da Bave di vento a Freschi con prevalenza di Brezza leggera (12 km/h). Direzioni dei venti frequentemente da ovest e sud. Occasionali venti di Maestrale. Nessuna precipitazione. Le temperature oscillanti tra 11 e 18°C con tendenza in leggera risalita.

ASSENTE BASSA MEDIA ALTA	VERBALE DI LETTURA n° 12															SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021															CONC. AVG Week Tot p/m3	Tendenza			
	Lun	Lun	Mar	Mar	Mer	Mer	Gio	Gio	Ven	Ven	Sab	Sab	Dom	Dom	Tot	Lun	Lun	Mar	Mar	Mer	Mer	Gio	Gio	Ven	Ven	Sab	Sab	Dom	Dom	Tot					
	22	p/m3	23	p/m3	24	p/m3	25	p/m3	26	p/m3	27	p/m3	28	p/m3		22	p/m3	23	p/m3	24	p/m3	25	p/m3	26	p/m3	27	p/m3	28	p/m3						
POLLINI																																			
Acearaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	4,0	1,40	2,0	0,70	4,0	1,40	0,0	0,00	10,00	0,50	0,0	0,00	1,0	0,35	1,0	0,35	6,0	2,10	0,0	0,00	0,0	0,00	8,00	0,40					
Betulaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Alnus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	2,0	0,70	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,00	0,15	0,0	0,00	1,0	0,35	0,0	0,00	4,0	1,40	0,0	0,00	0,0	0,00	5,00	0,25					
<i>Betula</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,05	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,00	0,15	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,05	0,0	0,00	0,0	0,00	3,00	0,15					
Amaranthaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	0,0	0,00	2,0	0,70	3,0	1,05	0,0	0,00	6,00	0,30	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Compositae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Ambrosia</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	0,0	0,00	2,0	0,70	3,0	1,05	0,0	0,00	6,00	0,30	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Artemisia</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Altre Comp</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Corylaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Carpinus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Corylus avellana</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Ostrya carpinifolia</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Cupr./Taxaceae	83,0	29,05	108,0	37,80	93,0	32,55	853,0	298,55	436,0	152,60	1830,0	640,50	844,0	295,40	4247,0	212,35	83,0	29,05	108,0	37,80	93,0	32,55	853,0	298,55	436,0	152,60	1830,0	640,50	844,0	295,40					
Cyperaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Fagaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Castanea</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Fagus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Quercus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Oleaceae	2,0	0,70	0,0	0,00	5,0	1,75	25,0	8,75	3,0	1,05	6,0	2,10	5,0	1,75	46,00	2,30	2,0	0,70	0,0	0,00	5,0	1,75	25,0	8,75	3,0	1,05	6,0	2,10	5,0	1,75					
<i>Fraxinus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
<i>Olea</i>	2,0	0,70	0,0	0,00	5,0	1,75	25,0	8,75	3,0	1,05	6,0	2,10	5,0	1,75	46,00	2,30	2,0	0,70	0,0	0,00	5,0	1,75	25,0	8,75	3,0	1,05	6,0	2,10	5,0	1,75					
<i>Altre Oleaceae</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Pinaceae	28,0	9,80	23,0	8,05	35,0	12,25	38,0	13,30	31,0	10,85	165,0	57,75	48,0	16,80	368,00	18,40	28,0	9,80	23,0	8,05	35,0	12,25	38,0	13,30	31,0	10,85	165,0	57,75	48,0	16,80					
Plantaginaceae	0,0	0,00	11,0	3,85	0,0	0,00	27,0	9,45	12,0	4,20	12,0	4,20	17,0	5,95	79,00	3,95	0,0	0,00	11,0	3,85	0,0	0,00	27,0	9,45	12,0	4,20	12,0	4,20	17,0	5,95					
Platanaceae	14,0	4,90	7,0	2,45	12,0	4,20	8,0	2,80	3,0	1,05	26,0	9,10	37,0	12,95	107,00	5,35	14,0	4,90	7,0	2,45	12,0	4,20	8,0	2,80	3,0	1,05	26,0	9,10	37,0	12,95					
Poaceae(Graminae)	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,05	2,0	0,70	5,00	0,25	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	3,0	1,05	2,0	0,70	5,00	0,25					
Polygonaceae	0,0	0,00	4,0	1,40	0,0	0,00	14,0	4,90	8,0	2,80	16,0	5,60	20,0	7,00	62,00	3,10	0,0	0,00	4,0	1,40	0,0	0,00	14,0	4,90	8,0	2,80	16,0	5,60	20,0	7,00					
Salicaceae	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	1,0	0,35	0,0	0,00	1,0	0,35	3,00	0,15	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	1,0	0,35	0,0	0,00	1,0	0,35					
<i>Populus</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	1,0	0,35	0,0	0,00	1,0	0,35	3,00	0,15	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	1,0	0,35	1,0	0,35	0,0	0,00	1,0	0,35					
<i>Salix</i>	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00					
Ulmaceae	7,0	2,45	16,0	5,60	6,0	2,10	6,0	2,10	10,0	3,50	23,0	8,05	35,0	12,25	103,00	5,15	7,0	2,45	16,0	5,60	6,0	2,10	6,0	2,10	10,0	3,50	23,0	8,05	35,0	12,25					
Urticaceae	46,0	16,10	55,0	19,25	73,0	25,55	85,0	29,75	64,0	22,40	176,0	61,60	62,0	21,70	561,00	28,05	46,0	16,10	55,0	19,25	73,0	25,55	85,0	29,75	64,0	22,40	176,0	61,60	62,0	21,70					
ALTRI TAXA*	0,0	0,0	4,0	1,4	7,0	2,5	10,0	3,5	3,0	1,1	6,0	2,1	3,0	1,1	35,0	1,7	0,0	0,0	4,0	1,4	7,0	2,5	10,0	3,5	3,0	1,1	6,0	2,1	3,0	1,1					
NON IDENTIFICATI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
TOT POLLINI	180	63,00	229,0	80,15	233,0	81,55	1080,0	378,00	575,0	201,25	2270,0	794,50	1074,0	375,90	5643,0	282,05	180	63,00	229,0	80,15	233,0	81,55	1080,0	378,00	575,0	201,25	2270,0	794,50	1074,0	375,90					
(*) cfr. Tabella 1																		SPORE																	
<i>Alternaria</i>	20	7,00	27,00	9,45	25,00	8,75	12,00	4,20	32,00	11,20	37,00	12,95	42,00	14,70	195,00	9,75	20	7,00	27,00	9,45	25,00	8,75	12,00	4,20	32,00	11,20	37,00	12,95	42,00	14,70					

Il particolato aerobiologico dell'ultima settimana di marzo mostra una notevole variabilità e, in termini di concentrazione, si annovera una predominanza numerica di pollini di Cupressaceae, Pinaceae ed Urticaceae. Si riscontra un incremento per le Platanaceae, Plantaginaceae e Polygoniaceae, ed una riduzione della dispersione pollinica di Oleaceae (frassino, olivo) e di Ulmaceae. Si evidenzia una concentrazione di livello medio per le spore fungine del genere Alternaria.

Fattore conversione FC: 0,35 **Legenda** ■ Famiglia ■ Genere ■ Specie
 Campionatore volumetrico tipo: Hirst
 Controllo regolarità geometrica intern: Positivo SI Negativo === ultimo controllo: ===

Figura 1 - Andamento settimanale della carica pollinica totale

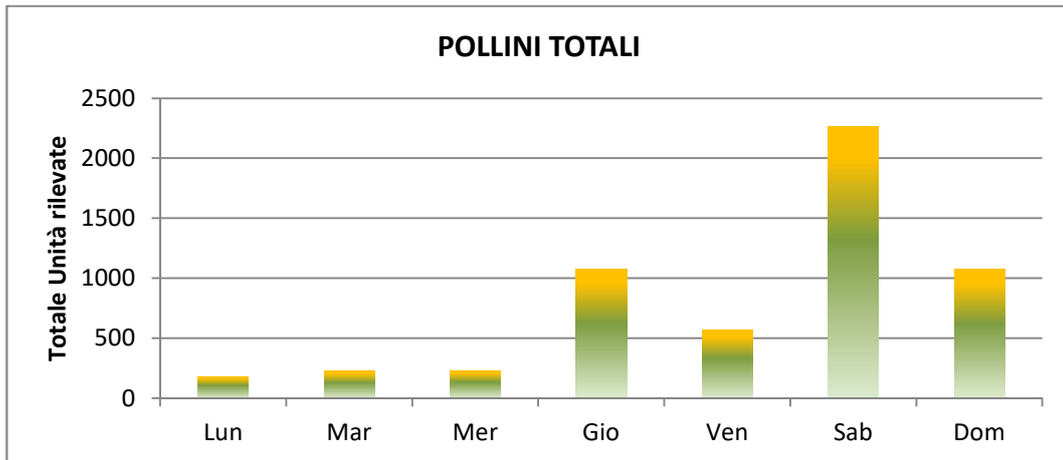


Figura 2 - Andamento settimanale della concentrazione pollinica su mc di aria

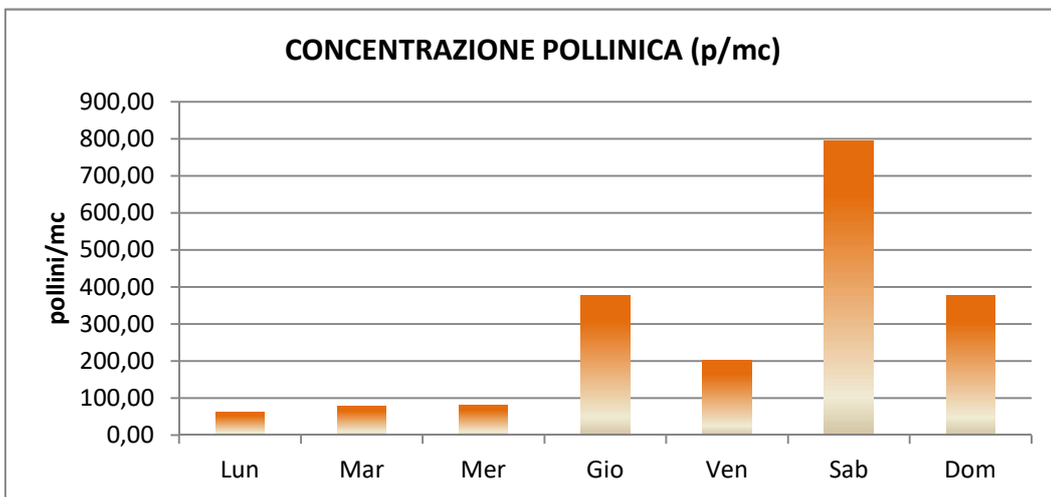


Figura 3 - Andamento settimanale della concentrazione sporigena su mc di aria

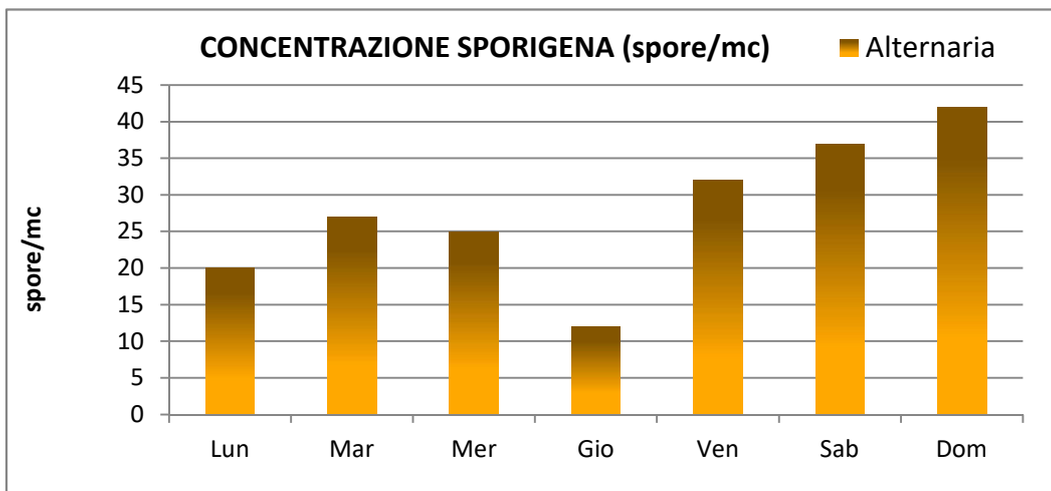
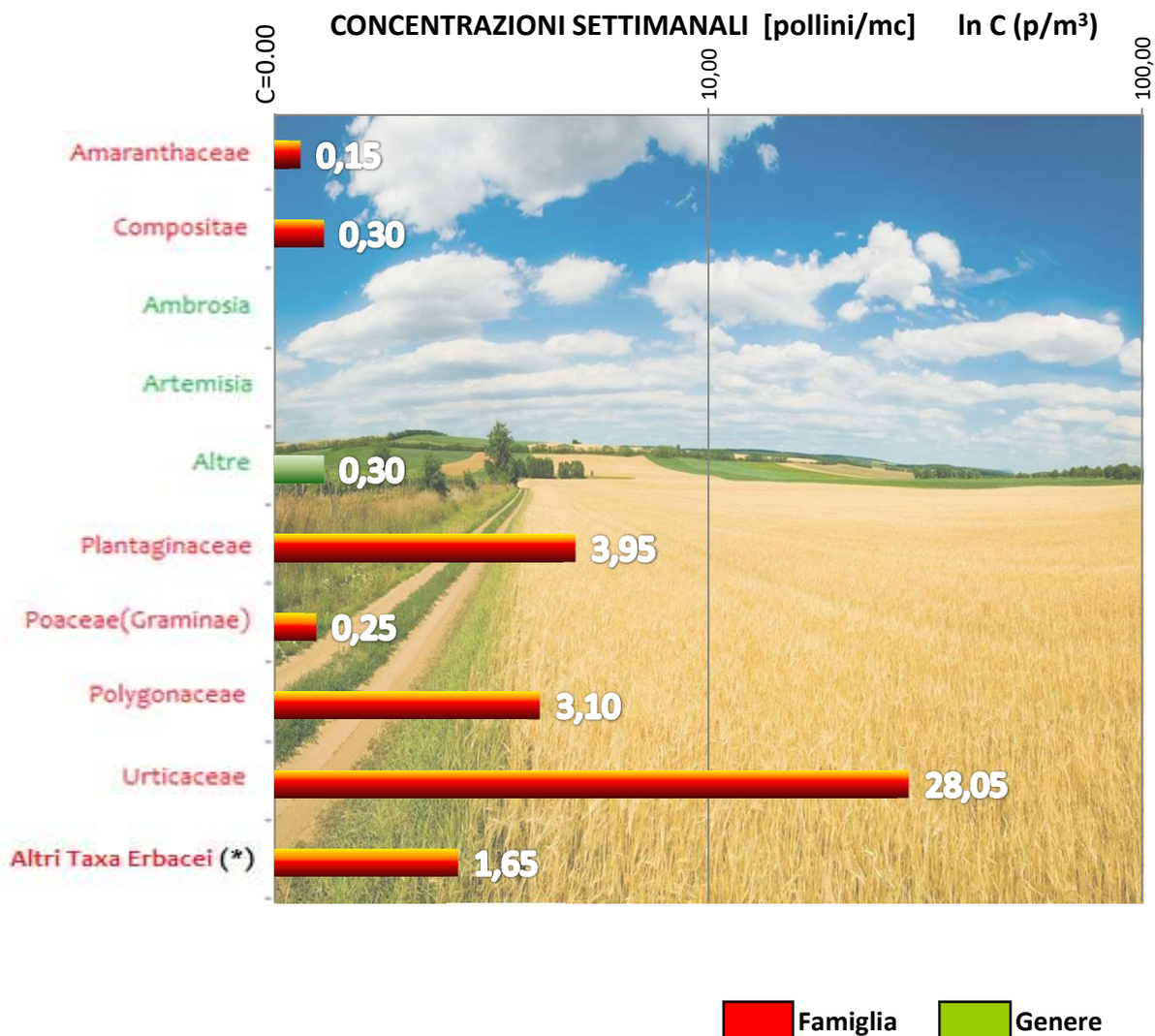


Tabella 1 - Altri TAXA

ALTRI TAXA ERBACEI	Lun	Lun p/m3	Mar	Mar p/m3	Mer	Mer p/m3	Gio	Gio p/m3	Ven	Ven p/m3	Sab	Sab p/m3	Dom	Dom p/m3	Tot	Conc p/mc
Euphorbiaceae		0,00		0,00		0,00	5,0	1,75	3,0	1,05	3,0	1,05		0,00	11,00	0,55
Ericaceae		0,00	2,0	0,70	7,0	2,45		0,00		0,00		0,00		0,00	9,00	0,45
Apiaceae		0,00	2,0	0,70		0,00	5,0	1,75		0,00		0,00	3,0	1,05	10,00	0,50
Brassicaceae		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	3,0	1,05		0,00	3,00	0,15
Mimosaceae		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	2,0	0,70		0,00	2,00	0,10
TOTALE	0,00	0,00	4,00	1,40	7,00	2,45	10,00	3,50	3,0	1,05	6,00	2,10	3,0	1,05	35,00	1,65

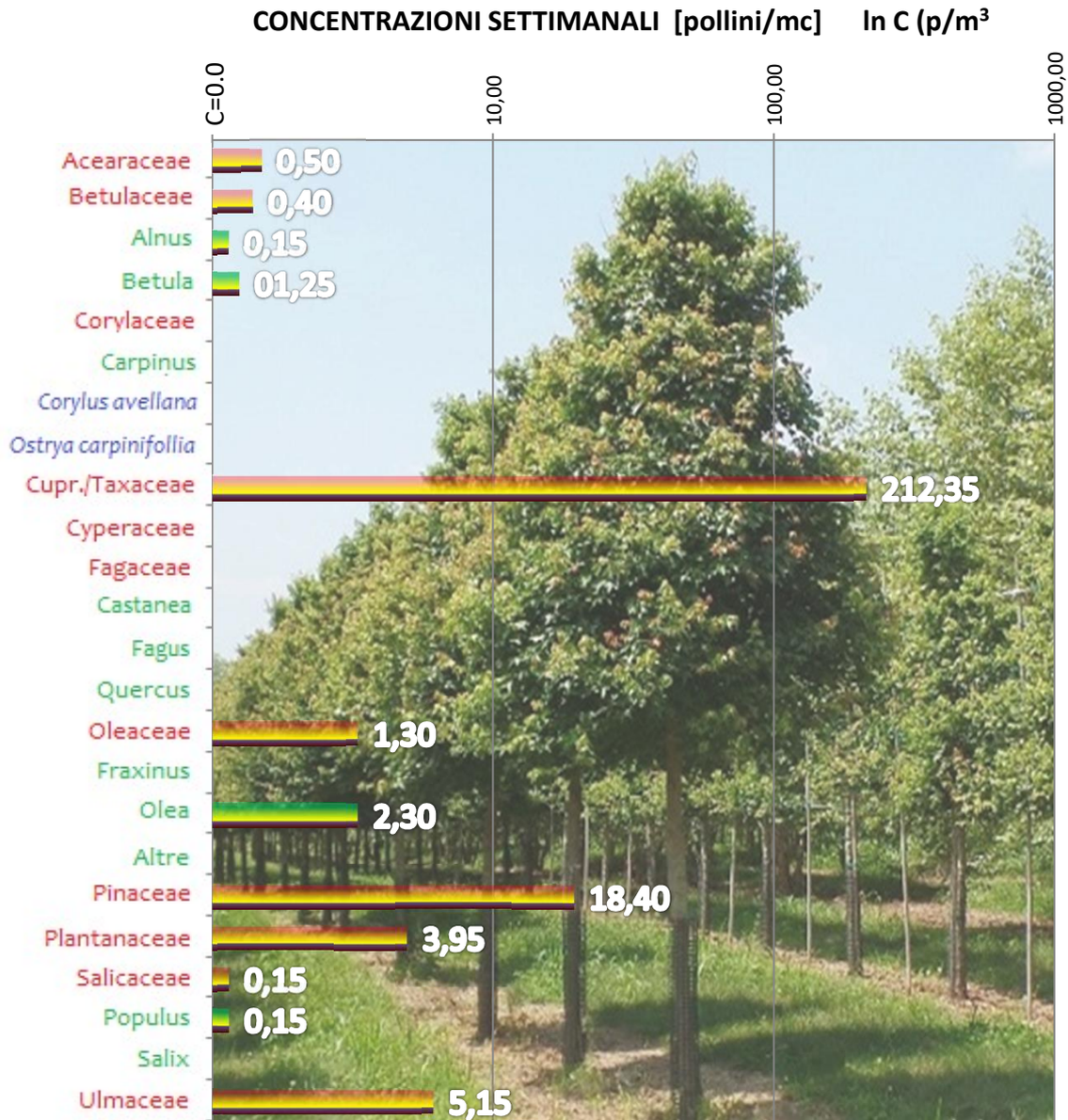
Figura 4a - Pollini derivati da piante a portamento erbaceo



Nota: Se la Famiglia ha generi afferenti, la conc. è data dalla loro somma (e.g. Ambrosia+Artemisia+Altri)

(*) Confronta Tabella 1

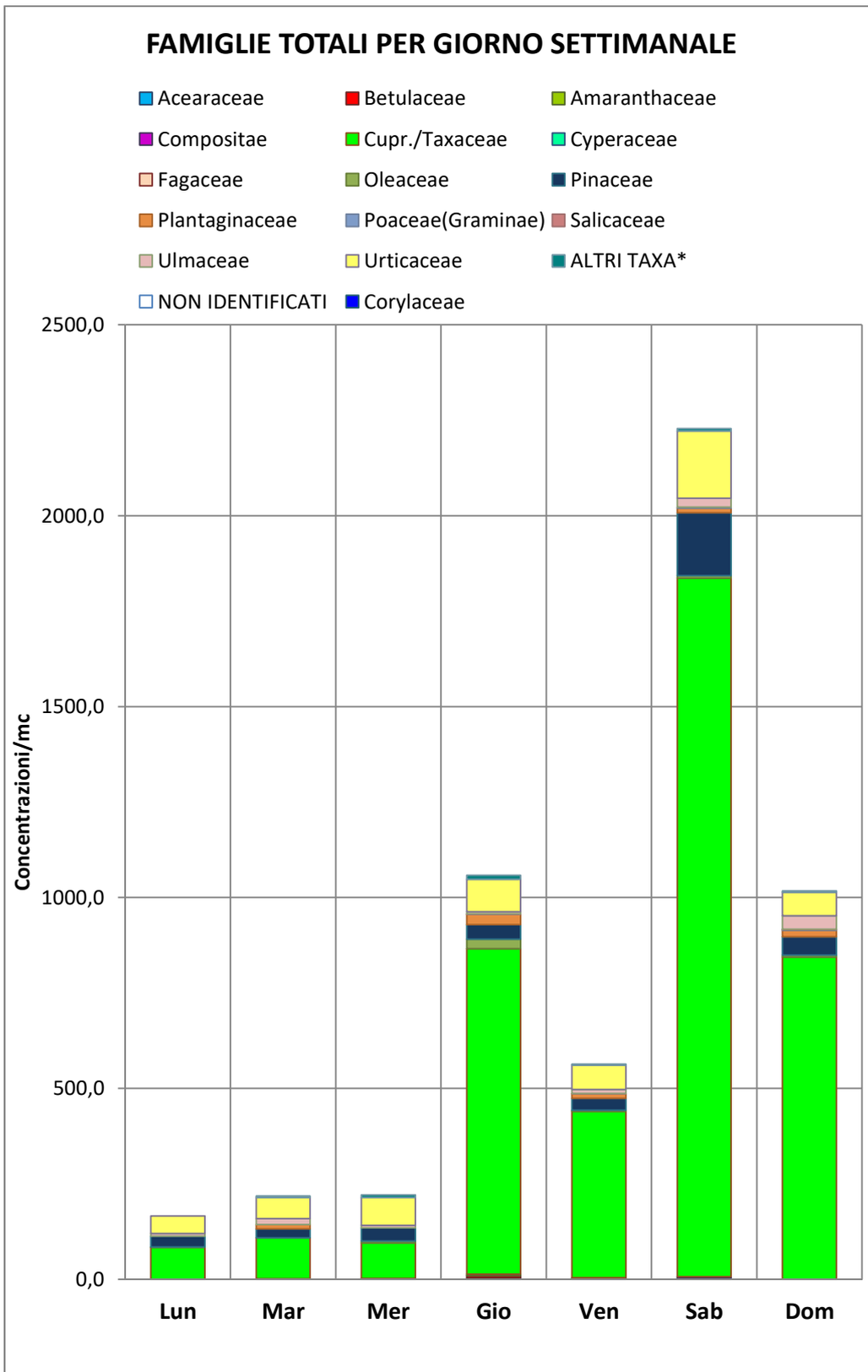
Figura 4b - Pollini derivati da piante a portamento arbustivo/arboreo



■ Famiglia ■ Genere ■ Specie

Nota: Se la Famiglia ha generi e specie afferenti, la conc. è data dalla loro somma

**Figura 5 - Andamento settimanale concentrazioni dei Pollini rilevati
SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021**



... alcune Famiglie



Acearaceae



Betulaceae



Amaranthaceae



Corylaceae



Taxaceae



Cyperaceae



Fagaceae



Oleaceae

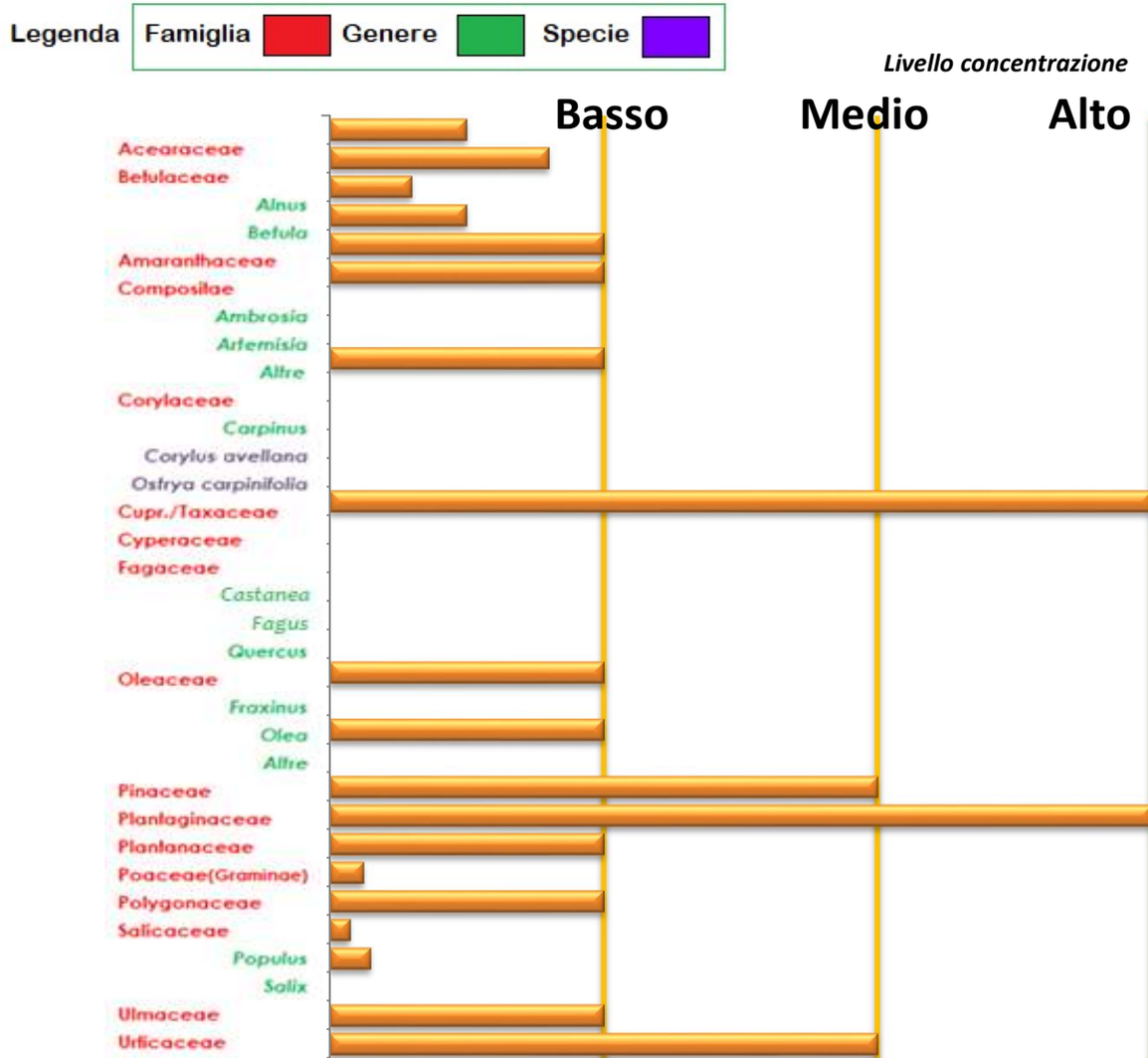


Pinaceae

Figura 6- Livelli di concentrazione

SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021

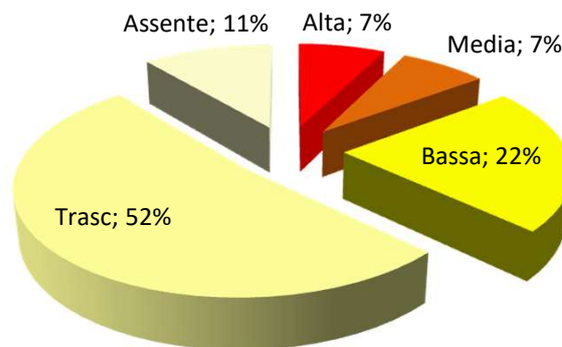
DISTRIBUZIONE DEI POLLINI PER CLASSI DI CONCENTRAZIONE SETTIMANALE



Totale Famiglie rilevate

14

CLASSI DI CONCENTRAZIONE



- Alta
- Media
- Bassa
- Trasc
- Assente

ANALISI METEOROLOGICHE

SETTIMANA LETTURA DAL 22 AL 28/3/2021

ANALISI METEO GENERALE

Nella settimana tra il 22 ed il 28/03/2021 cielo variabile, con qualche pioggia e raffiche di vento fino a 45 km/h. Durante la settimana i venti da Bave di vento a Freschi con prevalenza di vento Moderato (23 km/h). Direzioni dei venti variabili frequentemente da ovest e da est. Occasionali venti di Maestrale e Scirocco. Deboli le precipitazioni. Le temperature oscillanti tra 8 e 16°C con tendenza in leggera risalita.

BOLLETTINO GIORNALIERO

Lunedì 15 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo nuvoloso durante l'intera giornata con rovesci.

Venti: da Bave di vento (3 km/h) a Brezze tese (27 km/h) da direzioni variabili.

Temperature: tra 8°C e 11°C.

Pioggia: precipitazione (0.2-6mm)

Raffiche di vento: da Moderate (21 km/h) a Fresche (45 km/h).



Martedì 16 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo parzialmente nuvoloso durante l'intera giornata con qualche rovescio.

Venti: da Bave di vento (3 km/h) a Brezze tese (27 km/h) da direzioni variabili.

Temperature: tra 8°C e 11°C.

Pioggia: precipitazione (0.2-6mm)

Raffiche di vento: da Moderate (21 km/h) a Fresche (45 km/h).



Mercoledì 17 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo parzialmente nuvoloso durante l'intera giornata.

Venti: da Bave di vento (5 km/h) a Brezze tese (20 km/h) da nord-ovest (Maestrale) a sud-est (Scirocco).

Temperature: tra 8°C e 12°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Moderate (24 km/h) a Tese (37 km/h).



Giovedì 18 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo parzialmente nuvoloso durante l'intera giornata con qualche soleggiata.

Venti: da Bave di vento (3 km/h) a Moderati (21 km/h) da est (Levante) e sud (Ostro).

Temperature: tra 9°C e 14°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Moderate (21 km/h) a Fresche (41 km/h).



Venerdì 19 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo parzialmente nuvoloso durante l'intera giornata con qualche soleggiata.

Venti: da Brezze leggere (6 km/h) a Moderati (21 km/h) da nord (Tramontana), ovest (Ponente) e sud (Ostro).

Temperature: tra 10°C e 15°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze tese (15 km/h) a Fresche (40 km/h).



Sabato 20 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo parzialmente nuvoloso durante l'intera giornata con qualche soleggiata.
Venti: da Brezze leggere (6 km/h) a Moderati (24 km/h) da ovest (Ponente) e sud (Ostro)
Temperature: tra 11°C e 16°C.
Pioggia: nessuna precipitazione
Raffiche di vento: da Brezze tese (13 km/h) a Fresche (43 km/h).



Domenica 21 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.
Venti: da Brezze leggere (7 km/h) a Brezze tese (19 km/h) da ovest (Ponente) e sud (Ostro)
Temperature: tra 11°C e 16°C.
Pioggia: nessuna precipitazione
Raffiche di vento: da Brezze tese (17 km/h) a Tese (33 km/h).



ANALISI METEOROLOGICHE

SETTIMANA DI PREVISIONE - DAL 22 AL 28 MARZO 2021

ANALISI METEO GENERALE

Nella settimana tra il 29 marzo ed il 4/04/2021 cielo sereno, con qualche nuvola e deboli raffiche di vento fino a 39 km/h. Durante la settimana i venti da Bave di vento a Freschi con prevalenza di Brezza leggera (12 km/h). Direzioni dei venti frequentemente da ovest e sud. Occasionali venti di Maestrale. Nessuna precipitazione. Le temperature oscillanti tra 11 e 18°C con tendenza in leggera risalita.

BOLLETTINO GIORNALIERO

Lunedì 22 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (4 km/h) a Brezze leggere (9 km/h) da nord-ovest (Maestrale) e sud (Ostro)

Temperature: tra 12°C e 16°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze leggere (9 km/h) a Brezze Tese (19 km/h).



Martedì 23 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (4 km/h) a Brezze tese (12 km/h) da nord (Tramontana)

Temperature: tra 12°C e 16°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze leggere (9 km/h) a Moderati (23 km/h).



Mercoledì 24 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (4 km/h) a Brezze leggere (8 km/h) da ovest (Ponente) e da sud (Ostro)

Temperature: tra 11°C e 16°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze tese (11 km/h) a Moderati (23 km/h).



Giovedì 25 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (4 km/h) a Moderati (20 km/h) da ovest (Ponente) e da sud (Ostro)

Temperature: tra 12°C e 17°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze leggere (10 km/h) a Freschi (39 km/h).



Venerdì 26 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (6 km/h) a Moderati (22 km/h) da sud (Ostro)

Temperature: tra 13°C e 18°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze leggere (11 km/h) a Freschi (39 km/h).



Sabato 27 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Brezze leggere (8 km/h) a Brezze tese (18 km/h) da sud (Ostro)

Temperature: tra 12°C e 17°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze tese (16 km/h) a Tese (34 km/h).



Domenica 28 marzo 2021 – Area di Siracusa

Cielo sereno durante l'intera giornata con qualche nuvola.

Venti: da Bave di vento (1 km/h) a Brezze tese (18 km/h) da est (Levante)

Temperature: tra 14°C e 16°C.

Pioggia: nessuna precipitazione

Raffiche di vento: da Brezze tese (13 km/h) a Tese (36 km/h).

