



**UOC QUALITA' DELL'ARIA
UOS GESTIONE RETE**

**MONITORAGGIO SPOROPOLLINICO
STAZIONE DI TRAPANI**

BOLLETTINO n° 11

SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22

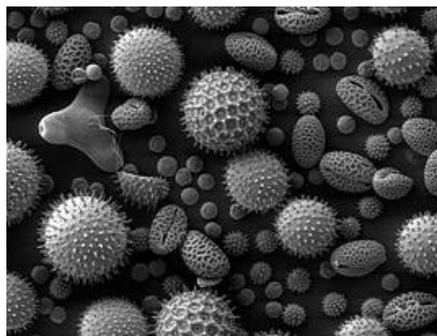
**MONITORAGGIO POLLINI
ROSSANA AGAZZANI**

**BOLLETTINO A CURA DI
ROSARIO DIOGUARDI**



RAPPORTO POLLINI

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

Stazione: TRAPANI**SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22****POLLINI E SPORE**

Nella settimana di monitoraggio sporopollinico, si diffondono in Classe di Bassa concentrazione le Famiglie polliniche di Aceraceae, Amaranthaceae/Chenopodiaceae, Compositae/Asteraceae (Taraxacum), Graminaceae/Poaceae, Polygonaceae (Rumex), Salicaceae (Populus, Salix) ed Ulmaceae, mentre in Classe di Concentrazione Medio/Bassa popolano lo Spettro pollinico le Famiglie di Urticaceae e Plantaginaceae. Cupressaceae/Taxaceae e Pinaceae dominano in Classe di Medio/Alta concentrazione insieme alle Euphorbiaceae che seppur in Alta concentrazione sembra siano in diminuzione. La presenza di Corylaceae (Carpinus Betulus) e di Betullaceae (Alnus in esaurimento) è sporadica, così come per le Ericaceae, Moraceae e Borriginaceae. Le spore di Alternaria si presentano in Classe di Concentrazione Bassa eccetto nella giornata di martedì dove raggiungono la Classe Media. Le Famiglie polliniche di interesse Allergologico non citate rientrano in Classe Assente.

METEOROLOGIA

Nella settimana tra il 14/03/2022 ed il 20/03/2022: cielo con nuvolosità variabile; precipitazioni moderate (fino a circa 5 mm/h); tipo di precipitazioni: pioggia; venti da direzioni variabili; velocità del vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento teso (33 km/h); raffiche di vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento fresco (44 km/h); temperature oscillanti tra 9°C e 17°C con tendenza delle massime in diminuzione e tendenza delle minime in aumento.

TENDENZA DAL 21/3/22 al 27/3/22**POLLINI E SPORE**

La previsione predispone ad un aumento della diffusione pollinica calendarizzata e già presente con particolare riferimento a pollini di Pinaceae, Urticaceae, Polygonaceae, Graminaceae/Poaceae, Amaranthaceae/Chenopodiaceae e spore di Alternaria.

METEOROLOGIA

Nella settimana tra il 21/03/2022 ed il 27/03/2022: cielo con nuvolosità di vario grado alternate a schiarite; precipitazioni deboli (fino a circa 1 mm/h); tipo di precipitazioni: pioggia; venti da direzioni variabili; velocità del vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento fresco (44 km/h); raffiche di vento: da Bava di vento (4 km/h) a Burrasca (65 km/h); temperature oscillanti tra 8°C e 19°C con tendenza in aumento.

| ASSENTE BASSA MEDIA ALTA | VERBALE DI LETTURA n° 11 | | | | | | | | | | | | | | | CONC. AVG Week Tot p/m3 | Tendenza |
|-----------------------------------|--|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|---------|----------------------------------|----------|
| | SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Lun 14 | Lun p/m3 | Mar 15 | Mar p/m3 | Mer 16 | Mer p/m3 | Gio 17 | Gio p/m3 | Ven 18 | Ven p/m3 | Sab 19 | Sab p/m3 | Dom 20 | Dom p/m3 | Tot | | |
| POLLINI | 14 | p/m3 | 15 | p/m3 | 16 | p/m3 | 17 | p/m3 | 18 | p/m3 | 19 | p/m3 | 20 | p/m3 | Tot | | |
| Acearaceae | 0,0 | 0,00 | 3,0 | 1,08 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 5,00 | 0,26 | ↓ |
| Betulaceae | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 3,00 | 0,15 | ↓ |
| Alnus | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 3,00 | 0,15 | ↓ |
| Betula | 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 | → |
| Amaranthaceae | 1,0 | 0,36 | 4,0 | 1,44 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 2,0 | 0,72 | 4,0 | 1,44 | 4,0 | 1,44 | 15,00 | 0,77 | ↑ |
| Compositae | 2,0 | 0,72 | 3,0 | 1,08 | 3,0 | 1,08 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 11,00 | 0,57 | ↓ |
| Ambrosia | 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 | → |
| Artemisia | 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 | → |
| Altre Comp | 2,0 | 0,72 | 3,0 | 1,08 | 3,0 | 1,08 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 11,00 | 0,57 | ↓ |
| Corylaceae | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 2,00 | 0,10 | ↓ |
| Carpinus | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 2,00 | 0,10 | ↑ |
| Corylus avellana | 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 | ↓ |
| Ostrya carpinifolia | 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 | → |
| Cupr./Taxaceae | 422,0 | 151,92 | 1070,0 | 385,20 | 790,0 | 284,40 | 473,0 | 170,28 | 730,0 | 262,80 | 552,0 | 198,72 | 230,0 | 82,80 | 4267,0 | 219,45 | ↓ |
| 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 | → |
| 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 | → |
| Castanea | 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 | → |
| Fagus | 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 | → |
| Quercus | 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 | → |
| Oleaceae | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 1,0 | 0,36 | 5,00 | 0,26 | ↓ |
| Fraxinus | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 2,00 | 0,10 | ↓ |
| Olea | 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 | ↓ |
| Altre Oleaceae | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 3,00 | 0,15 | → |
| Pinaceae | 61,0 | 21,96 | 370,0 | 133,20 | 100,0 | 36,00 | 238,0 | 85,68 | 392,0 | 141,12 | 205,0 | 73,80 | 55,0 | 19,80 | 1421,00 | 73,08 | ↑ |
| Plantaginaceae | 1,0 | 0,36 | 2,0 | 0,72 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 4,00 | 0,21 | ↑ |
| Platanaceae | 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 | → |
| Poaceae(Graminae) | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 4,0 | 1,44 | 2,0 | 0,72 | 3,0 | 1,08 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 10,00 | 0,51 | ↑ |
| Polygonaceae | 2,0 | 0,72 | 12,0 | 4,32 | 3,0 | 1,08 | 10,0 | 3,60 | 12,0 | 4,32 | 3,0 | 1,08 | 4,0 | 1,44 | 46,00 | 2,37 | ↑ |
| Salicaceae | 6,0 | 2,16 | 0,0 | 0,00 | 3,0 | 1,08 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 2,0 | 0,72 | 12,00 | 0,62 | ↓ |
| Populus | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 0,0 | 0,00 | 1,00 | 0,05 | ↓ |
| Salix | 6,0 | 2,16 | 0,0 | 0,00 | 3,0 | 1,08 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 0,0 | 0,00 | 2,0 | 0,72 | 11,00 | 0,57 | ↑ |
| Ulmaceae | 2,0 | 0,72 | 4,0 | 1,44 | 1,0 | 0,36 | 4,0 | 1,44 | 3,0 | 1,08 | 0,0 | 0,00 | 3,0 | 1,08 | 17,00 | 0,87 | ↑ |
| Urticaceae | 48,0 | 17,28 | 114,0 | 41,04 | 27,0 | 9,72 | 106,0 | 38,16 | 45,0 | 16,20 | 42,0 | 15,12 | 63,0 | 22,68 | 445,00 | 22,89 | ↑ |
| ALTRI TAXA* | 77,0 | 27,7 | 104,0 | 37,4 | 54,0 | 19,4 | 129,0 | 46,4 | 62,0 | 22,3 | 37,0 | 13,3 | 33,0 | 11,9 | 496,0 | 25,5 | ↑ |
| NON IDENTIFICATI | 4,0 | 1,4 | 3,0 | 1,1 | 9,0 | 3,2 | 2,0 | 0,7 | 2,0 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20,0 | 1,0 | → |
| TOT POLLINI | 628 | 226,08 | 1692,0 | 609,12 | 996,0 | 358,56 | 966,0 | 347,76 | 1253,0 | 451,08 | 848,0 | 305,28 | 396,0 | 142,56 | 6779,0 | 348,63 | ↓ |
| (*) cfr. Tabella 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SPORE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alternaria | 15,00 | 5,40 | 45,00 | 16,20 | 10,00 | 3,60 | 16,00 | 5,76 | 22,00 | 7,92 | 10,00 | 3,60 | 12,00 | 4,32 | 130,00 | 6,69 | ↑ |

Nella settimana di monitoraggio sporopollinico, si diffondono in Classe di Bassa concentrazione le Famiglie polliniche di Aceraceae, Amaranthaceae/Chenopodiaceae, Compositae/Asteraceae (Taraxacum), Graminaceae/Poaceae, Polygonaceae (Rumex), Salicaceae (Populus, Salix) ed Ulmaceae, mentre in Classe di Concentrazione Medio/Bassa popolano lo Spettro pollinico le Famiglie di Urticaceae e Plantaginaceae. Cupressaceae/Taxaceae e Pinaceae dominano in Classe di Medio/Alta concentrazione insieme alle Euphorbiaceae che seppur in Alta concentrazione sembra siano in diminuzione. La presenza di Corylaceae (Carpinus Betulus) e di Betulaceae (Alnus in esaurimento) è sporadica, così come per le Ericaceae, Moraceae e Borriginaceae. Le spore di Alternaria si presentano in Classe di Concentrazione Bassa eccetto nella giornata di martedì dove raggiungono la Classe Media. Le Famiglie polliniche di interesse Allergologico non citate rientrano in Classe Assente.

Fattore conversione FC: 0,36
 Campionatore volumetrico tipo Hirst
 Controllo regolarità geometrica intern Positivo SI Negativo === ultimo controllo: ===

Figura 1 - Andamento settimanale della carica pollinica totale

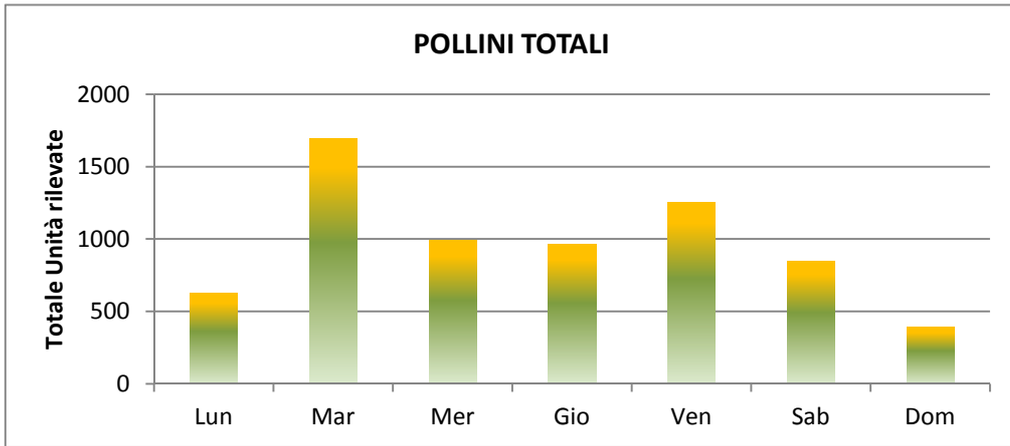


Figura 2 - Andamento settimanale della concentrazione pollinica su mc di aria

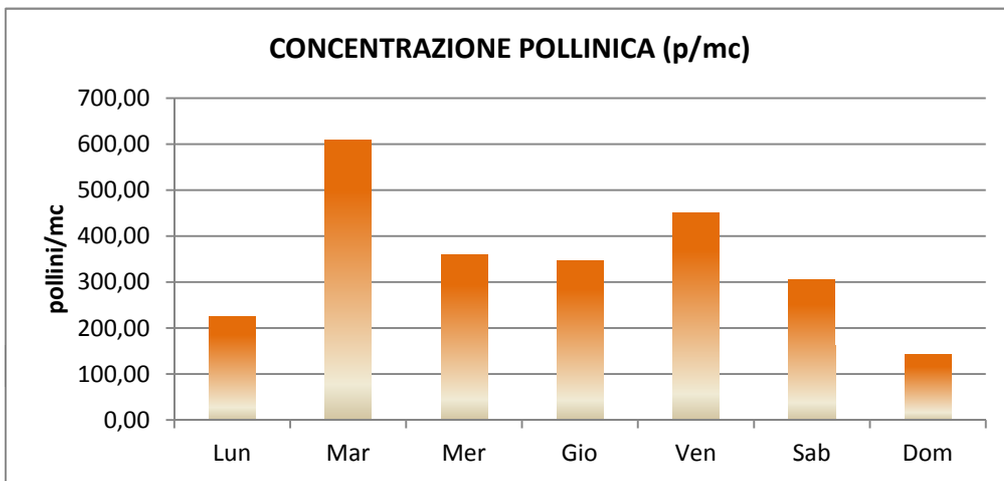
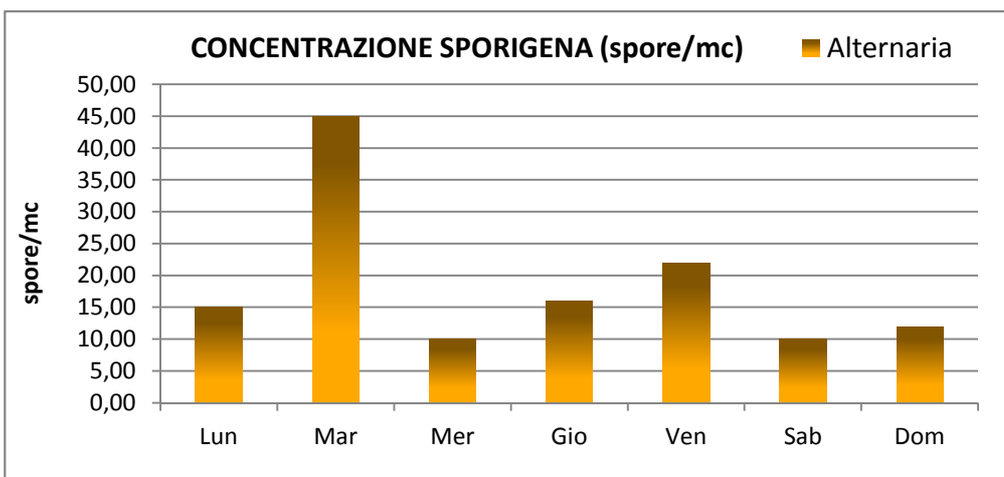


Figura 3 - Andamento settimanale della concentrazione sporigena su mc di aria

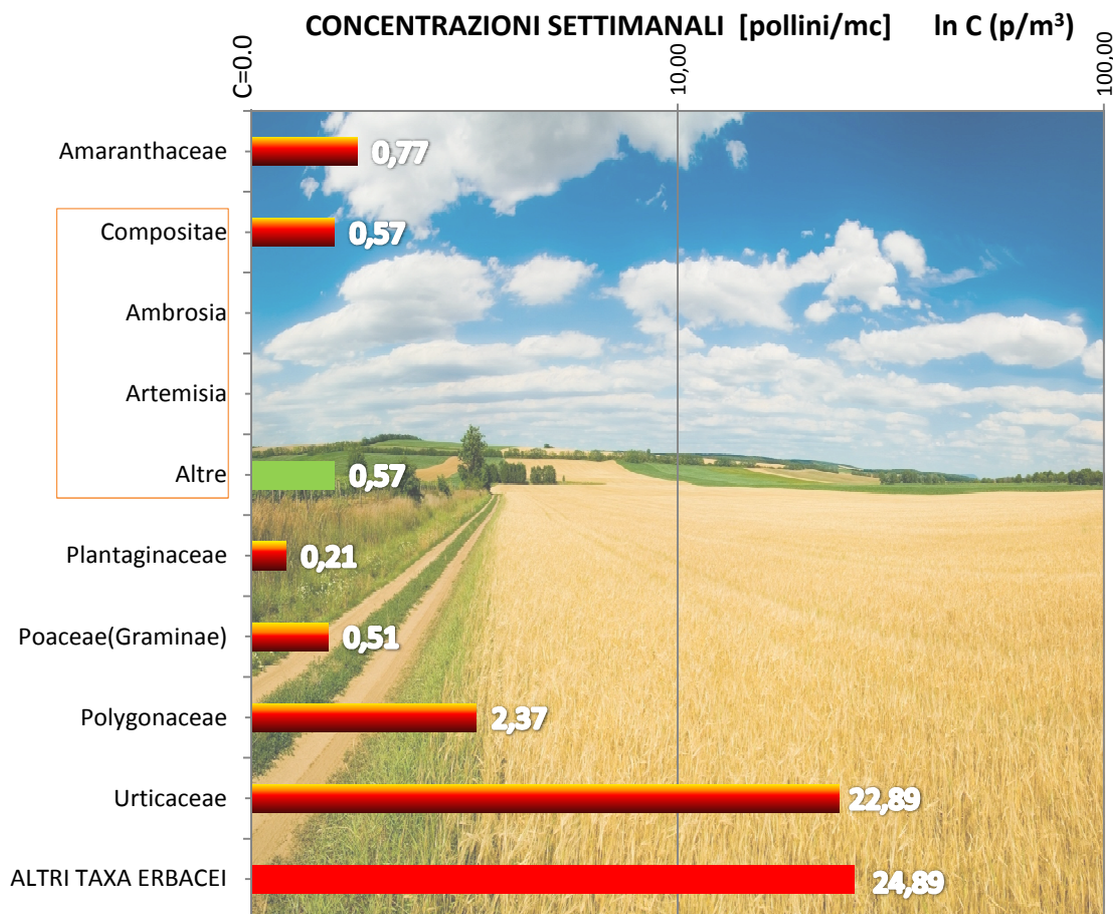


| Tabella 1 - ALTRI TAXA | | | | | | | | | | | | | | | CONC AVG week [p/m3] | |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|-------|
| | Lun | Mar | Mer | Gio | Ven | Sab | Dom | Tot | | | | | | | | |
| ERBACEI | Lun p/m3 | Mar p/m3 | Mer p/m3 | Gio p/m3 | Ven p/m3 | Sab p/m3 | Dom p/m3 | Tot | | | | | | | | |
| EUPHORBIACEAE | 74,00 | 26,64 | 103,00 | 37,08 | 54,00 | 19,44 | 125,00 | 45,00 | 59,00 | 21,24 | 37,00 | 13,32 | 32,00 | 11,52 | 484,00 | 24,89 |
| | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTALE | 74,00 | 26,64 | 103,00 | 37,08 | 54,00 | 19,44 | 125,00 | 45,00 | 59,0 | 21,24 | 37,00 | 13,32 | 32,0 | 11,52 | 484,00 | 24,89 |
| ARBUSTIVI | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERICACEAE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 0,10 |
| JUGLANDACEAE | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,05 |
| MORACEAE | 1,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,36 | 3,00 | 0,15 |
| | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| TOTALE | 1,00 | 0,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,00 | 0,36 | 3,0 | 1,08 | 0,00 | 0,00 | 1,0 | 0,36 | 6,00 | 0,31 |
| TOT. ALTRI TAXA | 75,00 | 27 | ##### | 37,1 | 54,00 | 19,4 | ##### | 45,36 | 62,00 | 22,3 | 37,00 | 13,32 | 33,00 | 11,88 | 490,00 | 25,20 |

Figura 4a - Pollini derivati da piante a portamento erbaceo

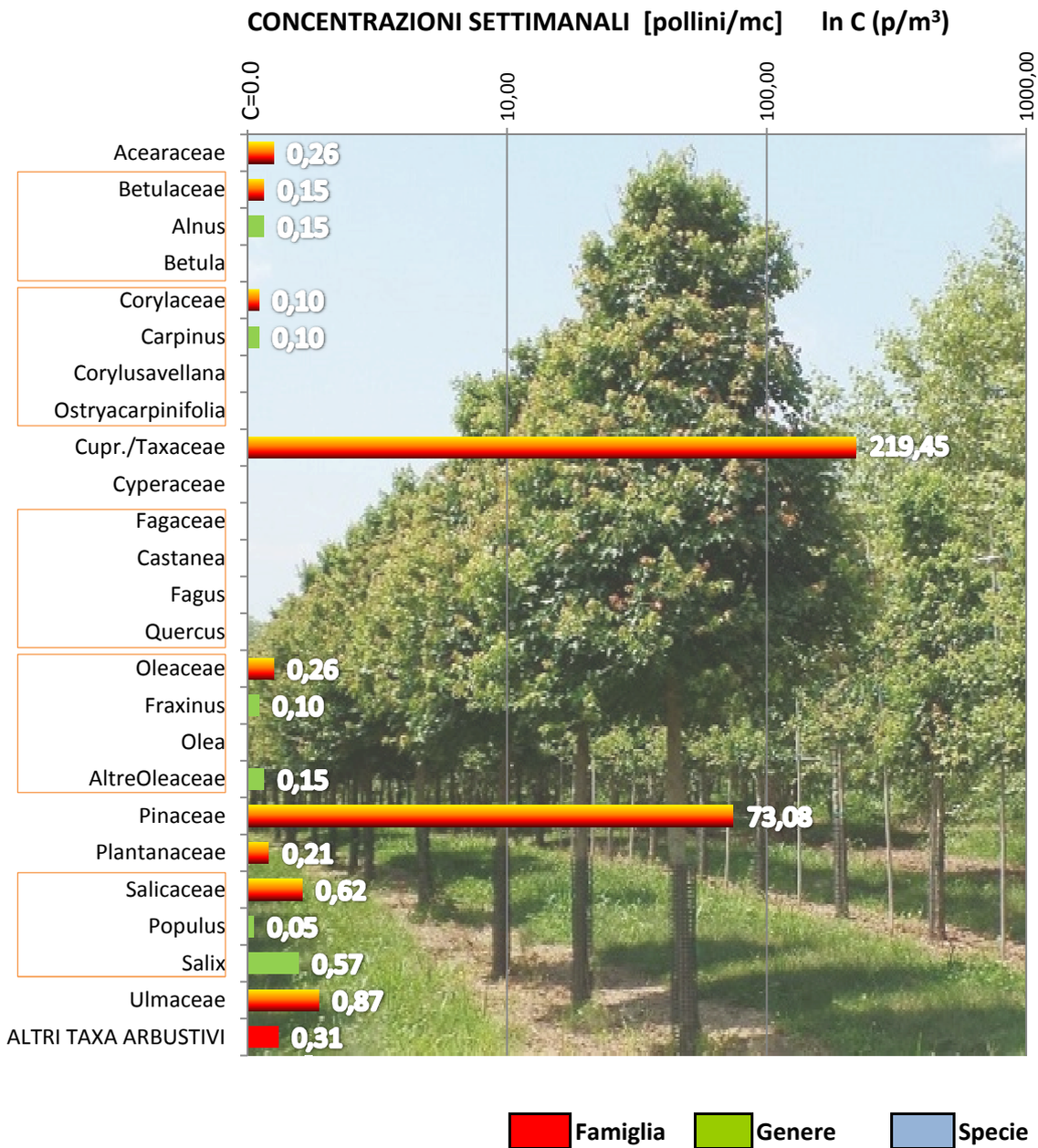
SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22

Legenda Famiglia ■ Genere ■ Specie ■



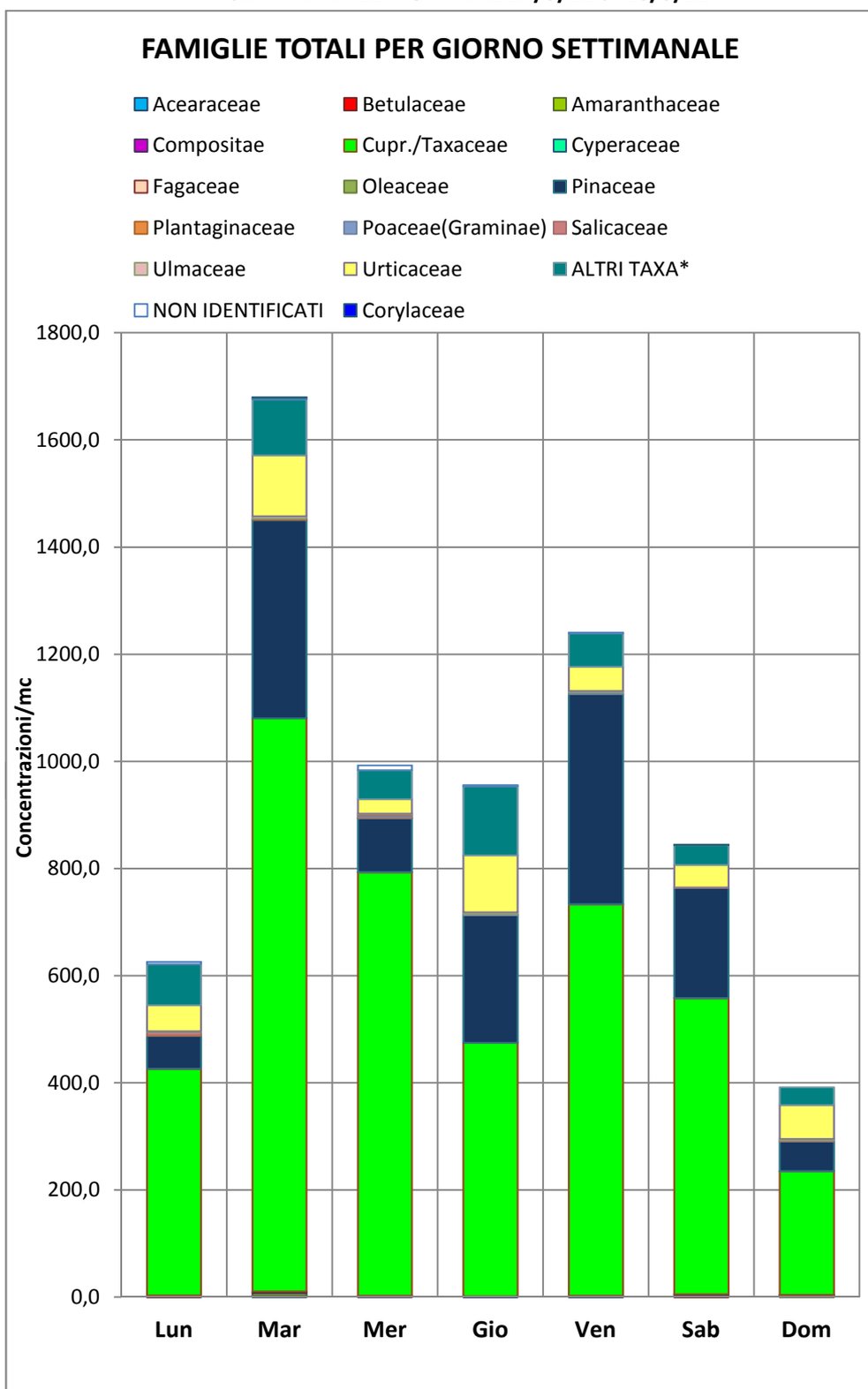
Nota: Se la Famiglia ha generi afferenti, la conc. è data dalla loro somma (e.g. Ambrosia+Artemisia+Altri)

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



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 14/3/22 al 20/3/22**



... alcune Famiglie



Acearaceae



Betulaceae



Amaranthaceae



Corylaceae



Taxaceae



Cyperaceae



Fagaceae



Oleaceae

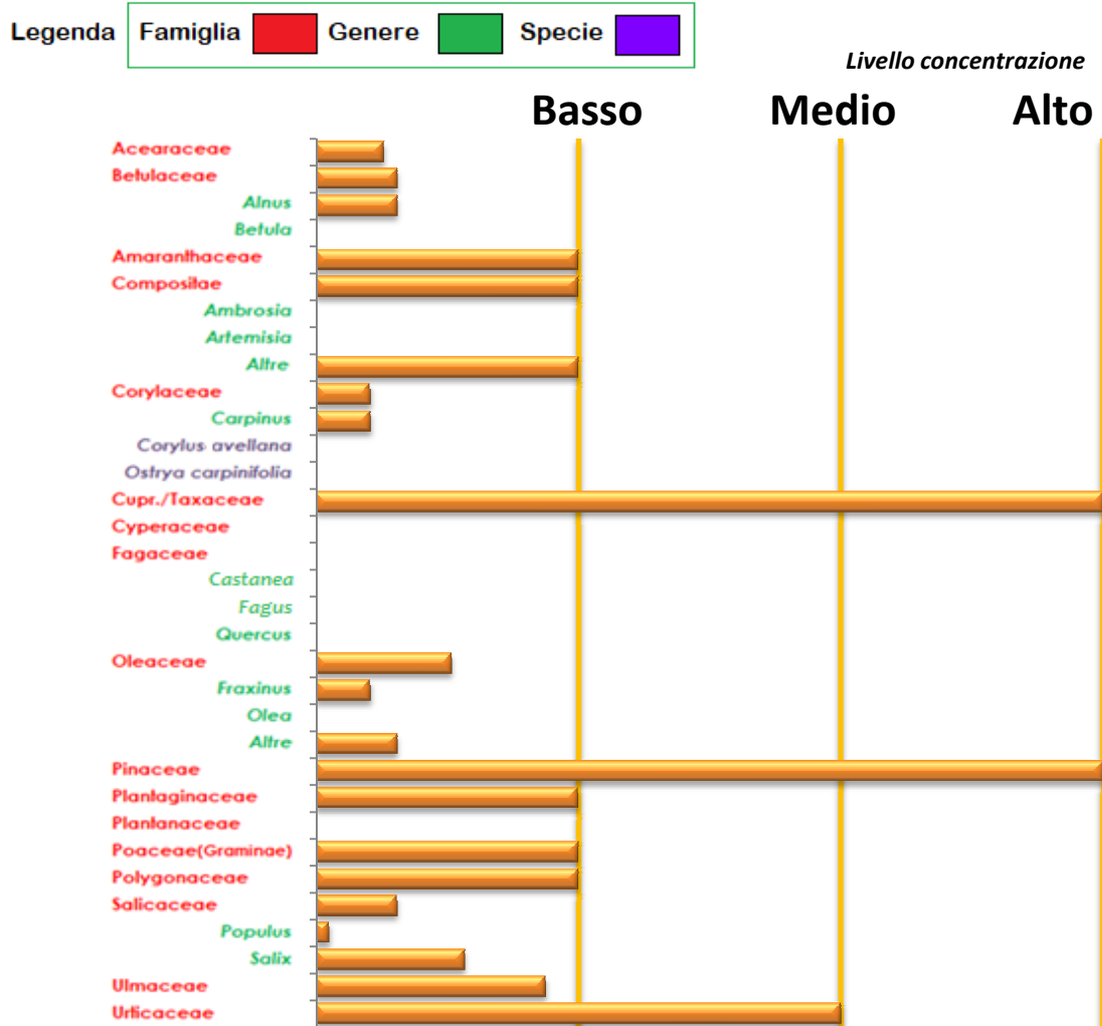


Pinaceae

Figura 6- Livelli di concentrazione

SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22

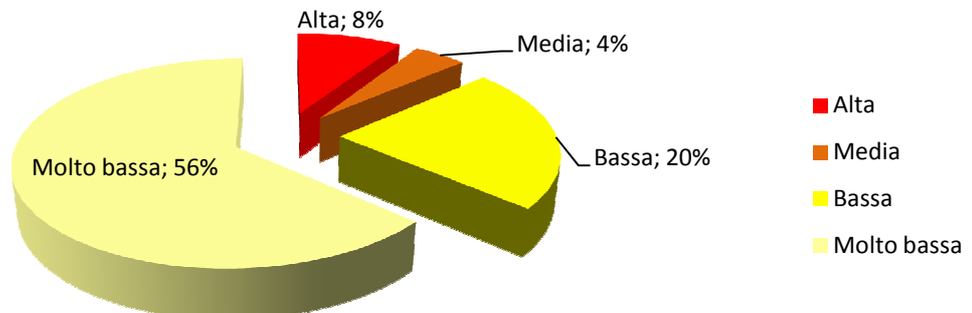
DISTRIBUZIONE DEI POLLINI PER CLASSI DI CONCENTRAZIONE SETTIMANALE



Totale Famiglie rilevate

14

CLASSI DI CONCENTRAZIONE



ANALISI METEOROLOGICHE

SETTIMANA LETTURA DAL 14/3/22 al 20/3/22

ANALISI METEO GENERALE

Nella settimana tra il 14/03/2022 ed il 20/03/2022: cielo con nuvolosità variabile; precipitazioni moderate (fino a circa 5 mm/h); tipo di precipitazioni: pioggia; venti da direzioni variabili; velocità del vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento teso (33 km/h); raffiche di vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento fresco (44 km/h); temperature oscillanti tra 9°C e 17°C con tendenza delle massime in diminuzione e tendenza delle minime in aumento.

BOLLETTINO GIORNALIERO

Lunedì 14 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvoloso con rare schiarite
Venti: da Bava di vento (4 km/h) a Brezza tesa (19 km/h) dal quadrante SE
Temperature: da 10 °C a 16 °C
Precipitazioni: precipitazioni assenti
Raffiche di vento: da Brezza leggera (7 km/h) a Vento teso (31 km/h)



Martedì 15 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvolosità variabile (sereno alternato a nuvolosità di vario grado)
Venti: da Brezza tesa (15 km/h) a Vento teso (31 km/h) da SE (Scirocco) o da S (Ostro)
Temperature: da 11 °C a 16 °C
Precipitazioni: precipitazioni assenti
Raffiche di vento: da Vento moderato (20 km/h) a Vento teso (37 km/h)



Mercoledì 16 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvolosità variabile (sereno alternato a nuvolosità di vario grado)
Venti: da Brezza tesa (13 km/h) a Vento teso (33 km/h) da SE (Scirocco) o da S (Ostro)
Temperature: da 11 °C a 16 °C
Precipitazioni: precipitazioni assenti
Raffiche di vento: da Brezza tesa (17 km/h) a Vento fresco (44 km/h)



Giovedì 17 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvoloso con rare schiarite
Venti: da Bava di vento (2 km/h) a Brezza tesa (15 km/h) da direzioni variabili
Temperature: da 11 °C a 17 °C
Precipitazioni: precipitazioni assenti
Raffiche di vento: da Bava di vento (2 km/h) a Brezza tesa (19 km/h)



Venerdì 18 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: sereno con annuvolamenti di vario grado
Venti: da Bava di vento (4 km/h) a Brezza leggera (11 km/h) da direzioni variabili
Temperature: da 13 °C a 17 °C
Precipitazioni: precipitazioni assenti
Raffiche di vento: da Brezza leggera (6 km/h) a Brezza tesa (13 km/h)



Sabato 19 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvolosità variabile con pioggia

Venti: da Bava di vento (2 km/h) a Vento moderato (26 km/h) da direzioni variabili

Temperature: da 12 °C a 14 °C

Precipitazioni: precipitazioni leggere (fino a circa 2 mm/h); tipo: pioggia

Raffiche di vento: da Bava di vento (4 km/h) a Vento teso (33 km/h)



Domenica 20 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvoloso o coperto con pioggia

Venti: da Brezza leggera (6 km/h) a Vento moderato (20 km/h) da direzioni variabili

Temperature: da 9 °C a 11 °C

Precipitazioni: precipitazioni moderate (fino a circa 5 mm/h); tipo: pioggia

Raffiche di vento: da Brezza leggera (9 km/h) a Vento moderato (28 km/h)



ANALISI METEOROLOGICHE

SETTIMANA DI PREVISIONE DAL 21/3/22 al 27/3/22

ANALISI METEO GENERALE

Nella settimana tra il 21/03/2022 ed il 27/03/2022: cielo con nuvolosità di vario grado alternate a schiarite; precipitazioni deboli (fino a circa 1 mm/h); tipo di precipitazioni: pioggia; venti da direzioni variabili; velocità del vento: da Bava di vento (2 km/h) a Vento fresco (44 km/h); raffiche di vento: da Bava di vento (4 km/h) a Burrasca (65 km/h); temperature oscillanti tra 8°C e 19°C con tendenza in aumento.

BOLLETTINO GIORNALIERO

Lunedì 21 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvolosità variabile con pioggia

Venti: da Brezza leggera (6 km/h) a Brezza tesa (19 km/h) da direzioni variabili

Temperature: da 8 °C a 12 °C

Precipitazioni: precipitazioni deboli (fino a circa 1 mm/h); tipo: pioggia

Raffiche di vento: da Brezza leggera (6 km/h) a Brezza tesa (19 km/h)



Martedì 22 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: sereno con annuvolamenti di vario grado

Venti: da Bava di vento (2 km/h) a Brezza tesa (13 km/h) dai quadranti orientali

Temperature: da 8 °C a 12 °C

Precipitazioni: precipitazioni assenti

Raffiche di vento: da Brezza leggera (6 km/h) a Brezza tesa (13 km/h)



Mercoledì 23 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: sereno

Venti: da Brezza leggera (9 km/h) a Brezza tesa (19 km/h) dal quadrante NE

Temperature: da 8 °C a 14 °C

Precipitazioni: precipitazioni assenti

Raffiche di vento: da Brezza leggera (9 km/h) a Brezza tesa (19 km/h)



Giovedì 24 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: sereno

Venti: da Bava di vento (4 km/h) a Brezza tesa (15 km/h) da direzioni variabili

Temperature: da 9 °C a 14 °C

Precipitazioni: precipitazioni assenti

Raffiche di vento: da Bava di vento (4 km/h) a Brezza tesa (15 km/h)



Venerdì 25 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvoloso con rare schiarite

Venti: da Bava di vento (4 km/h) a Vento moderato (22 km/h) dal quadrante SE

Temperature: da 10 °C a 15 °C

Precipitazioni: precipitazioni assenti

Raffiche di vento: da Brezza leggera (6 km/h) a Vento moderato (28 km/h)



Sabato 26 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvoloso o coperto con pioggia

Venti: da Brezza leggera (9 km/h) a Vento teso (33 km/h) dal quadrante SE

Temperature: da 12 °C a 17 °C

Precipitazioni: precipitazioni deboli (fino a circa 1 mm/h); tipo: pioggia

Raffiche di vento: da Brezza leggera (11 km/h) a Vento forte (61 km/h)



Domenica 27 marzo 2022 – Area di Trapani

Cielo: nuvolosità variabile con pioggia

Venti: da Brezza tesa (17 km/h) a Vento fresco (44 km/h) dal quadrante SE

Temperature: da 13 °C a 19 °C

Precipitazioni: precipitazioni deboli (fino a circa 1 mm/h); tipo: pioggia

Raffiche di vento: da Vento teso (31 km/h) a Burrasca (65 km/h)

