

PROVA INTERLABORATORIO ANNO 2024 su POLLINI e SPORE FUNGINE AERODISPERSI



15 gennaio – 30 aprile 2024
Mestre (VE), via Lissa 6
Laboratorio ARPAV

L'Ufficio Pollini delle ARPA di Friuli Venezia Giulia, di ARPA Veneto e ARPAE Emilia Romagna, in collaborazione con il Dipartimento Regionale Laboratori ARPAV, sede di Venezia-Mestre, hanno predisposto una prova di interconfronto tra gli operatori palinologi afferenti alla rete POLLnet.

Lo scopo di questo lavoro è di:

- attestare la preparazione dei singoli operatori
- garantire l'uniformità e la qualità dei dati che vengono pubblicati settimanalmente
- promuovere la formazione degli operatori

Periodo: 15 gennaio – 30 aprile 2024.

Luogo: la prova si svolge su un unico microscopio sito presso la sede del Laboratorio ARPAV di Mestre (VE) in via Lissa 6. La sede è facilmente raggiungibile a piedi dalla stazione ferroviaria di Venezia Mestre.

Partecipanti e iscrizione: la prova è rivolta agli operatori palinologi afferenti alla rete POLLnet.

Altre persone possono fare richiesta di partecipazione e potranno essere ammesse alla prova: in questo caso le richieste devono pervenire agli organizzatori. L'iscrizione e la partecipazione sono gratuite.

Prenotazione: inviare una mail alla dott.ssa Francesca Tomain francesca.tomain@arpa.veneto.it per fissare un appuntamento, possibilmente con congruo anticipo.

Materiale: verrà proposta la lettura di un vetrino con taxa primaverili al microscopio NIKON ECLIP messo a disposizione da ARPAV.

Lettura del vetrino: ciascun partecipante si presenterà nella sede ARPAV di Mestre, come concordato con Francesca Tomain al momento dell'iscrizione.

Un responsabile del microscopio fornirà il microscopio, il vetrino e un foglio dove segnare i risultati, che dovrà essere riconsegnato subito dopo la prova.

Le modalità di lettura saranno specificate nel foglio,

in particolare: numero e posizione delle strisce di lettura, taxa da riconoscere.

Non verrà fornito il contaparticelle automatico, per cui il partecipante, se lo ritiene utile, lo deve portare con sé.

È permessa la consultazione di manuali di riconoscimento.

Taxa da riconoscere: la lista presente nel foglio di conta contiene i seguenti taxa: ACERACEAE, Alnus, Betula, AMARANTHACEAE, Ambrosia, Artemisia, Altre COMPOSITAE, Carpinus, Corylus, Ostrya, CUPRESSACEAE/TAXACEAE, CYPERACEAE, Castanea, Fagus, Quercus, Broussonetia, Morus, altre OLEACEAE, Fraxinus, Olea, PINACEAE, PLANTAGINACEAE, PLATANACEAE, POACEAE (GRAMINACEAE), POLYGONACEAE, Populus, Salix, ULMACEAE, URTICACEAE, ALTRI POLLINI, ALTERNARIA.

Presentazione risultati: dopo l'elaborazione dei dati, i risultati saranno presentati in forma anonima ai partecipanti durante un incontro tecnico previsto per la fine del 2024.

Ogni partecipante riceverà inoltre comunicazione personale riservata sul codice assegnato

Organizzazione:

Pierluigi Verardo (ARPA FVG), Damaris Selle (ARPAV).

Team elaborazione dati:

Francesca Tomain (ARPAV), Stefano Marchesi (ARPAE), Cecilia Scarinzi (ARPA Piemonte), Silvia Bartolacci (ARPAM).

Norme di sicurezza:

l'operatore dovrà scrupolosamente seguire le indicazioni fornite dal Personale responsabile del Dipartimento ARPAV di Mestre.

Informazioni:

Pierluigi Verardo, Pordenone,
pierluigi.verardo@arpa.fvg.it

Damaris Selle, Belluno,
damaris.selle@arpa.veneto.it