

## Monitoraggio aerobiologico – L'Aquila

### Scheda tecnica stazione

<u>Ubicazione stazione</u>	L'Aquila, fraz. Monticchio, presso Distretto ARTA. Altitudine 600 m s.l.m. Su tetto, altezza circa 10 m dal suolo, lontano da muri, parapetti, fonti di emissioni di gas di scarico.
<u>Inizio attività</u>	Aprile 2012
<u>Operatività</u>	356 gg/anno
<u>Area circostante</u>	Area periferica poco abitata. Presente piccolo polo industriale. Colture di cereali, patate, ortaggi. Nelle immediate vicinanze presenza di tigli, cipressi, betulle, pioppi, pini.
<u>Campionatore</u>	Volumetrico tipo Hirst mod. VPPS 2000 Lanzoni 
<u>Divulgazione dati</u>	A livello locale i dati sono resi disponibili tramite invio del bollettino settimanale a quanti sono interessati. Il bollettino sporo-pollinico è trasmesso all'Azienda Sanitaria Locale e a tutte le farmacie locali.
<u>Pollini più frequenti</u>	Betulaceae, Compositae, Corylaceae, Cupressaceae, Fagaceae, Gramineae, Pinaceae, Salicaceae, Urticaceae.
<u>Spore fungine più frequenti</u>	Alternaria, Cladosporium, Torula.
<u>Calendario pollinico</u>	<a href="http://www.artaabruzzo.it/pollini.php">http://www.artaabruzzo.it/pollini.php</a>

#### Team:

Benedetto Cocciantè, b.cocciantè@artaabruzzo.it

Antonella Iannarelli, a.iannarelli@artaabruzzo.it

Giovannella Vespa, g.vespa@artaabruzzo.it