

## PG36      Cabbio

### Scheda stazione – Dati generali

|                             |           |                             |           |
|-----------------------------|-----------|-----------------------------|-----------|
| Comune                      |           | Breggia (Cabbio)            |           |
| Località                    |           | Stazione di pompaggio CDACD |           |
| Coordinate                  | E, N      | 2724643                     | 1084028   |
|                             | Long, Lat | 9.044548                    | 45.896386 |
| Quota indicativa [m s.l.m.] |           | 612                         |           |
| Codice bacino UFAM          |           | 70-051                      |           |

### Dati tecnici

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Grandezze misurate        | Precipitazione, temperatura, umidità                 |
| Sensore di precipitazione | A vaschetta oscillante Micros t028 TP1KR             |
| Area di raccolta          | 1000 cm <sup>2</sup>                                 |
| Risoluzione               | 0.2 mm   |
| Altri sensori             | Termoigrometro a ventilazione forzata Campbell CS215 |
| Datalogger                | Campbell CR800                                       |
| Trasmissione dati         | Automatico con sistema GPRS                          |
| Alimentazione             | Rete 230 V (AC)                                      |
| Riscaldamento             | Sì   |

### Disponibilità dati

|   |                     |
|---|---------------------|
| Installazione stazione  | 2014                |
| Disponibilità dati giornalieri                                    | 13.05.2014 – a oggi |
| Disponibilità dati sub-giornalieri a passo temporale di 10 minuti | 13.05.2014 – a oggi |
| Disponibilità dati temperatura                                    | 13.05.2014 – a oggi |
| Nome procedure SOS  | P_CAB, T_CAB, H_CAB |

### Note

Il termoigrometro è stato sostituito in data 08.09.2016. I dati di temperatura dell'estate 2016 non sono affidabili.

Foto e ubicazione

