



**EVENTO PLUVIOMETRICO DEL 5 OTT 2010 - MONTI CIMINI - PROVINCIA DI VITERBO**

- STAZIONI DEL SERVIZIO IDROGRAFICO
- SI 1: Orte Scalo - 24h rain: 62.2mm
- SI 2: Ponte Felice - 24h rain: 69.8mm
- SI 3: Stimigliano - 24h rain: 44.8mm
- SI 4: Soriano nel Cimino - 24h rain: 125.4mm
- SI 5: Barbarano Romano - 24h rain: 74.4 mm
- SI 6: Viterbo - 24h rain: 54.0 mm
- SI 7: Roccaespanpani - 24h rain 35.2 mm
- SI 8: Tuscania - 24h rain: 6.6mm
- SI 9: Montefiascone - 24h rain: 13.9mm
- SI 10: Castel Cellesi - 24h rain: 38.2 mm

- STAZIONI ARSIAL
- AR 1: Corchiano - 24h rain: 53.2mm
- AR 2: Soriano nel Cimino - Poggio di Chia - 24h rain: 130 mm
- AR 3: Soriano nel Cimino - Pantane - 24h rain: 99 mm
- AR 4: Vetralla - 24h rain: 64.4mm

- STAZIONI UCEA
- U1: Caprarola - 24h rain: 73.5mm

- STAZIONI AMATORIALI
- A 1: Orte - Cappuccini - 24h rain: 125 mm
- A 2: Orte - Campi Sportivi - 24h rain: 108.7 mm
- A 3: Vasanello - 24h rain: 84.5 mm
- A 4: Civita Castellana - 24h rain: 53.3mm
- A 5: Ronciglione - 24h rain: 63 mm
- A 6: Viterbo - S. Martino al Cimino - 24h rain 57mm
- A 7: Viterbo - S. Barbara - 24h rain 60.2 mm
- A 8: Grotte S. Stefano - 24h rain 57.4 mm

- ISOIETA 40 mm
- ISOIETA 50 mm
- ISOIETA 60 mm
- ISOIETA 70 mm
- ISOIETA 80 mm
- ISOIETA 100 mm
- ISOIETA 130 mm