



REGIONE ABRUZZO
DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E
DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA,
PROTEZIONE CIVILE



Spett.le REGIONE ABRUZZO
DIREZIONE LL.PP. e PROTEZIONE CIVILE

Oggetto: Richiesta dati idrometeorologici. Art. 23, L.R. n. 1/2012 e s.m.i.. D.G.R. n. 315 del 29/04/2014.

Il sottoscritto/a _____
nato/a a _____ provincia di (_____)
il _____ residente in _____
cap. _____ via/piazza _____ n. _____
Tel _____ Cell _____ e-mail: _____

- **CHIEDE LA FORNITURA DEI SEGUENTI DATI** (barrare con X la casella a lato):

1. Meteo-Idrologia

Bollettino(Sinottica e Abruzzo) via e-mail (oggi, domani e dopodomani)	
Versione sintetica del Bollettino per l'Abruzzo via SMS (oggi)	
Bollettino di rischio idrogeologico via email (oggi e domani)	
Bollettino di rischio idrogeologico via sms (oggi e domani)	
Bollettino di ondate di calore via email (oggi e domani)	
Bollettino di ondate di calore via sms (oggi e domani)	
Bollettino di rischio meteorologico via email (oggi e domani)	
Bollettino di rischio meteorologico via sms (oggi e domani)	

2. Dati della rete termo-idro-pluviometrica regionale

2.1 Dati grezzi

Pioggia giornaliera (per stazione/per giorno a scansione temporale strumentale)	
Pioggia mensile (per stazione/per mese a scansione temporale strumentale)	
Pioggia annuale (per stazione/per anno a scansione temporale strumentale)	
Temperatura giornaliera (per stazione/per giorno a scansione di 15 minuti)	
Altezza idrometrica giornaliera (per stazione/per giorno a scansione di 15 minuti)	
Dati relativi a: vento, radiazione solare, pressione, umidità (per stazione/per giorno a scansione di 15 min.)	

2.1 Dati elaborati

Pioggia giornaliera (per stazione/per anno o frazione)	
Piogge di massima intensità: 1, 3, 6, 12, 24 ore (per stazione/per anno)	
Piogge massime; giorni consecutivi: 1, 3, 5 gg (per stazione/per anno)	
Piogge di notevole intensità e breve durata: 30 minuti (per stazione/per anno)	
Temperatura giornaliera max + min (per stazione/per anno o frazione)	
Freatimetria e sorgenti (per stazione/per anno o frazione)	
Mareografia (per stazione/per anno o frazione)	
Altezza idrometrica giornaliera corso d'acqua monitorato (per stazione/per anno o frazione)	
Diagrammi da stazioni meccaniche (per stazione/per settimana; se disponibili in archivio)	
Portata giornaliera corso d'acqua monitorato (per stazione/per anno o frazione)	
Portata massima prevedibile corso d'acqua reticolo idrografico minore (se disponibile)	

Scala numerica delle portate	
Effettuazione di misura di portata (si terrà conto di: n. figure professionali; n. ore di lavoro; spese trasferta)	

Dati pubblicati negli annali idrologici: Non oneroso per il download su sito internet Regione Abruzzo
 Dati pubblicati negli annali idrologici e forniti in formato elettronico (es. *.xls, *.csv, *.txt, *.pdf): Riduzione 40% su voci precedenti

3. Prodotti personalizzati

3.1 Prodotti personalizzati

Analisi meteo idrologica di un evento (Rapporto di evento)	
Commenti meteoroclimatici	
Rilascio di informazioni su dati tecnici (se disponibili)	
Partecipazione a riunioni e ad incontri tecnici con relativa consulenza	
Elaborazione grafica e cartografica generica	

3.2 Abbonamento

Dati grezzi in tempo reale (per sensore e per giorno)	
---	--

3.3 Convenzioni

Fornitura set di dati e diffusione allerte	
--	--

NOTE (specificare): _____

- **RELATIVI ALLA/E SEGUENTE/I STAZIONE/I:**
(per la richiesta di più stazioni specificare su foglio a parte)

Provincia: _____; Stazione: _____
 Comune: _____; Località: _____

- **PER IL SEGUENTE PERIODO TEMPORALE:** dal ___/___/_____ al ___/___/_____
- **CON I SEGUENTI FINI** (barrare con X e compilare a lato specificando l'oggetto):

Legali: _____
Assicurativi: _____
Progettazione opere pubbliche/private: _____
studio/ricerca scientifica: _____
altro (specificare): _____

- **CHIEDE CHE GLI STESSI VENGANO INVIATI AL SEGUENTE RECAPITO:**

- e-mail: _____
- Posta ordinaria: _____

Distintamente,
 Luogo, data _____

_____ (firma)