

<b>Centro Analisi Chimiche - Studio Professionale del Dott.Chim. Pasquale Abbaticchio</b>  Via Provinciale S. Spirito Km 2,2 70032 Bitonto BA	Numero di accreditamento: <b>0966</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>7</b> Data: <b>19/12/2017</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>1</b> PA1143AR7.pdf

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano, Acque sotterranee, Acque di scarico ed eluati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cloruri (> 2.0 mg/l)	APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 2003
Conducibilità (85 µS/cm ÷ 12880 µS/cm)	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
pH (1 ÷ 13)	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003

### Acque di scarico

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Cromo VI (> 0.1 mg/l)	APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003

### Acque sotterranee, Acque di scarico ed eluati

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Richiesta chimica di ossigeno (COD) (> 5.0 mg/l)	APAT CNR IRSA 5130 Man 29 2003

### Fanghi, rifiuti, terreni

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
pH (1 ÷ 13)	CNR IRSA 1 Q 64 Vol 3 1985

#### Legenda

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici  
 CNR: Consiglio Nazionale delle Ricerche  
 IRSA: Istituto per la ricerca sulle acque  
 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione  
 EN: Norma europea  
 ISO: International Organization for Standardization

ACCREDIA  
 Il Direttore del Dipartimento  
 (Dott.ssa Silvia Tramontin)

La decorrenza del presente elenco delle prove accreditate, coincide con la data di revisione del documento, posta in alto a destra.  
 Non rileva il fatto che la firma digitale sia stata apposta successivamente