Numero di iscrizione	050 BN
Denominazione	Laboratorio "Biopat s.r.l."
Sede Legale	Piazza Piano n. 1 – Perrillo 82010 Sant'Angelo a Cupolo BN
Sede Operativa	Piazza Piano n. 1 – Perrillo 82010 Sant'Angelo a Cupolo BN
Direttore responsabile laboratorio	Dott. Mario De Masi
Partita IVA	02856100611

ALLEGATO

Numero di accreditamento: 0912 Revisione: 11 Data rilascio: 06/05/2009 Data modifica: 18/04/2013 Data scadenza: 04/05/2017

ELENCO PROVE

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
Acqua potabile	Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	ACCREDITATA
Acqua potabile	Conta Escherichia coli e batteri coliformi	UNI EN ISO 9308-1:2014	ACCREDITATA
Acque naturali (superficiali, sotterranee, potabili, minerali, meteoriche) trattate e di scarico	Anioni: cloruri, solfati, nitrati	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Alluminio (> 5 ppb)	APAT CNR IRSA 3050 B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Cadmio (> 0,5ppb)	APAT CNR IRSA 3120 B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Cromo totale (> 2 ppb)	APAT CNR IRSA 3150 B1 Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Ferro (> 5 ppb)	APAT CNR IRSA 3160 B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Manganese (> 2 ppb)	APAT CNR IRSA 3190 B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Nichel (> 5 ppb)	APAT CNR IRSA 3220 B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Piombo (> 5 ppb)	APAT CNR IRSA 3230B Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Rame	APAT CNR IRSA 3250 A Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque naturali e di scarico	Sodio	APAT CNR IRSA 3270 Man 29 2003	ACCREDITATA
Acque superficiali,di scarico, sotterranee (destinate al consumo umano) e matrici assimilate	Solventi aromatici (benzene, toluene, xileni, etilbenzene,stirene) (> 0,1 mg/L)	APAT CNR IRSA 5140 Man 29 2003 (escluso pt 1,2)	ACCREDITATA

fonte: http://burc.regione.campania.it

Materiale / Prodotto / Matrice	Denominazione della prova	Norma / Metodo	Accreditata / In Accreditamento ACCREDIA
Acque superficiali,di scarico,sotterrane (destinate al consumo umano) e matrici assimilate	Solventi clorurati:1,1-Dicloroetilene; Diclorometano; cis-1,2-dicloroetilene; Cloroformio; 1,1,1-Tricloroetano; 1,2-Dicloroetano; Tricloroetilene; Bromodiclorometano; cis-1,3-dicloropropene; trans-1,3-dicloropropene; 1,1,2-tricloroetano; Dibromoclorometano; Tetracloroetilene; Bromoformio (>0,3 mg/L)	APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003 (escluso pt 1,2)	ACCREDITATA
Alimenti	Conta Coliformi totali	AFNOR BIO-12/17-12/05	ACCREDITATA
Alimenti	Conta dei microrganismi mesofili	AFNOR BIO-12/15-09/05	ACCREDITATA
Alimenti	Conta Enterobacteriaceae	AFNOR BIO-12/21-12/06	ACCREDITATA
Alimenti	Conta Escherichia coli	AFNOR BIO-12/13-02/05	ACCREDITATA
Alimenti	Conta microrganismi a 30℃	ISO 4833-1:2013	ACCREDITATA
Alimenti	Ricerca Listeria monocytogenes	AFNOR BIO-12/11-03/04	ACCREDITATA
Alimenti e mangimi	Ricerca Salmonella spp	AFNOR BIO-12/16-09/05	ACCREDITATA
Bevande spiritose	Titolo alcolometrico volumico	Reg CE 2870/2000 1 9/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All I, par C	ACCREDITATA
Olio di oliva	Acidità	Reg. CEE 2568/1991 de 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All. II +Reg CEE 702/2007 del 21/06/2007 GU CEE L16122/06/2007	ACCREDITATA
Olio di oliva	Numero di perossidi	Reg. CEE 2568/1991 de 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All. II	ACCREDITATA
Superfici e utensili delle aree di lavorazione o manipolazione alimenti	Conta microrganismi a 30℃	ISO 18593:2004 + ISO 4833-1:2013	ACCREDITATA
Superfici e utensili delle aree di lavorazione o manipolazione alimenti	Ricerca Listeria monocytogenes	ISO 18593:2004 + AFNOR BIO-12/11-03/04	ACCREDITATA
Vini	Acidità totale	OIV MA-AS313-01-R2009	ACCREDITATA
Vini	Acidità volatile	OIV MA-AS313-02-R2009	ACCREDITATA
Vini	Anidride solforosa libera e totale	OIV MA-AS323-04B R2009	ACCREDITATA
Vini	Titolo alcolometrico volumico	OIV MA-AS312-01A- R2009	ACCREDITATA
Vini	Acido sorbico (> 20 mg/L)	OIV MA-AS313-14A R2009	ACCREDITATA
Vini, mosti	Estratto secco totale	OIV MA-AS2-03B R2012	ACCREDITATA

fonte: http://burc.regione.campania.it