



ARGO GROUP s.c.a.r.l.
Via E. Ferrari, 20
63900 FERMO (FM)
Cod.Fisc. e P.IVA 01866330440
Capitale Sociale €. 21.000
Tel. 0734.628687
Fax. 0734.628687

RAPPORTO DI PROVA n° : 71476

CAMPIONE n° : 19509/17/34 commissionato da **Chemicontrol srl**
per conto di:

DATA CAMPIONAMENTO 06/06/2017

LUOGO DEL PRELIEVO CIGRU-Centro Integrato Gestione Rifiuti Urbani

PUNTO DI PRELIEVO autolavaggio

CONFEZIONAMENTO bottiglia

PRELEVATORE Cliente

→ dati forniti dal committente

DATA ARRIVO IN LABORATORIO 06/06/2017

TEMPERATURA IN ACCETTAZIONE 4,0°C

DATA INIZIO PROVA 06/06/2017

DATA FINE PROVA 13/06/2017

DATI DA ETICHETTA

Spett.

FERMO A.S.I.T.E. Srl

Via A. Mario, 42

63900 FERMO (FM)

DESCRIZIONE DEL CAMPIONE : IDP2 - ACQUE PROVENIENTI DALL'AUTOLAVAGGIO

ELEMENTO E DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	VALORI LIMITE	METODI DI PROVA
pH		6,7		APAT CNR IRSA 2060 Man. 29/2003
Cloruri come Cl	mg/l	470		APAT CNR-IRSA 4020 Man. 29/2003
Solfati come SO ₄	mg/l	140		APAT CNR-IRSA 4020 Man. 29/2003
Nitrati come N	mg/l	42		APAT CNR-IRSA 4020 Man. 29/2003
Nitriti come N	mg/l	< 0,02		APAT CNR-IRSA 4020 Man. 29/2003
Ammoniaci come NH ₄	mg/l	140		APAT CNR IRSA 4030 Man. 29/2003
Fenoli totali come Fenolo	mg/l	0,52		APAT CNR-IRSA 5070 Man. 29/2003
Fosforo totale come P	mg/l	10		APAT CNR-IRSA 4110 Man. 29/2003
Solidi sospesi totali	mg/l	270		APAT CNR IRSA 2090 B Man. 29/2003
Residuo fisso a 600°C	% p/p	0,15		MI 173
Oli minerali	mg/l	74		APAT CNR-IRSA 5160 Man. 29/2003
COD come O ₂	mg/l	47		APAT CNR-IRSA 5130 Man. 29/2003
BOD ₅ come O ₂	mg/l	28		APAT CNR-IRSA 5120 Man. 29/2003
Arsenico come As	mg/l	< 0,02		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Alluminio come Al	mg/l	0,80		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Cadmio come Cd	mg/l	< 0,005		APAT CNR IRSA 3010 Met A + APAT CNR IRSA 3020 Man. 29/2003
Cromo totale come Cr	mg/l	0,23		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Mercurio come Hg	mg/l	< 0,001		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Nichel come Ni	mg/l	0,064		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Rame come Cu	mg/l	0,12		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Zinco come Zn	mg/l	0,27		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Manganese come Mn	mg/l	1,1		APAT CNR-IRSA 3010 Met A + APAT CNR-IRSA 3020 Man. 29/2003
Piombo come Pb	mg/l	0,33		APAT CNR IRSA 3010 Met A + APAT CNR IRSA 3020 Man. 29/2003
Solventi organici azotati	mg/l	< 0,05		EPA 8260 B 1996 + EPA 5030 C 2003
Solventi organici clorurati	mg/l	< 0,2		APAT CNR-IRSA 5150 Man. 29/2003
Solventi organici aromatici	mg/l	< 0,05		APAT CNR-IRSA 5140 Man. 29/2003



ARGO GROUP s.c. a r.l.
Via E. Ferrari, 20
63900 FERMO (FM)
Cod.Fisc. e P.IVA 01866330440
Capitale Sociale €. 21.000
Tel. 0734.628687
Fax. 0734.628687

RAPPORTO DI PROVA n° : 71476

CAMPIONE n° : 19509/17/34 commissionato da **Chemicontrol srl**
per conto di:

Salvo differenti accordi o obblighi legali, se ciò è possibile, dopo l'analisi i campioni vengono conservati per almeno 20 giorni dall'emissione del rapporto di prova, quindi eliminati o restituiti al Cliente, mentre le relative registrazioni vengono conservate per almeno 5 anni. L'ARGO GROUP S.c. a r.l. ha messo a disposizione del Cliente la procedura di campionamento PT 11 in ultima Revisione. L'incertezza, ove richiesta, viene calcolata con livello di fiducia 95% e fattore di copertura K = 2.

Data refertazione: **13/06/2017**

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, anche parzialmente, se non previa autorizzazione scritta.
I valori si riferiscono al campione esaminato.

Il Direttore

Dr. Adriano Vecchi

si avvale della struttura tecnico/organizzativa
del Laboratorio ARGO GROUP s.c. a r.l.





ARGO GROUP s.c.a.r.l.
Via E. Ferrari, 20
63900 FERMO (FM)
Cod.Fisc. e P.IVA 01866330440
Capitale Sociale €. 21.000
Tel. 0734.628687
Fax. 0734.628687

INFORMAZIONI, PARERI ED INTERPRETAZIONI AL RAPPORTO DI PROVA n° 71476 DEL 13/06/2017 (non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

La presente Certificazione è redatta tenuto conto del dettato del Reg 1357/2014/UE, della Dec 2014/955/UE, del Reg. 1272/2008/CE. Pertanto sulla base delle informazioni fornite dal committente, dal dettato del D.Lgs.152/2006 come integrato dal D.Lgs 205/2010, dai risultati analitici che hanno evidenziato come, per i componenti del rifiuto, non vengono superati i relativi limiti di concentrazione per i rispettivi codici di classe e categorie di pericolo, nonché per i codici di indicazione di pericolo, il rifiuto può essere classificato come SPECIALE NON PERICOLOSO

Codice C.E.R. : 16 10 02 (rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01)

Il rifiuto è smaltibile per TRATTAMENTO presso centri autorizzati.

Il Direttore

Dr. Adriano Vecchi

si avvale della struttura tecnico/organizzativa
del Laboratorio ARGO GROUP s.c.a.r.l.

