

## **CERTIFICATO DI ANALISI**

(valido a tutti gli effetti di legge R.D. n° 842/28)

Protocollo n° **4868 F 2017**

**A supplemento del CdA protocollo n° 4716F2017**

**Campione:** MIGRAZIONE SPECIFICA su Elettrodo ET04 IN HC

**Punto di prelievo:** --

**Prelevato da:** Incaricato del committente

**Metodica di prelievo:** --

**Committente:** EUROMAG INTERNATIONAL s.r.l.

Via della Tecnica, 20 35035 MESTRINO (PD)

**Esame richiesto:** Determinazione dei parametri sottoelencati.

**Limiti applicati:** Art. 37, D.M. 21/03/1973 e s.m.i.

**Data di prelievo/consegna:** 20/09/2017

**Inizio analisi:** 21/09/2017

Parametro e metodo	Unità di misura	Risultato	Incertezza <sup>(1)</sup>	Limiti	
				min	max
Nichel, Ni <small>EPA 3051A 2007 + EPA 7000B 2007</small>	ppm	<b>0,037</b>	± --		0,1
Manganese, Mn <small>EPA 3051A 2007 + EPA 7000B 2007</small>	ppm	<b>0,007</b>	± --		0,1
Cromo III, Cr <small>CNR IRSA 10 Q 64 Vol 3 1985</small>	ppm	<b>0,013</b>	± --		0,1

**Fine analisi:** 27/09/2017

### PARERE DI CONFORMITÀ

Il campione, nei parametri esaminati, rientra nei limiti applicati.

Nel confronto tra i valori rilevati ed i valori limite non è stata considerata l'incertezza.

Villorba, lì **29/09/2017**

Dr.ssa Elena Serena

# Valore fuori limite    n.a. Non applicabile    n.d. Non determinabile    < Inferiore al limite di rivelabilità    ° prova subappaltata

<sup>(1)</sup> L'incertezza estesa è calcolata con un fattore di copertura uguale a 2, per un livello di probabilità del 95% ed un numero di gradi di libertà maggiore o uguale a 10.

Salvo diversa richiesta del cliente, il tempo di conservazione del campione è di 15 giorni.

I risultati del presente Certificato di Analisi si riferiscono unicamente al campione analizzato.

La riproduzione parziale del presente Certificato di Analisi deve essere espressamente richiesta allo Studio A.S.A..

Documento elettronico emesso con firma digitale di ruolo

Pagina 1 di 1