



Rapporto di prova N° 251232

Data di emissione RDP 14-04-2015

RICHIEDENTE **MAR.IN.SERVICE SRL, P.ZZA BORGO PILA 40 - 16129 - GENOVA**

RIFERIMENTO RICHIED. **VS. RIF. ITG ASSEMINI SERBATOIO AC2**

CAMPIONE DI **GASOLIO**

PRELEVATO A **CENTRALE ENEL ASSEMINI**

DATA DI PRELIEVO **07-04-2015**

CAMPIONAMENTO **A CURA DEL CLIENTE**

IDENTIFICATIVO CAMP. **251232**

CONTENITORE **CONTENITORE IN PLASTICA**

PTO DI PRELIEVO **SERBATOIO AC2**

DATA DI RICEVIM. **10-04-2015**

DATA INIZIO ANALISI **13-04-2015**

DATA FINE ANALISI **14-04-2015**

PROVA	METODO	UM	RISULTATO
Zolfo	UNI EN ISO 14596:2008	% wt	0.077
Zolfo	EN ISO 8754/03	%wt	0.076
Acqua e sedimenti	ASTM D 2709	% vol	<0.005
Viscosita' a 40°C	UNI EN ISO 3104:2000	cst	3.035
Potere calorifico inferiore	ASTM D240-14	kcal/kg	10200
Contenuto di p.c.b.	UNI EN 12766-1:2001	mg/kg	<1•
Contenuto di p.c.t.	UNI EN 12766-1:2001	mg/kg	<1•
Nichel	UNI EN 13131:2001	mg/kg	<0.1
Vanadio	UNI EN 13131:2001	mg/kg	<0.2
Nichel + Vanadio	CALCOLATO	mg/kg	<0.3

Note

- Inferiore al limite di rilevabilità.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione provato.
Il presente rapporto non può essere riprodotto senza l'autorizzazione del laboratorio.


ANALISI & CONTROLLI S.r.l.
 Il Responsabile del Laboratorio
 Dott. Luigi COSTANTINI