



**LABORATORIO
DI TARANTO**
Tel: +39 099 481 3095
Fax: +39 099 481 2817
E-mail: lab.taranto@rivagroup.com
Web: www.ilvataranto.com

RAPPORTO DI PROVA

Nr.	Pag.	di
12/52116	1	1

**ILVA S.P.A.**

74123 TARANTO - VIA APPIA SS KM 648 -
TEL. 099 / 4811 - FAX 099 / 4812271 - TELEX 860049
SEDE LEGALE: VIALE CERTOSA, 249 - 20151 MILANO - TEL. 02/7307001 - FAX 02/33400621
CAP. SOC. € 549.390.270,00 INT. VERS.
COD. FISC. PART. IVA E NUMERO ISCRIZIONE REGISTRO IMPRESE MILANO N. 11435690158
SOCIETA' SOGGETTA ALL'ATTIVITA' DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI RIVA FIRE S.P.A.

RICHIEDENTE

ILVA S.p.A.
Stabilimento di Taranto
Via APPIA Km 648
74123 TARANTO

Classe: FER-LEG FERROLEGHE / LEGHE / METALLI

Materiale: NICKEL Elettrolitico PURO SINECO S.P.A.

Q.ta' in t: 12,000

Cod. Prodotto: 22 Cod. Fornitore: 74491 SINECO S.P.A.

Rifer.

Data arrivo in sta. 24/09/2012

Data Reg. Lab/GHI 04/10/2012

n° Ordine 23886/2012

Vettore CAMIONS

n° Bolla 1002

n° Lotto/Colata 12.0641

n° Reg. Mag. 4805214

Enti destinatari: AMM/GES ACQ

ANALISI CHIMICHE

Parametro	U.M.	Risultato	Limiti	Metodo di prova
Ni	Nichel	% (m/m)	99,80	Min 99,80
Cd	Cadmio	% (m/m)	0,0003	Max 0,0200
Pb	Piombo	% (m/m)	0,0001	Max 0,0200
C	Carbonio	% (m/m)	0,0650	Max 0,1500
S	Zolfo	% (m/m)	0,0170	Max 0,0300

Strumenti: -ICP JOBIN YVON ULTIMA2 (Matr.OTOV/1314)

-LECO CS 244 (MATR. 110)

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova deve essere autorizzata esplicitamente dal laboratorio. I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente ai materiali oggetto di prova.

Le determinazioni sottolineate, ove applicabile, si riferiscono a prove con risultati fuori specifica.

Le prove sono state effettuate sul campione secco.

DATA ARRIVO CAMPIONE	DATA ESECUZIONE PROVA	DATA EMISSIONE RAPPORTO	RESPONSABILE PROVA	RESPONSABILE LABORATORIO
3/10/2012	3/10/2012-22/10/2012	22/10/2012		