

**LABORATORIO  
DI TARANTO**

Tel: +39 099 481 3010  
Fax: +39 099 470 6591  
E-mail: direzione.taranto@gruppoilva.com  
Web: www.gruppoilva.com

**ALLEGATO AL  
RAPPORTO DI PROVA**

Nr.	Pag.	di
15/28691	1	1

**ILVA S.p.A. IN AMMINISTRAZIONE STRAORDINARIA**

74123 TARANTO - VIA APPIA SS KM 648 - TEL. 099 / 4811 - FAX 099 / 4812271 - TELEX 860049  
SEDE LEGALE E OPERATIVA: VIALE CERTOSA, 239 - 20151 MILANO  
TEL. 02 300351 - FAX 02 30035536  
CAP.SOC. EURO 549.390.270,00 INT.VERS.  
CODICE FISCALE, PARTITA IVA E NUMERO ISCRIZIONE REGISTRO IMPRESE MILANO: 11435690158

**RICHIEDENTE**

ILVA S.p.A. in A.S.  
Stabilimento di Taranto  
Via Appia km 648  
74123 Taranto

Classe: FOSS FOSSILI COKING  
Materiale: ALPHA HV BLEND-ONE COKING COAL  
Q.ta' in t: 10.768,660  
Cod. Prodotto: 6951776 Cod. Fornitore: 67657 ALPHA COAL SALES CO, LLC  
Origine U.S.A.  
Vettore M/n AOM APHRODITE  
n° Ordine 6964/2015  
n° Reg. Mag. 8483191  
n° Sporgente 2°  
n° Lotto 1  
Campionamento a cura di LAB/CAM  
Campione M.G.  
Stato campione Solido in flacone  
Metodo Campionamento ASTM D2234/10  
Data iniz. discarica 29/06/2015  
Data fine discarica 01/07/2015  
Data accettazione campione: 01/07/2015  
Data inizio prove: 06/07/2015  
Data fine prove: 15/07/2015

**ANALISI FORNITORE**

Parametro	U.M.	Risultato	U	Limiti di Specifica	Metodo di prova	R.M.
Umidità	%	7,74		Max 8,00		
Ceneri (d.b.)	%	6,84		Max 7,50		
Materie volatili (d.b.)	% (m/m)	32,68		Max 33,50		
Zolfo	%	0,93		Max 1,000		
Carbonio fisso	%	60,48				
Cloro totale	% (m/m)	0,150				
Max fluidità	ddpm	30000		Max 30000		
Max dilatazione	% (m/m)	232		Typ 210		
Swelling index	S.n.	8,5				
Max contrazione	% (m/m)	-24				