



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. 15/43069	Pag. 1	di 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:	KEPLER ALPHA COKING COAL	
Q.ta' in t:	25.507,983	
Cod. Prodotto:	334571	Cod. Fornitore: 67657 ALPHA COAL SALES CO, LLC
Origine	U.S.A.	
Vettore	M/n LOWLANDS ENERGY	
n° Ordine	12431/2015	
n° Reg. Mag.	8756873	
n° Sporgente	2°	
n° Lotto	1	
Campionamento	a cura di LAB/CAM	
Campione	M.G.	
Stato campione	Solido in flacone	
Metodo Campionamento	ISO 18283:2006	
Data iniz. discarica	23/09/2015	
Data fine discarica	28/09/2015	
Data accettazione campione:	23/09/2015	
Data inizio prove:	29/09/2015	
Data fine prove:	14/10/2015	

ANALISI FORNITORE

Parametro	U.M.	Risultato	U	Limiti di Specifica	Metodo di prova	R.M.
Umidità	% (m/m)	8,47		Max 8,00		
Ceneri (d.b.)	% (m/m)	6,30		Max 7,00		
Materie volatili (d.b.)	% (m/m)	19,02		Max 20,25		
Carbonio fisso	% (m/m)	74,68				
Zolfo	% (m/m)	0,66		Max 0,950		
Max dilatazione	% (m/m)	45	Typ	90		
Max contrazione	% (m/m)	-23				
Cloro totale	% (m/m)	0,110				
Max fluidità	ddpm	85	Typ	300		