

<b>Watson Gray Italia Srl</b>  Via del Pascone, 8A 80143 Napoli NA	Numero di accreditamento: <b>1281</b> Sede <b>A</b>
	Revisione: <b>4</b> Data: <b>16/09/2015</b>
	Scheda <b>1</b> di <b>1</b> PA1690AR4.pdf

**ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0**

**Carbone, coke di petrolio/Coal, Petcoke**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Ceneri – media ponderale (da calcolo)	ASTM D 3174-12
Ceneri – media ponderale (da calcolo)	ISO 1171:2010
Fattore di emissione (da calcolo) Fattore di emissione - media ponderale (da calcolo)	DEC CE 18/07/2007 + GU CE L229 31/08/2007 All I p. 5,5 + ASTM D5373-14 + ASTM D5865, DEC CE 18/07/2007 + GU CE L229 31/08/2007 All I p. 5,5 + ASTM D5373-14 + ISO 1928:2009
Potere calorifico superiore, Potere calorifico inferiore (da calcolo), Potere calorifico superiore – media ponderale (da calcolo), Potere calorifico inferiore – media ponderale (da calcolo)	ASTM D 5865-13
Potere calorifico superiore, Potere calorifico inferiore (da calcolo), Potere calorifico superiore – media ponderale (da calcolo), Potere calorifico inferiore – media ponderale (da calcolo)	ISO 1928:2009
Umidità residua, Umidità residua – media ponderale (da calcolo)	ASTM D 3173-11
Zolfo, Zolfo – media ponderale (da calcolo)	ASTM D4239-14

**Carbone/Coal**

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>
Carbonio totale, Idrogeno totale, Azoto totale, Carbonio totale – media ponderale (da calcolo), Idrogeno totale – media ponderale (da calcolo), Azoto totale – media ponderale (da calcolo)	ASTM D 5373-14
Umidità Totale, Umidità Totale – media ponderale (da calcolo)	ISO 589-B2:2008

*Legenda*

ASTM: American Society for Testing and Material  
 UNI: Ente nazionale italiano di unificazione  
 EN: European Standards  
 ISO: International Organization for Standardization

ACCREDIA  
 Il Direttore del Dipartimento  
 (Dr.ssa Silvia Tramontin)

*Silvia Tramontin*