



Nelle tabelle seguenti, le analisi chimiche del carbone granulare.

Parametri	UM	Risultati	Specifica
Contenuto d'acqua (105°C)	%	3,85	5% max.
Residuo a 650°C	%	2,31	15% max.

Sostanze tossiche estraibili in acqua - Metalli pesanti

Parametri	UM	Risultati	Specifica
Antimonio (Sb)	µg/l	1,77	≤ 3
Arsenico (As)	µg/l	3,5	≤ 10
Cadmio (Cd)	µg/l	0,01	≤ 0,5
Cromo (Cr)	µg/l	0,28	≤ 5
Piombo (Pb)	µg/l	0,08	≤ 5
Mercurio (Hg)	µg/l	0,02	≤ 0,3
Nichel (Ni)	µg/l	0,35	≤ 5
Selenio (Se)	µg/l	0,09	≤ 3
Cianuri	µg/l	< 5	≤ 5

Sostanze tossiche estraibili in acqua - idrocarburi Policiclici Aromatici

Parametri	UM	Risultati	Specifica
Fluorantene	ng/l	< 0,1	
Benzo(b)fluorantene	ng/l	< 0,1	
Benzo(k)fluorantene	ng/l	< 0,1	
Benzo(a)pirene	ng/l	< 0,1	
Benzo(g,h,i)perilene	ng/l	< 0,2	
Indeno(1,2,3-c,d)pirene	ng/l	< 0,2	
Somma IPA	ng/l	< 0,8	≤ 20
Bagnabilità	%	99,78	> 99%
Solubilità in acqua	%	0,56	3% max.
Zinco	%	< 0,0001	≤ 0,002%