



Autorizzazione Legge 1086/71 - D.M. n° 414 del 27/11/2015

Rapporto di prova N. 1015/21/1638 del 07/06/2021

Pag 1/2

IMPRESA : CEIE POWER S.p.a.

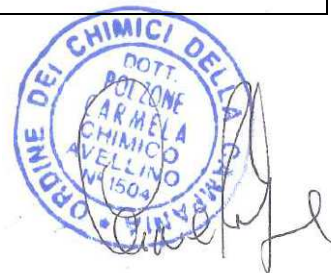
CANTIERE: Lavori di costruzione del lotto 2 dell'elettrodotto 380 Kv Bisaccia – Deliceto dal sostegno 42 alla stazione elettrica di Deliceto

CAMPIONE : Terre e rocce derivanti dalla trivellazione dei pali oltre 3 m di profondità Sostegno P71 - Prelevate nel comune di Sant'Agata di Puglia FG)

PROVE RICHIESTE : ANALISI CHIMICA (DPR 120/17 e D.Lgs. 152/06)

DATA DI ANALISI: 25/05/2021

PARAMETRO	RISULTATI (mg/Kg s.s.)	Siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale (mg/Kg s.s.) Tab 1 Col. A D.M. 152/06	Siti ad uso Commerciale e Industriale (mg/Kg s.s.) Tab 1 Col. B D.M. 152/06
<b>Composti inorganici</b>			
Arsenico	< 0,1	20	50
Cadmio	< 0,1	2	15
Cobalto	< 0,1	20	250
Cromo totale	0,5	150	800
Cromo VI	< 0,5	2	15
Mercurio	< 0,01	1	5
Nichel	2,9	120	500
Piombo	2,2	100	1000
Rame	0,3	120	600
Zinco	5,2	150	1500
<b>Idrocarburi</b>			
Idrocarburi pesanti C>12	< 0,01	50	750





Autorizzazione Legge 1086/71 - D.M. n° 414 del 27/11/2015

Rapporto di prova N. 1015/21/1638 del 07/06/2021

Pag 2/2

PARAMETRO	RISULTATI (mg/Kg s.s.)	Siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale (mg/Kg s.s.) Tab 1 Col. A D.Lgs. 152/06	Siti ad uso Commerciale e Industriale (mg/Kg s.s.) Tab 1 Col. B D.Lgs. 152/06
<b>Fitofarmaci</b>			
Alaclor	< 0,01	0,01	1
Aldrin	< 0,01	0,01	0,1
Atrazina	< 0,01	0,01	1
α-Esaclorocicloesano	< 0,01	0,01	0,1
β- Esaclorocicloesano	< 0,01	0,01	0,5
φ- Esaclorocicloesano	< 0,01	0,01	0,5
Clordano	< 0,01	0,01	0,1
DDD,DDT,DDE	< 0,01	0,01	0,1
Dieldrin	< 0,01	0,01	0,1
Endrin	< 0,01	0,01	2

GIUDIZIO : Il campione rientra nella tabella 1 colonna A dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/06, per siti a uso verde pubblico, privato e residenziale.

Il Chimico  
Dott.ssa Carmela Polzone

