

Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23473 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "A" 0-1m - campione n. 1 (campione medio) del
26/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

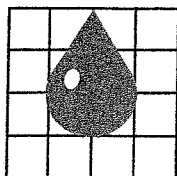
Riferimento: Ns/n. 3401 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	6,39
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	439
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	562
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	0,5
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	5,3
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	13000
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	138,3
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	45,2
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23473 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



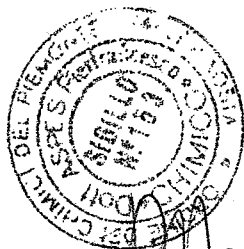
ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	42,89

Alessandria, 18/dic/98

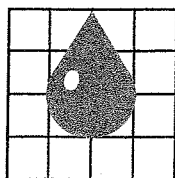
Certificato N°23473 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE
Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23474 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "A" 3-4m - campione n.2 (campione medio) del
26/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

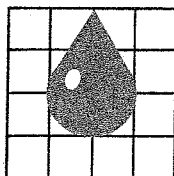
Riferimento: Ns/n. 3402 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	5,57
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	385
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	129
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	0,20
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,6
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	7167
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	61
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	56,8
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23474 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	54,11

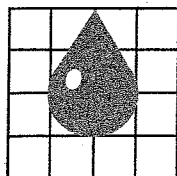
Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23474 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE
Pierluigi MIGLIETTA



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23475 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "B" 0-1m - campione n. 1 (campione medio) del
26/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

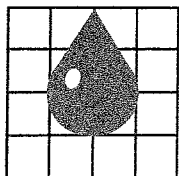
Riferimento: Ns/n. 3403 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	7,16
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	579
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	173
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,17
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	367
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	55
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	81,1
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23475 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	38,72

Alessandria, 18/dic/98

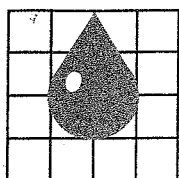
Certificato N°23475 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MEGGIORATA



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23476 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "B" 1-2m - campione n. 2 (campione medio) del
26/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

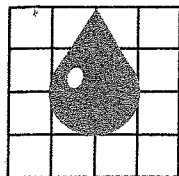
Riferimento: Ns/n. 3404 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	4,73
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	206
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	295
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	< 0,1
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	308
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	45,5
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	33,6
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23476 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	39,99

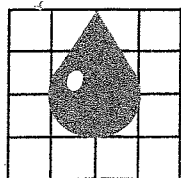
Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23476 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE
Pierluigi MIGLIETTA



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23477 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "C" 0-1,6m - campione n. 1 (campione medio) del 27/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

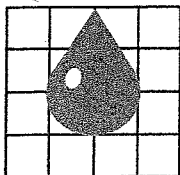
Riferimento: Ns/n. 3405 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	8,59
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	543
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	483
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,4
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	6833
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	215
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	631,3
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	2,5

Certificato N°23477 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	34,84

Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23477 / 1998

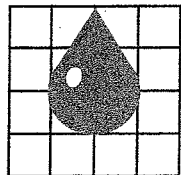
Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23478 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "C" 2-3m - campione n. 2 (campione medio) del
27/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

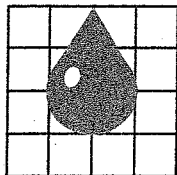
Riferimento: Ns/n. 3406 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	5,32
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	445
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	98
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,1
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	592
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	133
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	191,1
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23478 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



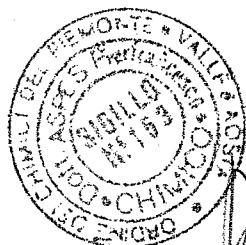
ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	46,76

Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23478 / 1998

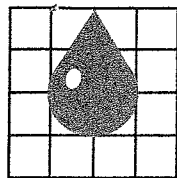
Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23479 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "D" 0-1,50m - campione n. 1 (campione medio) del
27/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

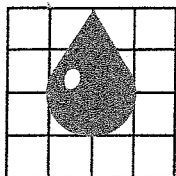
Riferimento: Ns/n. 3407 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	8,41
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	279
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	318
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	1,7
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,65
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	5500
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	633
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	39,2
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23479 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	41,82

Alessandria, 18/dic/98

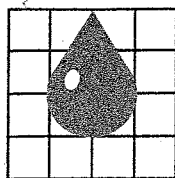
Certificato N°23479 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE
Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23480 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "D" 4-5m - campione n. 2 (campione medio) del
27/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

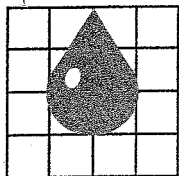
Riferimento: Ns/n. 3408 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	6,21
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	243
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	80,4
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,1
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,1
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	155
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	62,8
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	22,2
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23480 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	56,49

Alessandria, 18/dic/98

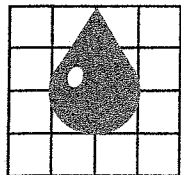
Certificato N°23480 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33

20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23481 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "E" 0-1,5m - campione n. 1 (campione medio) del
30/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

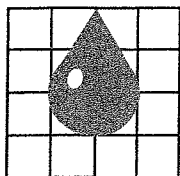
Riferimento: Ns/n. 3409 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	9,00
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	289
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	385
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	4,7
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,62
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	5000
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	2700
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	45,2
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23481 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



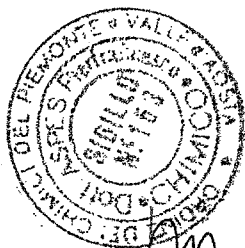
ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	41,85

Alessandria, 18/dic/98

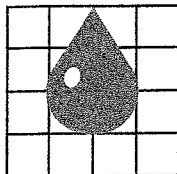
Certificato N°23481 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23482 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "E" 3-4m - campione n. 2 (campione medio) del
30/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

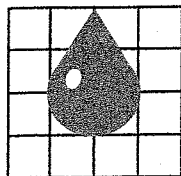
Riferimento: Ns/n. 3410 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	8,15
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	1424
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	179
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	0,5
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,27
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	1042
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	580
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	39,3
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23482 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



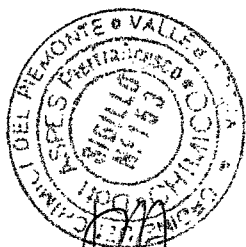
ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	66,28

Alessandria, 18/dic/98

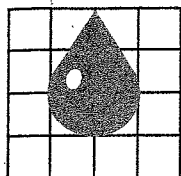
Certificato N°23482 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE
Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23483 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "F-1" 0-1m - campione n. 1 (campione medio) del
30/11/98

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

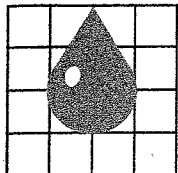
Riferimento: Ns/n. 3411 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	7,62
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	153
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	187
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	0,32
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	442
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	212
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	275,8
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	1,45

Certificato N°23483 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	41,66

Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23483 / 1998

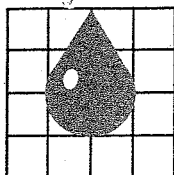
Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



Spett.le

LIMOSANI ANTONIO

Via Don Gnocchi 33
20148 MILANO MI

Vi trasmettiamo i risultati analitici riscontrati sul campione/i di Vostro interesse

Rif. Certificato di Analisi N. : 23484 / 1998

Descrizione Campione: Terreno da sondaggio eseguito presso Agro-Linz Castellanza (VA)

Modalità di prelievo: Sondaggio "F-1" 2-3m - campione n. 2 (campione medio)

Effettuato da: Richiedente

In Laboratorio: 02/12/98

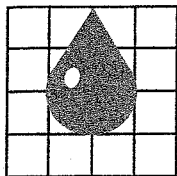
Riferimento: Ns/n. 3412 del 1998

ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
pH	-	6,75
Conducibilità elettrica a 25°C	µS/cm	116
Arsenico totale (come As)	mg/Kg	83,6
Cadmio totale (come Cd)	mg/Kg	< 0,2
Cromo VI (come Cr)	mg/Kg	< 1
Mercurio totale (come Hg)	mg/Kg	5,1
Piombo totale (come Pb)	mg/Kg	30
Rame totale (come Cu)	mg/Kg	55
Benzene	mg/Kg	< 0,5
Toluene	mg/Kg	< 2
Xileni	mg/Kg	< 2
Etil benzene	mg/Kg	< 2
Oli minerali	mg/Kg	33,6
Fenoli distillabili	mg/Kg	< 2
Formaldeide	mg/Kg	< 1

Certificato N°23484 / 1998

Pagina 1 di 2



Analisi chimiche
chimico-fisiche
microbiologiche
industriali
merceologiche
rilievi ambientali

IDROGEOLAB



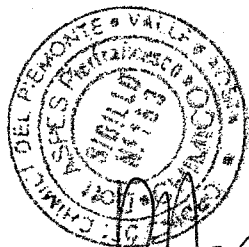
ANALISI CHIMICA

DETERMINAZIONI	UNITA' DI MISURA	RISULTATI
Scheletro a 2 mm	%	70,08

Alessandria, 18/dic/98

Certificato N°23484 / 1998

Pagina 2 di 2



L'ANALISTA RESPONSABILE

Pierluigi MIGLIETTA

Pierluigi Miglietta