

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S02	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Verdi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13278/09

Bollettino n° 12365/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.4	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	643	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	465	1500
Durezza Totale	F	34	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	94	
Magnesio (Mg)	mg/l	24	
Sodio (Na)	mg/l	23	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO ₂)	mg/l	16	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	32	250
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	30	50
Solfato (SO ₄)	mg/l	30	250
Fosforo (P ₂ O ₅)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH ₄)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	<20	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S02	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Verdi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13278/09

Bollettino n° 12365/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	<1	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	<1	
Tricloroetilene	µg/l	1	
Tetracloroetilene	µg/l	<1	
Bromodichlorometano	µg/l	<1	
Dibromoclorometano	µg/l	<1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	1	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S02	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Verdi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13279/09**Bollettino n°** 12366/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**

Il Responsabile del
Laboratorio
(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica
(Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S03	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via XXV Aprile	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Comunale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13280/09

Bollettino n° 12367/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.5	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	485	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	349	1500
Durezza Totale	F	30	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	76	
Magnesio (Mg)	mg/l	25	
Sodio (Na)	mg/l	5	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO ₂)	mg/l	15	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	10	250
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	13	50
Solfato (SO ₄)	mg/l	28	250
Fosforo (P ₂ O ₅)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH ₄)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	<20	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S03	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via XXV Aprile	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Comunale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13280/09

Bollettino n° 12367/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	<1	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	<1	
Tricloroetilene	µg/l	1	
Tetracloroetilene	µg/l	<1	
Bromodichlorometano	µg/l	<1	
Dibromoclorometano	µg/l	<1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	1	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S03	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via XXV Aprile	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Comunale dell'Infanzia / cucina

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13281/09**Bollettino n°** 12368/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**Il Responsabile del
Laboratorio

(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica

(Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S04	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Ozanam	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "Don Gnocchi" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13282/09

Bollettino n° 12369/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.4	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	611	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	441	1500
Durezza Totale	F	33	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	91	
Magnesio (Mg)	mg/l	26	
Sodio (Na)	mg/l	14	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO ₂)	mg/l	15	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	35	250
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	30	50
Solfato (SO ₄)	mg/l	29	250
Fosforo (P ₂ O ₅)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH ₄)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	<20	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S04	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Ozanam	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "Don Gnocchi" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13282/09

Bollettino n° 12369/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	3	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	<1	
Tricloroetilene	µg/l	1	
Tetracloroetilene	µg/l	1	
Bromodichlorometano	µg/l	<1	
Dibromoclorometano	µg/l	<1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	5	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S04	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Ozanam	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "Don Gnocchi" / cucina

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13283/09**Bollettino n°** 12370/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**

Il Responsabile del
Laboratorio
(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica
(Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S05	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Marconi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "G. Marconi" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13284/09

Bollettino n° 12371/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.4	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	484	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	349	1500
Durezza Totale	F	29	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	76	
Magnesio (Mg)	mg/l	25	
Sodio (Na)	mg/l	5	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO ₂)	mg/l	15	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	10	250
Nitrato (come NO ₃)	mg/l	13	50
Solfato (SO ₄)	mg/l	29	250
Fosforo (P ₂ O ₅)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH ₄)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO ₂)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	31	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S05	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Marconi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "G. Marconi" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13284/09

Bollettino n° 12371/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	1	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	<1	
Tricloroetilene	µg/l	<1	
Tetracloroetilene	µg/l	3	
Bromodichlorometano	µg/l	1	
Dibromoclorometano	µg/l	1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	6	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S05	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Marconi	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Primaria "G. Marconi" / cucina

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13285/09**Bollettino n°** 12372/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**Il Responsabile del
Laboratorio

(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica

(Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S06	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Lazzaretto	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua	: RETE	Nota prelievo:	Scuola Secondaria "Leonardo da Vinci" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13286/09

Bollettino n° 12373/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.3	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	686	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	495	1500
Durezza Totale	F	37	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	105	
Magnesio (Mg)	mg/l	27	
Sodio (Na)	mg/l	18	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO2)	mg/l	15	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	45	250
Nitrato (come NO3)	mg/l	29	50
Solfato (SO4)	mg/l	33	250
Fosforo (P2O5)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH4)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO2)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	21	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S06	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Lazzaretto	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Secondaria "Leonardo da Vinci" / cucina

Matrice: Acqua

Riferimento: 13286/09

Bollettino n° 12373/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	2	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	1	
Tricloroetilene	µg/l	<1	
Tetracloroetilene	µg/l	<1	
Bromodichlorometano	µg/l	<1	
Dibromoclorometano	µg/l	<1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	3	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S06	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	Via Lazzaretto	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Secondaria "Leonardo da Vinci" / cucina

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13287/09**Bollettino n°** 12374/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**

Il Responsabile del
Laboratorio
(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica
(Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S07	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	P.za Falcone e Borsellino	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / bagno

Matrice: Acqua

Riferimento: 13288/09

Bollettino n° 12375/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Colore	-	NO	
Odore	-	NO	
Torbidità	-	NO	
pH	-	7.4	6.5 - 9.5
Conduttività a 20° C	µS/cm	488	2500
Residuo Secco a 180° C	mg/l	351	1500
Durezza Totale	F	30	15 - 50
Calcio (Ca)	mg/l	77	
Magnesio (Mg)	mg/l	25	
Sodio (Na)	mg/l	5	200
Potassio (K)	mg/l	<1	
Silice (SiO2)	mg/l	15	
Fluoruro (F)	mg/l	<0.5	1.50
Cloruro (Cl)	mg/l	10	250
Nitrato (come NO3)	mg/l	13	50
Solfato (SO4)	mg/l	28	250
Fosforo (P2O5)	mg/l	<0.5	
Ammonio (NH4)	mg/l	<0.10	0.5
Nitrito (come NO2)	mg/l	<0.03	0.5
Ferro (Fe)	µg/l	<20	200
Manganese (Mn)	µg/l	<1	50
Cromo Totale (Cr)	µg/l	<5	50
Alluminio (Al)	µg/l	<50	200
Arsenico (As)	µg/l	<10	10
Bario (Ba)	mg/l	<0.1	
Boro (B)	mg/l	<0.1	1.0
Cadmio (Cd)	µg/l	<1	5.0
Litio (Li)	µg/l	<1	
Nichel (Ni)	µg/l	<20	20
Piombo (Pb)	µg/l	<20	25
Rame (Cu)	µg/l	<5	1000
Zinco (Zn)	µg/l	21	
Triclorofluorometano (Freon 11)	µg/l	<1	
1,1 Dicloroetilene	µg/l	<1	

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S07	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	P.za Falcone e Borsellino	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / bagno

Matrice: Acqua

Riferimento: 13288/09

Bollettino n° 12375/09

Risultati Analisi

Parametro	u.m.	V alore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Freon 113	µg/l	<1	
Cloroformio	µg/l	<1	
Metilcloroformio (1,1,1 Tricloroetano)	µg/l	<1	
Tetracloruro di Carbonio	µg/l	<1	
Tricloroetilene	µg/l	1	
Tetracloroetilene	µg/l	<1	
Bromodichlorometano	µg/l	<1	
Dibromoclorometano	µg/l	<1	
Bromoformio	µg/l	<1	
1,1,2 Tricloroetano	µg/l	<1	
1,2 Dibromoetano	µg/l	<1	
Solventi Totali	µg/L	1	30

Analista U.V. Perrone S.
Analista A.A/I.C.P. Spasari C.
Analista C.I. Bencivenga I.
Analista HPLC

Analista GC-ECD Piacentini L.
Analista GC-MS
Analista Microbiologia
Analista Chimico-Fisico Bencivenga I.

Il Responsabile del
 Laboratorio
 (Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
 Area Tecnica
 (Dott. Marco Pelosi)

Laboratorio - Sede di Milano

Codice	084S07	Prelievo in data	22/09/2009
Comune	CONCOREZZO	Ricevuto in data	22/09/2009
Indirizzo	P.za Falcone e Borsellino	Prelevatore	Romagnoni
Tipo Acqua :	RETE	Nota prelievo:	Scuola Statale dell'Infanzia / bagno

Matrice: Acqua**Riferimento:** 13289/09**Bollettino n°** 12376/09**Risultati Analisi**

Parametro	u.m.	Valore	Limite di legge (Decreto Legge 31/2001)
Coliformi Totali	UFC/100ml	0	0
Coliformi Fecali	UFC/100ml	0	0
Escherichia coli (E. coli)	UFC/100ml	0	0
Enterococchi	UFC/100ml	0	0

Analista U.V.**Analista A.A/I.C.P.****Analista C.I.****Analista HPLC****Analista GC-ECD****Analista GC-MS****Analista Microbiologia** Buffa M.**Analista Chimico-Fisico**

Il Responsabile del
Laboratorio
(Dott. Lorenzo Barilli)

Il Direttore
Area Tecnica
(Dott. Marco Pelosi)