



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

Legenda:

PCDD = PoliCloroDibenzoDiossine

PCDF = PoliCloroDibenzoFurani

IPA = IdrocarburiPolicicliciAromatici

mg = milligrammo (0,001 grammo)

µg = microgrammo (1 milionesimo di grammo)

ng = nanogrammo (1 miliardesimo di grammo)

Nm³ = Normal metro cubo

RISULTATI ANALISI DEL 11/03/2024- Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,020	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,089	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,430	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 12/03/2024 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,011	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,097	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,030	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 09/01/2024- Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0170	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,144	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,30	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/01/2024 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,083	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3500	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 04/12/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0120	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,038	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,2100	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 04/12/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0460	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3200	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 11/09/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0200	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0480	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,2700	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 12/09/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0470	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3200	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 11/07/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0400	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,8300	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/07/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0500	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,4300	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 15/05/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0420	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,4500	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 16/05/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0110	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0460	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,4300	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 13/03/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0130	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0410	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3100	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/03/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE
PCDDs/PCDFs + PCB DL	ng I-TEQ/Nm ³	0,0130	0,08
IPA	µg/Nm ³	0,0500	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	1,1100	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 16/01/2023 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0373	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0400	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3300	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 18/01/2023 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0125	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0500	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,3500	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/11/2022 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0131	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0600	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,4100	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 15/11/2022 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0101	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0500	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	5,7100	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 12/09/2022 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0080	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,05	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	1,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 12/09/2022 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDDs/PCDFs	ng I-TEQ/Nm ³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,05	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,89	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 11/07/2022 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0474	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,04	10
Materiale particolato totale	mg/Nm ³	0,96	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 13/07/2022 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0150	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,05	10
Materiale particolato totale	mg/Nm ³	0,31	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 17/05/2022 - Linea 1

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,04	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,13	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 16/05/2022 - Linea 3

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,06	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,34	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 16/03/2022 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0072	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,1	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/03/2022 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliona Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 17/01/2022 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0073	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,2	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 18/01/2022 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0073	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,2	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,81	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 27/12/2021 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0117	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,03	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,23	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 28/12/2021 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0140	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,05	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,26	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 13/09/2021 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0091	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,26	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/09/2021 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0135	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,3	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 13/07/2021 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,03	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/07/2021 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,53	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 10/05/2021 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0096	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,20	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/05/2021 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0092	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,1	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,37	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 27/01/2021 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,03	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 28/01/2021 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0073	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,06	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,21	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 10/11/2020 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0019	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00215	10
Materiale particellare totale	mg/Nm ³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/11/2020 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0022	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00699	10
Materiale particellare totale	mg/Nm ³	< 0,26	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 08/09/2020 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0012	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00667	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 07/09/2020 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0003	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0064	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,20	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 14/07/2020 (Linea 1)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0004	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0026	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,21	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/07/2020 (Linea 3)

PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0003	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0025	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,24	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 13/05/2020 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,004	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0035	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera
RISULTATI ANALISI DEL 13/05/2020 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0015	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0053	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	<0,19	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliona Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 17/04/2020 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,006	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0164	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 14/04/2020 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0038	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0089	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,19	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 23/01/2020 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,007	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0103	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,35	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 23/01/2020 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0022	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0125	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,34	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 25/11/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,015	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0154	10
Materiale particolare totale	mg/Nm³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 26/11/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0012	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0154	10
Materiale particolare totale	mg/Nm³	< 0,18	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 24/09/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,017	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0182	10
Materiale particolare totale	mg/Nm³	< 0,16	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 23/09/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0014	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0212	10
Materiale particolare totale	mg/Nm³	< 0,18	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 11/07/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0071	0,1
IPA	µg/Nm³	0,00431	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/07/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0028	0,1
IPA	µg/Nm³	0,00563	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 21/05/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0061	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0124	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,13	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 03/06/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0011	0,1
IPA	µg/Nm³	0,00918	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 14/03/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0150	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0169	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,14	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 15/03/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0017	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0135	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,18	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 05/02/2019 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0130	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0058	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 06/02/2019 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0019	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0047	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 12/11/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0031	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0018	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,14	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 13/11/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0033	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0024	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 11/09/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,00050	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0164	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,20	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/09/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,00063	0,1
IPA	µg/Nm³	0,0101	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	< 0,25	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 13/07/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,010	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0573	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,20	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 09/07/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0054	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,016	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,27	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 09/05/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,042	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00477	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,15	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/05/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,00098	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00315	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,17	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 12/03/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,028	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,0017	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,16	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 13/03/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0009	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,00236	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	< 0,16	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 08/01/2018 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0123	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,10	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,6	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 08/01/2018 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm ³	0,0125	0,1
IPA	µg/Nm ³	0,12	10
Materiale particolare totale	mg/Nm ³	0,6	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 06/11/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0099	0,1
IPA	µg/Nm³	0,10	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,5	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 06/11/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,10	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,7	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 12/09/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0088	0,1
IPA	µg/Nm³	0,03	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	1,2	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 12/09/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,04	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,8	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliana Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 10/07/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0077	0,1
IPA	µg/Nm³	0,10	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,5	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 10/07/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,13	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,4	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 08/05/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0075	0,1
IPA	µg/Nm³	0,08	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,2	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 09/05/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,11	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,1	30 media semioraria 5 media giornaliera



Agliaia Montale Quarrata

CIS S.p.A.

Via Walter Tobagi, 16 – 51037 Montale (PT)

Telefono: +39 0573 556665

e-mail: info@cis-spa.it

PEC: cis.spa@legalmail.it

RISULTATI ANALISI DEL 13/03/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,09	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,1	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 13/03/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,13	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,3	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 09/02/2017 (Linea 1)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0095	0,1
IPA	µg/Nm³	0,11	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,8	30 media semioraria 5 media giornaliera

RISULTATI ANALISI DEL 09/01/2017 (Linea 3)			
PARAMETRO	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	LIMITE IN VIGORE DAL 28.02.2006
PCDD PCDF	ng I-TEQ/Nm³	0,0070	0,1
IPA	µg/Nm³	0,10	10
Materiale particellare totale	mg/Nm³	0,1	30 media semioraria 5 media giornaliera