

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

COMUNE	CODICEPUNTO	PUNTO DI CONTROLLO	DATA	PARAMETRO	VALORE	U.M.
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ALBAIRATE	SE015005XUS007	ROMA - SERB.	12/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BASIANO	RE015014XUR004	VIA CARLO PORTA - ARMADIETTO CAP SERBATOIO	02/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BELLINZAGO LOMBARDO	RE015016XUR014	ARMADIETTO RETE BELLINZAGO+CAMPO POZZI POZZUOLO VIA GIOVANNI XXIII	04/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BOFFALORA SOPRA TICINO	RE0150269UM001	ITALIA MISCELATA	06/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
BUSCATE	PO0150389U0016	VALASCIA TRATTATA	15/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CARPIANO	PO0150509U0001	VIA DI VITTORIO TR SERBATOIO	08/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASALMAIOCCO	RE098009XUR001	ARMADIETTO SAL - VIA MANZONI	02/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASARILE	RE015055XUR003	VIA PUCCINI/ SERBATOIO/RETE DI BINASCO	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASELLE LURANI	RE098012XUR005	ARMADIETTO SAL VIA A. MORO	11/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,006	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASOREZZO	RE0150589UM001	UMBERTO 1° MISCELATA	11/07/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CASTIGLIONE D'ADDA	PO0980149U0003	VIA ASTRONAUTI TRATT.	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CERRO AL LAMBRO	PO0150719UM001	VIA IV NOVEMBRE MISCELA TR	08/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CISLIANO	PO0150789U0002	VENETO/SERBATOIO TRATTATA	06/07/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,144	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	18/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	0,025	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,006	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	15/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,200	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	18/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,056	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	15/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CUSAGO	RE0150979UM013	F.LLI CERVI MISCELATA	03/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
DRESANO	PO0151019U0093	VIA Belpensiero P1 TR	04/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	0,006	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
LISCATE	PO0151220U0001	SAN GIORGIO	03/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MALEO	RE098035XUR005	ARMADIETTO SAL VIA ROMA	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MASATE	RE015136XUR005	S.P. 179 ARMADIETTO TRATT. 003/RETE TREZZANO	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MASSALENGO	RE098037XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA AMENDOLA	15/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MESERO	PO0151449U0006	VOLTA TRATTATA	07/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,011	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC006	LINATE	13/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC007	COMASINA	03/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC003	ITALIA	06/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC004	CANTORE	06/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	0,013	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	0,008	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,012	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC008	SUZZANI	05/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	0,007	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC009	SALEMI	05/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC026	CHIUSABELLA	04/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC030	BICOCCA	03/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC011	CRESCENZAGO	11/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MILANO	IM0151469UC029	LAMBRO	09/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC017	ABBIATEGRASSO	07/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC005	OVIDIO	05/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,009	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC016	MARTINI	07/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	0,010	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC020	BAGGIO	06/06/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC021	ASSIANO	04/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	0,006	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,007	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC028	NOVARA	04/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,011	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MILANO	IM0151469UC024	SAN SIRO	04/04/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	0,008	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
MULAZZANO	RE098041XUR003	ARMADIETTO SAL - VIA TICINO	02/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
NOVIGLIO	PO0151589U0001	CASCINA DOMENEGASCO TR SERBATOIO	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
OSSONA	PO015164NU0025	BOCCACCIO NON TRATTATA	11/07/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
POZZO D'ADDA	RE015177XUR003	VIA GIOVANNI XXIII ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ROBECCHETTO CON INDUNO	PO015183NU0003	DON MILANI NON TRATTATA	08/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
RODANO	RE015185XUR003	ARMADIETTO PIAZZA 5 GIORNATE	11/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
ROSATE	PO015188NU0003	DA VINCI NON TRATTATA	02/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN MARTINO IN STRADA	RE098048XUR005	ARMADIETTO SAL VIA C.A. DALLA CHIESA	15/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN ROCCO AL PORTO	PO0980490UM001	ROMA SERBATOIO MISC. GREZ. (01-02-08)	08/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SAN ZENONE AL LAMBRO	PO0152029UM001	NEGRI/RIMEMBRANZE MISCELA TR DOPO SERBATOIO	04/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SANTO STEFANO TICINO	SE015200XUS002	GARIBALDI - SERB.	14/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SOMAGLIA	PO0980549U0004	VIA EUROPA TR	08/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
SORDIO	RE098055XUR002	ARMADIETTO SAL - VIA GIOVANNI XXIII	02/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
TREZZANO ROSA	RE015219XUR003	VIA CERVI ANG. VIA MORO ARMADIETTO CAP	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
TRIBIANO	PO0152229UM001	VIA PUCCINI MISCELA TR 02-04	04/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VANZAGHELLO	PO0152499U0022	AZALEE TRATTATA	03/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VERMEZZO CON ZELO	SE015251XUS006	DANTE - SERB.	02/03/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VERNATE	PO0152369U0003	LOC. PASTURAGO - VIA EINAUDI TR - SERBATOIO	10/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
VIZZOLO PREDABISSI	PO0152449UM001	C.NA SARMAZZANO/SERBATOIO (03-050) MISC.TR.	04/05/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,016	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l

ATS Città Metropolitana di Milano
Dati analitici composti PFAS 2023

CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	03/10/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CORTE PALASIO	PO0980249UM002	FRAZIONE TERRAVERDE MISCELA	26/10/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,017	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	RE098025XUR004	ARMADIETTO SAL VIA DEI MARZI	26/10/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFBA (ACIDO PERFLUOROBUTANOICO)	0,010	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFHXA (ACIDO PERFLUOROESANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFOA (ACIDO PERFLUOROOTTANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFNA (ACIDO PERFLUORONONANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFDA (ACIDO PERFLUORODECANOICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFHXS (ACIDO PERFLUOROESANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l
CRESPIATICA	PO0980259UM004	VIA DANTE - MULINO MISCELA	03/10/2023	PFOS (ACIDO PERFLUOROOTTANSOLFONICO)	< 0,005	µg/l