

# Foglio di accompagnamento ai campioni di particolato atmosferico prodotto da Studio Alfa - Reggio Emilia

## CA1

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m <sup>3</sup> )	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1267	14,32	0	928175	928175	0,015428125	CA1	ALTO VOLUME	10.00 - 08/04/2019	15.30 - 11/04/2019
M1238	12,58	0	1123570	1123570	0,011196454	CA1	ALTO VOLUME	15.30 - 11/04/2019	13.40 - 15/04/2019
M460	17,87	0	847075	847075	0,021096125	CA1	ALTO VOLUME	13.40 - 15/04/2019	13.30 - 18/04/2019

## CA2

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m <sup>3</sup> )	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1273	17,22	0	854846	854846	0,020143979	CA2	ALTO VOLUME	09.15 - 11/03/2019	09.00 - 14/03/2019
M1250	29,24	0	1136280	1136280	0,025733094	CA2	ALTO VOLUME	09.00 - 14/03/2019	08.00 - 18/03/2019
M1251	22,22	0	940933	940933	0,023614859	CA2	ALTO VOLUME	08.00 - 18/03/2019	09.00 - 21/03/2019

## CA3

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m3)	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1271	20,02	0	910926	910926	0,021977636	CA3	ALTO VOLUME	12.00 - 08/04/2019	16.00 - 11/04/2019
M1239	17,28	0	1130000	1130000	0,015292035	CA3	ALTO VOLUME	16.00 - 11/04/2019	15.00 - 15/04/2019
M459	31,67	0	833262	833262	0,038007253	CA3	ALTO VOLUME	15.00 - 15/04/2019	13.00 - 18/04/2019

## CA4

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m3)	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1243	29,11	0	860104	860104	0,03384474	CA4	ALTO VOLUME	09.30 - 25/03/2019	14.00 - 28/03/2019
M1278	48,45	0	1039090	1039090	0,04662734	CA4	ALTO VOLUME	14.00 - 28/03/2019	08.15 - 01/04/2019
M1279	31,83	0	960761	960761	0,03312999	CA4	ALTO VOLUME	08.15 - 01/04/2019	15.00 - 4/04/2019

## CA5

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m3)	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1237	20.46	0	857932	857932	0.023848044	CA5	ALTO VOLUME	11.00 - 11/03/2019	08.30 - 14/03/2019
M1249	24.21	0	114591	114591	0.211273137	CA5	ALTO VOLUME	08.30 - 14/03/2019	08.00 - 18/03/2019
M1274	15.31	0	942533	942533	0.016243463	CA5	ALTO VOLUME	08.00 - 18/03/2019	14.00 - 21/03/2019

## CA5bis

CODICE MEMBRANA	$\Delta P$ PESATA (mg)	VOLUME INIZIALE (L)	VOLUME FINALE (L)	VOLUME ASPIRATO (L)	Polveri (mg/m3)	PUNTO	FRAZIONE	Ora - giorno inizio	Ora - giorno fine
M1240	22.24	0	859078	859078	0.02588822	CA5bis	ALTO VOLUME	10.30 - 25/03/2018	14.00 - 28/03/2019
M1242	25.01	0	105834	105834	0.236313472	CA5bis	ALTO VOLUME	14.00 - 28/03/2019	08.45 - 01/04/2019
M1236	26.79	0	958932	958932	0.02793733	CA5bis	ALTO VOLUME	08.45 - 01/04/2019	16.00 - 4/04/2019