

SINTESI RILEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0074	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0056	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0058	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0081	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0058	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	14/11/2014	763.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0041	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Pyrene	14/11/2014	763.000	<0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Chrysene	14/11/2014	763.000	<0,0057	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Naphthalene	14/11/2014	763.000	0,0621	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthene	14/11/2014	763.000	<0,0052	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthylene	14/11/2014	763.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorene	14/11/2014	763.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Phenanthrene	14/11/2014	763.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Anthracene	14/11/2014	763.000	<0,0056	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0066	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0087	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0055	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0061	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0057	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	14/11/2014	763.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0041	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	14/11/2014	763.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Pyrene	14/11/2014	763.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Chrysene	14/11/2014	763.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Naphthalene	14/11/2014	763.000	0,0548	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthene	14/11/2014	763.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthylene	14/11/2014	763.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorene	14/11/2014	763.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Phenanthrene	14/11/2014	763.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Anthracene	14/11/2014	763.000	<0,0056	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	PM10	20/12/2014	1.020.000	0,87	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	PM10	20/12/2014	1.020.000	1,3	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	PM10	20/12/2014	1.020.000	0,77	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/12/2014	1.020.000	0,187	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/12/2014	1.020.000	0,923	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/12/2014	1.020.000	0,184	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/12/2014	1.020.000	1,17	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/12/2014	1.020.000	0,189	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/12/2014	1.020.000	0,821	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	20/12/2014	1.020.000	<0,0014	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	20/12/2014	1.020.000	<0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	20/12/2014	1.020.000	<0,0168	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	20/12/2014	1.020.000	0,0273	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	20/12/2014	1.020.000	<0,0299	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	20/12/2014	1.020.000	<0,0016	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	20/12/2014	1.020.000	<0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	20/12/2014	1.020.000	<0,0449	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	20/12/2014	1.020.000	0,955	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	20/12/2014	1.020.000	0,0112	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	20/12/2014	1.020.000	12,3	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	20/12/2014	1.020.000	0,205	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	20/12/2014	1.020.000	0,189	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	20/12/2014	1.020.000	0,652	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	20/12/2014	1.020.000	0,0588	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	20/12/2014	1.020.000	4,9	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	20/12/2014	1.020.000	65,9	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	20/12/2014	1.020.000	7,64	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0053	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0169	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	20/12/2014	1.020.000	0,0273	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0361	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0010	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0093	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0460	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	20/12/2014	1.020.000	0,794	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	20/12/2014	1.020.000	0,0129	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	20/12/2014	1.020.000	13,8	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	20/12/2014	1.020.000	0,154	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	20/12/2014	1.020.000	0,187	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	20/12/2014	1.020.000	0,527	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	20/12/2014	1.020.000	0,0476	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	20/12/2014	1.020.000	5,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	20/12/2014	1.020.000	58,1	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	20/12/2014	1.020.000	7,03	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0199	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	20/12/2014	1.020.000	0,0222	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0301	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0016	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0093	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	20/12/2014	1.020.000	<-0,0451	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	20/12/2014	1.020.000	0,754	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	20/12/2014	1.020.000	0,0116	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	20/12/2014	1.020.000	12,4	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	20/12/2014	1.020.000	0,147	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	20/12/2014	1.020.000	0,146	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	20/12/2014	1.020.000	0,524	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	20/12/2014	1.020.000	0,047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	20/12/2014	1.020.000	10,6	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	20/12/2014	1.020.000	73,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	20/12/2014	1.020.000	8,08	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	20/12/2014	1.020.000	<-2,1200	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	20/12/2014	1.020.000	<-2,0900	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	20/12/2014	1.020.000	<-1,8900	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0045	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0046	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0049	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0050	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0037	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0042	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0039	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0060	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0028	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0049	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Pyrene	20/12/2014	1.020.000	0,005	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Chrysene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0046	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Naphthalene	20/12/2014	1.020.000	0,051	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthylene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0048	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorene	20/12/2014	1.020.000	0,0091	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Phenanthrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0039	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Anthracene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0038	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantrene	20/12/2014	1.020.000	<-0,0045	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.

SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 • 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,hiantracene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzotetralinisceno	20/12/2014	1.020,000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0050	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,elipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0037	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0047	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0042	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0040	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Indenol(1-2-3-od)pirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0050	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0028	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Pyrene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Chrysene	20/12/2014	1.020,000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Naphthalene	20/12/2014	1.020,000	0,0281	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthylene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorene	20/12/2014	1.020,000	0,0355	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Phenanthrene	20/12/2014	1.020,000	<0,0030	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Anthracene	20/12/2014	1.020,000	0,0355	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0045	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,hiantracene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzotetralinisceno	20/12/2014	1.020,000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,elipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0038	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0047	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0042	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Dibenzola,ipirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0040	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Indenol(1-2-3-od)pirena	20/12/2014	1.020,000	<0,0050	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0028	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Benzofluorantene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Pyrene	20/12/2014	1.020,000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Chrysene	20/12/2014	1.020,000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Naphthalene	20/12/2014	1.020,000	0,0487	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthene	20/12/2014	1.020,000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Acenaphthylene	20/12/2014	1.020,000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Fluorene	20/12/2014	1.020,000	0,0151	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Phenanthrene	20/12/2014	1.020,000	0,0155	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E314	AGGLOMERAZIONE LINEA-D (SECONDARIA)	Anthracene	20/12/2014	1.020,000	0,0355	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	25/10/2014	590,000	4,8000000	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	25/10/2014	590,000	3,42	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	25/10/2014	590,000	3,31	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	25/10/2014	590,000	0,327	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (II) e suoi comp. (Cr)	25/10/2014	590,000	1,28	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	25/10/2014	590,000	0,372	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	25/10/2014	590,000	0,55	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	25/10/2014	590,000	0,434	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	25/10/2014	590,000	1,37	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	25/10/2014	590,000	0,0074	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	25/10/2014	590,000	0,0054	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	25/10/2014	590,000	0,031	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	25/10/2014	590,000	0,0304	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	25/10/2014	590,000	0,0455	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	25/10/2014	590,000	0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	25/10/2014	590,000	0,0148	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	25/10/2014	590,000	<0,0463	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Melchite e suoi composti (Ni) in polvere	25/10/2014	590,000	1,03	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	25/10/2014	590,000	0,0407	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	25/10/2014	590,000	75,9	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	25/10/2014	590,000	0,32	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	25/10/2014	590,000	0,36	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.

SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm3/h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	25/10/2014	590,000	0,813	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	25/10/2014	590,000	0,115	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	25/10/2014	590,000	36,7	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRIO (Fe)	25/10/2014	590,000	5,25	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	25/10/2014	590,000	22,7	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Borile e suoi composti (Be)	25/10/2014	590,000	0,0021	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	25/10/2014	590,000	0,0039	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	25/10/2014	590,000	0,0189	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	25/10/2014	590,000	0,0215	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	25/10/2014	590,000	0,0514	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	25/10/2014	590,000	0,0039	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	25/10/2014	590,000	0,0124	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	25/10/2014	590,000	<0,0483	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	25/10/2014	590,000	0,886	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	25/10/2014	590,000	0,0119	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	25/10/2014	590,000	79,5	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	25/10/2014	590,000	0,264	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	25/10/2014	590,000	0,243	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	25/10/2014	590,000	0,815	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	25/10/2014	590,000	0,0879	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	25/10/2014	590,000	19,8	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRIO (Fe)	25/10/2014	590,000	3,03	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	25/10/2014	590,000	19,6	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Borile e suoi composti (Be)	25/10/2014	590,000	0,0031	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	25/10/2014	590,000	0,0042	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	25/10/2014	590,000	0,0435	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	25/10/2014	590,000	0,0369	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	25/10/2014	590,000	0,0578	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	25/10/2014	590,000	0,0057	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	25/10/2014	590,000	0,0267	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	25/10/2014	590,000	<0,0483	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	25/10/2014	590,000	1,39	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	25/10/2014	590,000	0,0127	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	25/10/2014	590,000	85,7	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	25/10/2014	590,000	0,45	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	25/10/2014	590,000	0,343	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	25/10/2014	590,000	0,608	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	25/10/2014	590,000	0,435	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	25/10/2014	590,000	20	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRIO (Fe)	25/10/2014	590,000	8,9	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	25/10/2014	590,000	34,5	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	25/10/2014	590,000	<2,2800	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	25/10/2014	590,000	<2,2800	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	25/10/2014	590,000	<2,2800	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(a)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0082	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)antracene	25/10/2014	590,000	<0,0078	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(a)fluorantene	25/10/2014	590,000	<0,0053	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(b)fluorantene	25/10/2014	590,000	<0,0085	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(k)fluorantene	25/10/2014	590,000	<0,0091	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(a)fluorantene	25/10/2014	590,000	<0,0077	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0058	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0084	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0076	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0071	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0080	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	25/10/2014	590,000	<0,0051	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benz(a)pirene	25/10/2014	590,000	<0,0085	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Pirene	25/10/2014	590,000	<0,0078	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	25/10/2014	590,000	<0,0083	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Naphthalene	25/10/2014	590,000	0,345	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	25/10/2014	590,000	<0,0077	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	25/10/2014	590,000	<0,0068	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	25/10/2014	590,000	<0,0054	ug/Nm3	THECLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenolene	25/10/2014	590.000	0,0002	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antraccene	25/10/2014	590.000	<0,0009	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzoflujantrene	25/10/2014	590.000	<0,0082	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)antrocene	25/10/2014	590.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)antrocene	25/10/2014	590.000	<0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(b)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(k)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0091	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(f)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0077	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,e)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0068	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,i)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0084	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0076	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,j)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0071	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1-2-3-cd)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0090	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0051	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(ghi)perilene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Pyrene	25/10/2014	590.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	25/10/2014	590.000	<0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Naphthalene	25/10/2014	590.000	0,201	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthene	25/10/2014	590.000	<0,0077	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	25/10/2014	590.000	<0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenanthrene	25/10/2014	590.000	0,0857	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Anthracene	25/10/2014	590.000	<0,0099	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0082	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)antrocene	25/10/2014	590.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)antracene	25/10/2014	590.000	<0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(b)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(k)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0091	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(f)fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0077	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,e)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0068	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,i)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0084	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0076	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,j)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0071	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1-2-3-cd)pirene	25/10/2014	590.000	<0,0090	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	25/10/2014	590.000	<0,0051	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(ghi)perilene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Pyrene	25/10/2014	590.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	25/10/2014	590.000	<0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Naphthalene	25/10/2014	590.000	0,171	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthene	25/10/2014	590.000	<0,0077	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	25/10/2014	590.000	<0,0088	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	25/10/2014	590.000	<0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenanthrene	25/10/2014	590.000	0,0485	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Anthracene	25/10/2014	590.000	<0,0099	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	17/11/2014	737.000	8,49	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	17/11/2014	737.000	8,89	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	17/11/2014	737.000	14,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	17/11/2014	737.000	1,24	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	17/11/2014	737.000	0,47	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	17/11/2014	737.000	1,29	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	17/11/2014	737.000	0,44	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	17/11/2014	737.000	1,3	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	17/11/2014	737.000	0,56	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	17/11/2014	737.000	<0,0013	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	17/11/2014	737.000	0,0032	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	17/11/2014	737.000	0,0251	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	17/11/2014	737.000	0,0383	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	17/11/2014	737.000	0,161	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	17/11/2014	737.000	0,0032	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	17/11/2014	737.000	0,0097	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	17/11/2014	737.000	<0,0036	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	17/11/2014	737.000	0,748	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	17/11/2014	737.000	0,2112	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.

SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	17/11/2014	737.000	14,4	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	17/11/2014	737.000	0,282	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	17/11/2014	737.000	0,256	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	17/11/2014	737.000	0,658	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	17/11/2014	737.000	0,125	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	17/11/2014	737.000	7,66	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	17/11/2014	737.000	3,94	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	17/11/2014	737.000	2,93	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	17/11/2014	737.000	<0,0014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	17/11/2014	737.000	0,0038	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	17/11/2014	737.000	0,0242	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	17/11/2014	737.000	0,0379	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	17/11/2014	737.000	0,16	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	17/11/2014	737.000	0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	17/11/2014	737.000	0,0102	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	17/11/2014	737.000	<0,0457	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	17/11/2014	737.000	0,665	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	17/11/2014	737.000	0,0119	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	17/11/2014	737.000	17,3	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	17/11/2014	737.000	0,317	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	17/11/2014	737.000	0,266	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	17/11/2014	737.000	0,652	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	17/11/2014	737.000	0,0975	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	17/11/2014	737.000	54,6	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	17/11/2014	737.000	4,11	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	17/11/2014	737.000	2,92	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	17/11/2014	737.000	0,0022	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	17/11/2014	737.000	0,0038	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	17/11/2014	737.000	0,0308	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	17/11/2014	737.000	0,065	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	17/11/2014	737.000	0,147	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tallio e suoi composti (Tl)	17/11/2014	737.000	0,0059	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	17/11/2014	737.000	0,0107	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	17/11/2014	737.000	<0,0457	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	17/11/2014	737.000	0,665	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	17/11/2014	737.000	0,0124	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	17/11/2014	737.000	16,4	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	17/11/2014	737.000	0,379	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	17/11/2014	737.000	0,267	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	17/11/2014	737.000	0,644	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	17/11/2014	737.000	0,134	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	17/11/2014	737.000	6,58	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	17/11/2014	737.000	4,85	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	17/11/2014	737.000	27,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	17/11/2014	737.000	6,47	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	17/11/2014	737.000	5,31	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	17/11/2014	737.000	5,08	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	22/12/2014	1.026.000	2,27	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	22/12/2014	1.026.000	5,35	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	PM10	22/12/2014	1.026.000	2,01	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	1.026.000	0,234	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (II) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	1.026.000	1,76	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	1.026.000	0,203	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (II) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	1.026.000	1,31	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	1.026.000	0,259	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cromo (II) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	1.026.000	1,43	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	1.026.000	0,0024	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	1.026.000	<0,0035	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	1.026.000	0,0334	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	1.026.000	0,0488	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	1.026.000	<0,0035	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.026.000	0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	1.026.000	0,0185	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.020.000	<0,0326	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	1.020.000	1,1	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	1.020.000	0,0116	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	1.020.000	18,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	1.020.000	0,345	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	1.020.000	0,278	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	1.020.000	0,132	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	1.020.000	0,188	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	22/12/2014	1.020.000	6,05	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	22/12/2014	1.020.000	689	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	1.020.000	32,3	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	1.020.000	<0,0013	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	1.020.000	<0,0053	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	1.020.000	0,0163	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	1.020.000	0,0441	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	1.020.000	<0,0148	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.020.000	0,003	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	1.020.000	0,0096	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.020.000	<0,0443	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	1.020.000	1,33	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	1.020.000	0,0192	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	1.020.000	18,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	1.020.000	0,223	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	1.020.000	0,208	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	1.020.000	0,232	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	1.020.000	0,071	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	22/12/2014	1.020.000	8,89	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	22/12/2014	1.020.000	181	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	1.020.000	12,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	1.020.000	0,0018	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	1.020.000	<0,0053	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	1.020.000	0,0334	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	1.020.000	0,162	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	1.020.000	<0,0150	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.020.000	0,004	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	1.020.000	0,0110	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	1.020.000	<0,0449	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	1.020.000	0,85	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	1.020.000	0,016	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	1.020.000	20,9	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	1.020.000	0,358	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	1.020.000	0,277	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	1.020.000	0,218	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	1.020.000	0,183	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ZINCO (Zn)	22/12/2014	1.020.000	7,07	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	FERRO (Fe)	22/12/2014	1.020.000	568	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	1.020.000	27,5	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	1.020.000	8,73	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	1.020.000	11,1	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	1.020.000	8,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0045	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0049	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0061	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0038	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0042	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0059	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0028	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzofluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0049	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.

SINTESI RILEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Pyrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Naphthalene	22/12/2014	1.020.000	0,264	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	22/12/2014	1.020.000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	22/12/2014	1.020.000	<0,0030	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenanthrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0030	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Anthracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0039	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)antracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)antracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(b)fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(k)fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(e)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,e)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0036	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,i)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0047	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,j)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0042	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,l)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0050	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0038	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0028	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(g)hiofene	22/12/2014	1.020.000	<0,0049	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Pyrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Naphthalene	22/12/2014	1.020.000	0,885	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	22/12/2014	1.020.000	0,0085	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	22/12/2014	1.020.000	0,0042	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenanthrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0031	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Anthracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0039	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0046	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,h)antracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(a)antracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0047	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(b)fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0060	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(k)fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(e)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,i)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0038	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,l)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0048	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,j)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0043	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Dibenz(a,m)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0040	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	1.020.000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorantene	22/12/2014	1.020.000	<0,0029	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Benzo(g)hiofene	22/12/2014	1.020.000	<0,0060	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-F (SECONDARIA)	Pyrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Chrysene	22/12/2014	1.020.000	<0,0047	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-F (SECONDARIA)	Naphthalene	22/12/2014	1.020.000	0,951	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthene	22/12/2014	1.020.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Acenaphthylene	22/12/2014	1.020.000	0,0098	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Fluorene	22/12/2014	1.020.000	<0,0031	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Phenanthrene	22/12/2014	1.020.000	<0,0031	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E315	AGGLOMERAZIONE LINEA-E (SECONDARIA)	Anthracene	22/12/2014	1.020.000	<0,0039	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	20/10/2014	344.000	3,4	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	20/10/2014	344.000	3,74	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	20/10/2014	344.000	3,18	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(a)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0087	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)antracene	20/10/2014	344.000	<0,0084	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(a)antracene	20/10/2014	344.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(b)fluorantene	20/10/2014	344.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(k)fluorantene	20/10/2014	344.000	<0,0075	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(e)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0064	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,i)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0055	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,l)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0069	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,m)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,j)pirene	20/10/2014	344.000	<0,0059	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	20/10/2014	344.000	12,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	20/10/2014	344.000	0,313	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	20/10/2014	344.000	0,314	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	20/10/2014	344.000	0,412	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	20/10/2014	344.000	0,0959	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	20/10/2014	344.000	136	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	20/10/2014	344.000	324	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	20/10/2014	344.000	20,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	20/10/2014	344.000	<0,0014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	20/10/2014	344.000	0,0028	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	20/10/2014	344.000	0,0146	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	20/10/2014	344.000	0,0307	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	20/10/2014	344.000	<0,0317	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	20/10/2014	344.000	0,0229	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	20/10/2014	344.000	<0,0098	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	20/10/2014	344.000	<0,0475	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	20/10/2014	344.000	0,874	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	20/10/2014	344.000	0,0067	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	20/10/2014	344.000	11,8	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	20/10/2014	344.000	0,298	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	20/10/2014	344.000	0,295	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	20/10/2014	344.000	0,451	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	20/10/2014	344.000	0,104	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	20/10/2014	344.000	112	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	20/10/2014	344.000	341	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	20/10/2014	344.000	18,5	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	20/10/2014	344.000	<0,0014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	20/10/2014	344.000	0,0024	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	20/10/2014	344.000	0,017	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	20/10/2014	344.000	0,0327	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	20/10/2014	344.000	<0,0317	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	20/10/2014	344.000	0,014	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	20/10/2014	344.000	<0,0098	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	20/10/2014	344.000	<0,0475	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	20/10/2014	344.000	1,06	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	20/10/2014	344.000	0,0068	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	20/10/2014	344.000	11,4	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	20/10/2014	344.000	0,348	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	20/10/2014	344.000	0,332	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	20/10/2014	344.000	0,658	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	20/10/2014	344.000	0,102	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	20/10/2014	344.000	832	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	20/10/2014	344.000	319	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	20/10/2014	344.000	21,8	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/10/2014	344.000	0,3	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/10/2014	344.000	0,83	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/10/2014	344.000	0,359	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/10/2014	344.000	0,671	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	20/10/2014	344.000	0,303	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	20/10/2014	344.000	1,19	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	20/10/2014	344.000	<2,2000	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	20/10/2014	344.000	<2,2000	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	14/11/2014	269.000	7,77	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	14/11/2014	269.000	5,75	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzol(a)pirene	14/11/2014	269.000	<0,0082	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzol(a,h)antracene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzol(a)antracene	14/11/2014	269.000	<0,0083	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzol(b)fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0089	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzol(k)fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0092	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzol(a)fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzol(a,g)pirene	14/11/2014	269.000	<0,0068	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzol(a,h)pirene	14/11/2014	269.000	<0,0086	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluantrene	14/11/2014	269.000	<0,0070	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluantrene	14/11/2014	269.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeni(1-2-3-9cd) pirena	14/11/2014	266.000	<0,0091	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]perilene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	14/11/2014	269.000	<0,0079	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	14/11/2014	269.000	<0,0094	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	14/11/2014	269.000	0,0027	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	14/11/2014	269.000	<0,0054	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	14/11/2014	269.000	<0,0058	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	14/11/2014	269.000	<0,0070	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[e]pirene	14/11/2014	269.000	<0,0082	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantracene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]perilene	14/11/2014	269.000	<0,0083	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[b]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0089	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0082	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[a]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0085	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0085	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0076	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeni(1-2-3-cd) pirena	14/11/2014	269.000	<0,0091	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]perilene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	14/11/2014	269.000	<0,0079	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	14/11/2014	269.000	<0,0094	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	14/11/2014	269.000	0,0027	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	14/11/2014	269.000	<0,0054	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	14/11/2014	269.000	<0,0058	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	14/11/2014	269.000	<0,0070	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[e]pirene	14/11/2014	269.000	<0,0082	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantracene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]perilene	14/11/2014	269.000	<0,0083	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[b]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0089	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0082	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[a]fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0085	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0076	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeni(1-2-3-cd) pirena	14/11/2014	269.000	<0,0091	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	14/11/2014	269.000	<0,0051	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo[ghi]perilene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	14/11/2014	269.000	<0,0079	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	14/11/2014	269.000	<0,0094	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	14/11/2014	269.000	0,0027	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	14/11/2014	269.000	<0,0078	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	14/11/2014	269.000	<0,0088	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	14/11/2014	269.000	<0,0054	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	14/11/2014	269.000	<0,0058	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	14/11/2014	269.000	<0,0070	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	14/11/2014	269.000	0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	14/11/2014	269.000	0,0271	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	14/11/2014	269.000	0,134	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	14/11/2014	269.000	0,201	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	14/11/2014	269.000	0,0218	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	14/11/2014	269.000	0,022	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	14/11/2014	269.000	0,107	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	14/11/2014	269.000	<0,0466	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.

Luca Quilico

SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILEVIO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	14/11/2014	269,000	6,64	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	14/11/2014	269,000	0,0281	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	14/11/2014	269,000	67,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	14/11/2014	269,000	1,9	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	14/11/2014	269,000	4,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	14/11/2014	269,000	0,61	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	14/11/2014	269,000	0,656	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	14/11/2014	269,000	28	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	14/11/2014	269,000	2629	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	14/11/2014	269,000	69,7	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	14/11/2014	269,000	0,0052	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	14/11/2014	269,000	0,0061	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	14/11/2014	269,000	0,0805	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	14/11/2014	269,000	0,107	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	14/11/2014	269,000	<0,0311	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	14/11/2014	269,000	0,0212	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	14/11/2014	269,000	0,0414	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	14/11/2014	269,000	<0,0466	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	14/11/2014	269,000	3,23	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	14/11/2014	269,000	0,017	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	14/11/2014	269,000	36,8	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	14/11/2014	269,000	0,714	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	14/11/2014	269,000	1,76	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	14/11/2014	269,000	0,626	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	14/11/2014	269,000	0,37	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	14/11/2014	269,000	12,2	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	14/11/2014	269,000	1840	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	14/11/2014	269,000	66,8	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	14/11/2014	269,000	0,0061	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	14/11/2014	269,000	0,0022	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	14/11/2014	269,000	0,0845	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	14/11/2014	269,000	0,0903	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	14/11/2014	269,000	<0,0311	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	14/11/2014	269,000	0,0194	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	14/11/2014	269,000	0,0344	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	14/11/2014	269,000	<0,0466	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	14/11/2014	269,000	2,28	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	14/11/2014	269,000	0,0157	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	14/11/2014	269,000	31,9	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	14/11/2014	269,000	0,551	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	14/11/2014	269,000	1,62	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	14/11/2014	269,000	0,62	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	14/11/2014	269,000	0,4	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	14/11/2014	269,000	8,14	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	14/11/2014	269,000	1980	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	14/11/2014	269,000	79,5	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	14/11/2014	269,000	0,151	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	14/11/2014	269,000	8,86	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	14/11/2014	269,000	0,148	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	14/11/2014	269,000	5,58	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	14/11/2014	269,000	0,204	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	14/11/2014	269,000	2,01	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	14/11/2014	269,000	<2,2100	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	14/11/2014	269,000	<2,1700	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	14/11/2014	269,000	<2,2400	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	14/11/2014	269,000	7,02	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	22/12/2014	301,000	3,92	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	22/12/2014	301,000	3,22	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	PM10	22/12/2014	301,000	2,82	mg/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzociclopentene	22/12/2014	301,000	<0,0149	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenzofuranibenzene	22/12/2014	301,000	0,0078	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofuranibenzene	22/12/2014	301,000	<0,0250	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantrene	22/12/2014	301,000	<0,0164	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(b)fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0056	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(k)fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	0,0261	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	0,0559	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	0,0469	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0056	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0031	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzoghiopirene	22/12/2014	301,000	<0,0053	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	22/12/2014	301,000	<0,0050	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	22/12/2014	301,000	0,0279	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	22/12/2014	301,000	<0,0063	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	22/12/2014	301,000	<0,0033	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	22/12/2014	301,000	<0,0042	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	22/12/2014	301,000	<0,0049	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)antracene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benz(a)antracene	22/12/2014	301,000	<0,0060	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzo(b)fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0054	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0041	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0061	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0046	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0065	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0031	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzoghiopirene	22/12/2014	301,000	<0,0064	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	22/12/2014	301,000	<0,0060	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	22/12/2014	301,000	0,0344	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	22/12/2014	301,000	<0,0063	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	22/12/2014	301,000	<0,0033	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	22/12/2014	301,000	<0,0033	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	22/12/2014	301,000	<0,0042	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benz(a)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0050	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)antracene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benz(a)antracene	22/12/2014	301,000	<0,0060	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0064	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0055	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzofluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0041	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0051	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0046	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Dibenz(a,h)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0043	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Indeno(1,2,3-cd)pirene	22/12/2014	301,000	<0,0065	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorantene	22/12/2014	301,000	<0,0031	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Benzoghiopirene	22/12/2014	301,000	<0,0064	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Pyrene	22/12/2014	301,000	<0,0048	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Chrysene	22/12/2014	301,000	<0,0051	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Naphthalene	22/12/2014	301,000	0,032	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthene	22/12/2014	301,000	<0,0047	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Acenaphthylene	22/12/2014	301,000	<0,0063	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Fluorene	22/12/2014	301,000	<0,0033	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Phenanthrene	22/12/2014	301,000	<0,0033	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Anthracene	22/12/2014	301,000	<0,0042	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	301,000	<0,0012	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	301,000	<0,0019	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	301,000	0,0745	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	301,000	0,0579	ug/Nm ³	THECLAB S.p.A.

SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	301.000	<0,0263	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	22/12/2014	301.000	0,0104	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	301.000	0,0159	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	301.000	<0,0415	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	301.000	2,77	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	301.000	0,0379	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	301.000	3,7	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	301.000	0,284	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	301.000	0,284	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	301.000	0,216	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	301.000	0,106	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	22/12/2014	301.000	6,54	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	22/12/2014	301.000	333	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	301.000	18	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	301.000	<0,0013	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	301.000	<0,0052	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	301.000	0,0216	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	301.000	0,0349	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	301.000	<0,0203	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	22/12/2014	301.000	0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	301.000	<0,0090	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	301.000	<0,0432	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	301.000	1,19	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	301.000	0,0166	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	301.000	16,8	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	301.000	0,23	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	301.000	0,245	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	301.000	0,231	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	301.000	0,114	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	22/12/2014	301.000	7,48	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	22/12/2014	301.000	314	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	301.000	20,5	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Berillio e suoi composti (Be)	22/12/2014	301.000	<0,0013	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cadmio e suoi composti (Cd)	22/12/2014	301.000	<0,0052	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Arsenico e suoi composti (As)	22/12/2014	301.000	0,0216	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cobalto e suoi composti (Co)	22/12/2014	301.000	0,0796	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Mercurio e suoi composti (Hg)	22/12/2014	301.000	<0,0204	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tallio e suoi composti (Tl)	22/12/2014	301.000	0,0026	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Selenio e suoi composti (Se)	22/12/2014	301.000	<0,0091	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Tellurio e suoi composti (Te)	22/12/2014	301.000	<0,0439	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Nichel e comp. (Ni) in polvere	22/12/2014	301.000	2,12	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Antimonio e suoi composti (Sb)	22/12/2014	301.000	0,0431	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Manganese e suoi composti (Mn)	22/12/2014	301.000	13,8	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Piombo e suoi composti (Pb)	22/12/2014	301.000	0,348	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Rame e suoi composti (Cu)	22/12/2014	301.000	0,285	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Stagno e suoi composti (Sn)	22/12/2014	301.000	0,282	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Vanadio e suoi composti (V)	22/12/2014	301.000	0,0966	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ZINCO (Zn)	22/12/2014	301.000	6,02	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	FERRO (Fe)	22/12/2014	301.000	236	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	ALLUMINIO (Al)	22/12/2014	301.000	16,5	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	301.000	0,0888	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	301.000	1,94	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	301.000	0,0951	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	301.000	1,3	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo VI e suoi composti (Cr)	22/12/2014	301.000	0,0946	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	22/12/2014	301.000	3,13	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	301.000	<2,0300	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	301.000	<1,0400	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E324	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA D	Cianuri, espressi come CN	22/12/2014	301.000	<2,0200	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	PM10	27/10/2014	337.000	0,67	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	PM10	27/10/2014	337.000	0,63	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	PM10	27/10/2014	337.000	0,67	mg/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzolo/pirena	27/10/2014	337.000	<0,0055	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirrene	27/10/2014	337.000	<0,0082	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(a)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(b)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(k)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(i)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0087	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0081	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0057	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Indeno(1,2,3-cd)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0041	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(g)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Pyrene	27/10/2014	337.000	<0,0053	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Chrysene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Naphthalene	27/10/2014	337.000	0,0711	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthene	27/10/2014	337.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthylene	27/10/2014	337.000	<0,0070	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorene	27/10/2014	337.000	<0,0040	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Phenanthrene	27/10/2014	337.000	0,0357	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Anthracene	27/10/2014	337.000	<0,0056	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(e)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0066	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirrene	27/10/2014	337.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(a)anthracene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(b)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(g)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(i)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0065	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0061	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0061	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0061	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Indeno(1,2,3-cd)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0041	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(g)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Pyrene	27/10/2014	337.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Chrysene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Naphthalene	27/10/2014	337.000	0,0377	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthene	27/10/2014	337.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthylene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorene	27/10/2014	337.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Phenanthrene	27/10/2014	337.000	0,0255	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Anthracene	27/10/2014	337.000	<0,0066	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(e)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirrene	27/10/2014	337.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(a)anthracene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(b)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0072	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(g)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0074	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(i)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E326	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0061	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Dibenzol(a,h)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0065	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Indeno(1,2,3-cd)pirene	27/10/2014	337.000	<0,0073	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0041	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Benzol(g)fluorantene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Pyrene	27/10/2014	337.000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Chrysene	27/10/2014	337.000	<0,0067	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Naphthalene	27/10/2014	337.000	0,0828	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthene	27/10/2014	337.000	<0,0062	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Acenaphthylene	27/10/2014	337.000	<0,0071	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Fluorene	27/10/2014	337.000	<0,0044	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Phenanthrene	27/10/2014	337.000	0,0229	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Anthracene	27/10/2014	337.000	<0,0068	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Berillio e suoi composti (Be)	27/10/2014	337.000	0,0019	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.



SINTESI RILIEVI EMISSIONI CONVOGLIATE IN ATMOSFERA (REPORT 01 OTTOBRE 2014 - 31 DICEMBRE 2014) - Laboratorio Theolab S.p.A.

PUNTO DI EMISSIONE	FASE PRODUTTIVA	PARAMETRO	DATA RILIEVO	PORTATA (Nm ³ /h)	CONCENTRAZIONE	UNITA' DI MISURA	LABORATORIO DI ANALISI
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cadmio e suoi composti (Cd)	27/10/2014	337,000	0,0033	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Arsenico e suoi composti (As)	27/10/2014	337,000	0,0333	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cobalto e suoi composti (Co)	27/10/2014	337,000	0,0674	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Mercurio e suoi composti (Hg)	27/10/2014	337,000	0,0654	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tallio e suoi composti (Tl)	27/10/2014	337,000	0,0025	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Selenio e suoi composti (Se)	27/10/2014	337,000	<0,0063	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tellurio e suoi composti (Te)	27/10/2014	337,000	<0,0450	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Nichel e comp. (Ni) in polvere	27/10/2014	337,000	3,2	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Antimonio e suoi composti (Sb)	27/10/2014	337,000	0,0452	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Manganese e suoi composti (Mn)	27/10/2014	337,000	55	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Piombo e suoi composti (Pb)	27/10/2014	337,000	0,125	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Rame e suoi composti (Cu)	27/10/2014	337,000	0,211	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Stagno e suoi composti (Sn)	27/10/2014	337,000	1,31	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Vanadio e suoi composti (V)	27/10/2014	337,000	<0,0651	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ZINCO (Zn)	27/10/2014	337,000	9,5	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	FERRO (Fe)	27/10/2014	337,000	119	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ALLUMINIO (Al)	27/10/2014	337,000	22	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Stronzio e suoi composti (Sr)	27/10/2014	337,000	<0,0014	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cadmio e suoi composti (Cd)	27/10/2014	337,000	0,003	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Arsenico e suoi composti (As)	27/10/2014	337,000	0,0452	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cobalto e suoi composti (Co)	27/10/2014	337,000	0,0178	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Mercurio e suoi composti (Hg)	27/10/2014	337,000	0,0666	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tallio e suoi composti (Tl)	27/10/2014	337,000	0,0022	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Selenio e suoi composti (Se)	27/10/2014	337,000	<0,0094	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tellurio e suoi composti (Te)	27/10/2014	337,000	<0,0452	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Nichel e comp. (Ni) in polvere	27/10/2014	337,000	0,7	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Antimonio e suoi composti (Sb)	27/10/2014	337,000	0,2156	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Manganese e suoi composti (Mn)	27/10/2014	337,000	50	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Piombo e suoi composti (Pb)	27/10/2014	337,000	0,134	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Rame e suoi composti (Cu)	27/10/2014	337,000	0,176	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Stagno e suoi composti (Sn)	27/10/2014	337,000	0,733	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Vanadio e suoi composti (V)	27/10/2014	337,000	<0,0653	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ZINCO (Zn)	27/10/2014	337,000	4,32	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	FERRO (Fe)	27/10/2014	337,000	109	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ALLUMINIO (Al)	27/10/2014	337,000	23,7	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Stronzio e suoi composti (Sr)	27/10/2014	337,000	<0,0014	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cadmio e suoi composti (Cd)	27/10/2014	337,000	0,0029	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Arsenico e suoi composti (As)	27/10/2014	337,000	0,0376	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cobalto e suoi composti (Co)	27/10/2014	337,000	0,0139	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Mercurio e suoi composti (Hg)	27/10/2014	337,000	0,0651	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tallio e suoi composti (Tl)	27/10/2014	337,000	0,0016	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Selenio e suoi composti (Se)	27/10/2014	337,000	<0,0094	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Tellurio e suoi composti (Te)	27/10/2014	337,000	<0,0453	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Nichel e comp. (Ni) in polvere	27/10/2014	337,000	0,453	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Antimonio e suoi composti (Sb)	27/10/2014	337,000	0,014	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Manganese e suoi composti (Mn)	27/10/2014	337,000	57,6	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Piombo e suoi composti (Pb)	27/10/2014	337,000	0,117	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Rame e suoi composti (Cu)	27/10/2014	337,000	0,152	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Stagno e suoi composti (Sn)	27/10/2014	337,000	0,804	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Vanadio e suoi composti (V)	27/10/2014	337,000	<0,0655	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ZINCO (Zn)	27/10/2014	337,000	4,64	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	FERRO (Fe)	27/10/2014	337,000	60,7	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	ALLUMINIO (Al)	27/10/2014	337,000	22	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo VI e suoi composti (Cr)	27/10/2014	337,000	0,348	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	27/10/2014	337,000	1,44	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo VI e suoi composti (Cr)	27/10/2014	337,000	0,32	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	27/10/2014	337,000	1,61	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo VI e suoi composti (Cr)	27/10/2014	337,000	0,329	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cromo (III) e suoi comp. (Cr)	27/10/2014	337,000	1,25	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cianuri, espressi come CN	27/10/2014	337,000	<2,2400	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cianuri, espressi come CN	27/10/2014	337,000	<2,2400	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	Cianuri, espressi come CN	27/10/2014	337,000	<2,2400	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.
E325	RAFFREDDAMENTO AGGLOMERATO LINEA E	PM10	10/11/2014	529,000	15,8	ug/Nm ³	THEOLAB S.p.A.