



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

-72047

m. amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0029231.24-12-2018

21 DIC. 2018



**TRASMISSIONE A MEZZO PEC**

Ministero dell' Ambiente e della Tutela  
del Territorio e del Mare  
DVA – DIV. III  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 - ROMA  
**aia@pec.minambiente.it**

**Copia**

Ai Responsabili per i Controlli delle  
Agenzie Regionali e delle Province Autonome  
per la Protezione dell' Ambiente  
ARPA-APPA  
**(Indirizzi PEC in allegato)**

**OGGETTO:** Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 e s.m.i. – Art. 29 decies. Programmazione Anno 2019.

Si trasmette, in allegato, la programmazione delle attività di controllo di competenza statale, ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 e s.m.i., Art. 29 decies, previste per l'anno 2019.

La pianificazione è stata concordata con le Agenzie Regionali per la Protezione dell' Ambiente interessate, attraverso comunicazioni via posta elettronica.

I contenuti della programmazione su base regionale sono stati integrati, ove del caso, come da Nota ISPRA Prot. n. 62718 trasmessa a Codesto Ministero il 15/12/2017, con alcune altre ispezioni ambientali di interesse nazionale.

Con i migliori saluti.

**SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE**

**Il Responsabile**

**Dr. Ing. Gaetano Battistella**

**Allegato:** File Programmazione Controlli AIA – Anno 2019.



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

## ELENCO ARPA-APPA

Agenzia Regionale per la Tutela  
dell'Ambiente dell'ABRUZZO  
Viale G. Marconi, 178 - 65127 - PESCARA  
[sede.centrale@pec.artaabruzzo.it](mailto:sede.centrale@pec.artaabruzzo.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della BASILICATA  
Via della Fisica, 18 - c/d - 85100 - POTENZA  
[protocollo@pec.arpab.it](mailto:protocollo@pec.arpab.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della CALABRIA  
Via Lungomare - Località Mosca  
(Zona Giovino-Porto) - 88063 - CATANZARO  
[direzionescientifica@pec.arpacalabria.it](mailto:direzionescientifica@pec.arpacalabria.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale della CAMPANIA  
Via Vicinale Santa Maria del Pianto  
Centro Polifunzionale - Torre 1 - 80143 - NAPOLI  
[direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it](mailto:direzionegenerale.arpac@pec.arpacampania.it)

Agenzia Regionale per la Prevenzione e  
l'Ambiente dell'EMILIA ROMAGNA  
Via Po, 5 - 40139 - BOLOGNA  
[dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente del  
FRIULI VENEZIA GIULIA  
Via Cairoli, 14 - 33057 - Palmanova (UD)  
[arpa@certregione.fvg.it](mailto:arpa@certregione.fvg.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale del LAZIO  
Via Boncompagni, 101 - 00187 - ROMA  
[direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it](mailto:direzione.centrale@arpalazio.legalmailpa.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della LIGURIA  
Via Bombrini, 8 - 16149 - GENOVA  
[arpal@pec.arpal.gov.it](mailto:arpal@pec.arpal.gov.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della LOMBARDIA  
Via Ippolito Rosellini, 17 - 20124 - MILANO  
[arpa@pec.regione.lombardia.it](mailto:arpa@pec.regione.lombardia.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale delle MARCHE  
Via Caduti del Lavoro, 40 - 60131 - ANCONA  
[arpam@emarche.it](mailto:arpam@emarche.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale del MOLISE  
Via U. Petrella, 1 - 86100 - CAMPOBASSO  
[arpamolise@legalmail.it](mailto:arpamolise@legalmail.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale del PIEMONTE  
Via Pio VII, 9 - 10135 - TORINO  
[protocollo@pec.arpa.piemonte.it](mailto:protocollo@pec.arpa.piemonte.it)

Agenzia Regionale per la Prevenzione e  
Protezione Ambientale della Regione PUGLIA  
Corso Trieste, 27 - 70126 - BARI  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale della SARDEGNA  
Via Contivecchi, 7 - 09123 - CAGLIARI  
[arpas@pec.arpa.sardegna.it](mailto:arpas@pec.arpa.sardegna.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della SICILIA  
Via S. Lorenzo, 312/G - 90129 - PALERMO  
[arpa@pec.arpa.sicilia.it](mailto:arpa@pec.arpa.sicilia.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della TOSCANA  
Via Nicola Porpora, 22 - 50144 - FIRENZE  
[arpat.protocollo@postacert.toscana.it](mailto:arpat.protocollo@postacert.toscana.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
Ambientale dell'UMBRIA  
Via Pievaiola, 207/B-3 - Loc. San Sisto  
06132 - PERUGIA  
[protocollo@cert.arpa.umbria.it](mailto:protocollo@cert.arpa.umbria.it)

Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente della VALLE D'AOSTA  
Località Grande Charrière, 44  
11020 Saint-Christophe (AO)  
[arpavda@cert.legalmail.it](mailto:arpavda@cert.legalmail.it)

Agenzia Regionale per la Prevenzione  
e Protezione Ambientale del VENETO  
Via Matteotti, 27 - 35137 - PADOVA  
[protocollo@pec.arpav.it](mailto:protocollo@pec.arpav.it)

Agenzia Provinciale per la Protezione  
dell'Ambiente - BOLZANO  
Via Amba Alagi, 5 - 39100 - BOLZANO  
[umwelt.ambiente@pec.prov.bz.it](mailto:umwelt.ambiente@pec.prov.bz.it)

Agenzia Provinciale per la Protezione  
dell'Ambiente - TRENTO  
Piazza Vittoria, 5 - 38122 - TRENTO  
[appa@pec.provincia.tn.it](mailto:appa@pec.provincia.tn.it)

ANNO 2019

MACROAREA 1 - NORD

REGIONE	INSTALLAZIONE	RAGIONE SOCIALE	PROV.	I	II	III	IV	FREQ (SPFZ)	CONTROLLI				ACQUA	RIFIUTI	RUMORE
									ARIA	(Inserire punti di campionamento e parametri)					
1	PIEMONTE	Centrale Termoelettrica di Moncalieri	Iren Energia S.p.A.	TO	X (controllo prescrizioni e acque)				ANNUALE			X (tab.3 all'IV alla parte III del D.Lgs. 152/06)			
2	PIEMONTE	Stabilimento ESSECO di San Martino di Trecate	ESSECO S.r.l.	NO	X				BIENNALE	CAMINO E7 (SOx)					
3	PIEMONTE	Centrale di compressione gas di Masera	SNAM Rete Gas	VB					X						
4	PIEMONTE	Raffineria di Trecate	S.A.R.P.O.M. SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA RAFFINERIA PADANA OLII MINERALI	NO		X			ANNUALE	CAMINO E23 (NOx-SOx-Polveri totali) CAMINO E1 (NOx-SOx-Polveri totali)	POZZETTO SCARICO FINALE: COD-BOO-SST-N TOT-P TOT-CONDUCIBILITA PH- CLORURI-NO3-NO2-NH4-GRASSI E OLII-TENSIOATTIVI NON IONICI, CATIONICI, ANIONICI-SOLFURI-FENOLI TOT-CN TOT-IDROCARBURI TOT-SOLVENTI CLORURATI E AROMATICI: BTEX-AI-Ar-Ba-Bi-Cd-Cr-tot-Fe-Mn-Hg-Ni-Pb-Cu-Zn-Sn				
5	PIEMONTE	Stabilimento di Pieve Vergonte	Hydrochem Italia S.r.l. (ex Tessenderlo Italia S.r.l.)	VB		X			BIENNALE	E6 (Vapore d'acqua, O2, Portata, Temperatura, Polveri, CO, Nox, PCDD/F, IPA, PCB, SOT) E4 (Vapore d'acqua, O2, Portata, Temperatura, Polveri, CO, Nox, Hg, HCl)	SF1 (Conducibilità, Hg, 4, 4'DDT, CHCl3, CH6, Cl2, Cl, Comp.Organoalogenati.Tot, IPA, Comp.Organoaromatici.Tot, PCDD/F, PCB), SF2 (Conducibilità, Hg, 4, 4'DDT, CHCl3, CH6, Cl2, Cl, Comp.Organoalogenati.Tot, Comp.Organoaromatici.Tot), SF3 (Conducibilità, Hg, 4, 4'DDT, CHCl3, CH6, Cl2, Cl, Comp.Organoalogenati.Tot, Comp.Organoaromatici.Tot), SF4 (pH, Conducibilità, Cl2, Hg, Fe, GH6, Comp.Organoalogenati.Tot, Comp.Organoaromatici.Tot, SO4, Cl, Al, Cd, Cr tot, As, Mn, Ni, Pb, Cu, Zn, Se, NO3, NH4+, No2, P tot, Idrocarburi tot, Aldeidi, Tensioattivo tot, SST, COD, IPA, Sb, 4,4' DDT, PCDD/F, PCB, Saggio di tossicità acuta), SF5 (pH, Conducibilità, Cl2, Hg, Fe, GH6, Comp.Organoalogenati.Tot, Comp.Organoaromatici.Tot, SO4, Cl, Al, Ar, Cd, Cr tot, Mn, Ni, Pb, Cu, Zn, Se, NO3, NH4+, NO2, P tot, Idrocarburi tot, Aldeidi, Tensioattivo tot, SST, COD, IPA, Sb, 4,4' DDT, PCDD/F, PCB, Saggio di tossicità acuta)				
6	PIEMONTE	Centrale Termoelettrica Torino Nord	Iren Energia S.p.A. (ex Irade Energia S.p.A.)	TO	X (controllo prescrizioni e acque)	X (campionamento aria)			BIENNALE	X (secondo trimestre) CO2, Formaldeide, COF, COV, polveri totali, metalli, IPA	X (tab.3 all'IV alla parte III del D.Lgs. 152/06)				
1	LIGURIA	Raffineria di Busalla	IPLOM S.p.A	GE		X			ANNUALE	E11 polveri, H2S, COT	SCARICO SF1: saggio di tossicità acuta con Daphnia magna, saggio di tossicità acuta con batteri bioluminescenti, pH, solidi sospesi totali, bod5, cod, ferro, piombo, solfuri come H2S, solfati come SO3, solfati come SO4, grassi ed oli animali e vegetali, idrocarburi totali, tensioattivi totali, solventi organici aromatici, selenio ACQUE SOTTERRANEE: 6 parametri. Parametri: metalli (ionidi) - idrocarburi tot - IPA normali e da csk - BTEX Alifatici clorurati canc e non - Fenoli e dorefenoli				
2	LIGURIA	Centrale Termoelettrica Eugenio Montale - La Spezia	Enel Produzione S.p.A.	SP					X	E3: Assistenza autocontrolli e, se ritenuto necessario dagli Enti di controllo, campionamento a camino degli inquinanti ritenuti significativi.	SF1 (punto 1): pH, solidi sospesi totali, COD, alluminio, arsenico, bario, boro, cadmio, cromo totale, ferro, mercurio, nichel, piombo, rame, selenio, zinco, azoto ammoniacale, azoto nitroso, solfati come SO3, fosforo totale, idrocarburi totali, manganese, cloro attivo libero, fluoruri, Temperatura a 1000 m dallo scarico SF1 (punto 2 se attivato): solidi sospesi, idrocarburi totali, pH, COD SF1 (punto 3) pH solidi sospesi totali, COD, alluminio, arsenico, cadmio, cromo totale, cromo VI, ferro, mercurio, nichel, piombo, rame, zinco, azoto ammoniacale, azoto nitroso, grassi e oli animali/vegetali, solfati, idrocarburi totali, manganese, cloro attivo libero, fluoruri.				
1	VENETO	Rigassificatore Adriatic LNG	Terminale GNL Adriatico s.r.l.	NN		X									
2	VENETO	Centrale Termoelettrica di Marghera Azotati	Edison S.p.A.	VE	X										
3	VENETO	Impianto Termoelettrico di Fusina - Venezia	Enel Produzione S.p.A.	VE					X	Gruppo 3 o Gruppo 4 - (co-combustione CDR) Portata + H2O + CO + NOx + O2 + SOx, Polveri + HCl/HF/HN3, PCDD/F + IPA + PCB				misurazione dell'impatto acustico esterno della centrale	
4	VENETO	Stabilimento di Porto Marghera - Venezia (Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica)	Versalis S.p.A. (ex POLIMERI EUROPA S.p.A.)	VE		X					1				
5	VENETO	Stabilimento di Porto Marghera - Venezia	ARREMA S.r.l.	VE		X					1				

6	VENETO	Raffineria di Venezia	Eni S.p.A.	VE			X			punto 543: Portata + SOV oppure punto 542: Portata + SOV			
7	VENETO	Stabilimento di Marano Veneziano	MARCHI INDUSTRIALE S.p.A.	VE	X						Medio composto dello scarico SF1 (acque di processo, Meteoriche e di raffreddamento) al pozzetto G; Medio composto in uscita dall'impianto di trattamento chimico fisico al pozzetto C; acque di attingimento dal Canale Taglio. Parametri da analizzare scarico SF1: pH, COD, SST, idrocarburi totali, grassi e oli, azoto ammoniacale, azoto nitroso, azoto totale, fosforo totale, fosforo da ortofosfati, alluminio, rame, manganese, zinco, solfati, solfiti, solfuri, cloruri, saggio di tossicità; scarico in uscita dall'impianto di trattamento chimico-fisico: pH, COD, SST, azoto ammoniacale, azoto nitroso, azoto totale, fosforo totale, fosforo da ortofosfati, alluminio, rame, manganese, zinco, ferro, solfati, solfiti, solfuri, cloruri; acque di attingimento dal Canale Taglio: pH, COD, SST, idrocarburi totali, grassi e oli, azoto ammoniacale, azoto nitroso, azoto totale, fosforo totale, fosforo da ortofosfati, alluminio, rame, manganese, zinco, ferro, solfati, solfiti, solfuri, cloruri.		
8	VENETO	Centrale compressione gas di Istrana	SNAM Rete Gas	TV			X						
9	VENETO	Centrale Termoelettrica di Marghera Levante	Edison S.p.A.	VE				X					
1	FRIULI VENEZIA GIULIA	Centrale Termoelettrica di Monfalcone (ex E.ON Produzione)	A2A Energiefuture S.p.A. (ex A2A PRODUZIONE)	GO				X		Campionamento microinquinanti e proponiamo una attività di verifica degli SME			
2	FRIULI VENEZIA GIULIA	Centrale di Servola	Siderurgica Triestina S.r.l. (ex Elettra Produzione Srl)	TS				X		A sostituzione del campionamento proponiamo una attività di verifica degli SME			
1	LOMBARDIA	Raffineria di Mantova	IES Italiana Energia e Servizi S.p.A.	MN	X					1	1	1	
2	LOMBARDIA	Centrale a ciclo combinato da 400MWe di Voghera	Voghera Energia S.p.A.	PV		X							
3	LOMBARDIA	Centrale Termoelettrica a Ciclo Combinato di Turano Lodigiano e Bertozio	Sorgenia Power S.p.A.	LD	X								
4	LOMBARDIA	Stabilimento di Filago	Synthomer srl	BG				X				1	
5	LOMBARDIA	Raffineria di Sanmazzaro De' Burgondi	Eni S.p.A.	PV			X			1	1	1	
6	LOMBARDIA	Centrale compressione gas di Serignano	SNAM Rete Gas	CR			X						



ANNO 2019

MACROAREA 2 - CENTRO

REGIONE	INSTALLAZIONE	RAGIONE SOCIALE	PROV.	I	II	III	IV	FREQ. ISPEZ.	CONTROLLI (Inserire punti di campionamento e parametri)			
									ARIA	ACQUA	RIFIUTI	RUMORE
1	LAZIO	Centrale Torvaldaliga Nord	RM				X	ANNUALE	Metalli (n° 12): As+Cd+Ti+Sb+Pb+Cr+Cu+Mn+Ni+V+Sn, Metalli (n° 13): Hg, Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)	pH Temperatura Materiali grossolani Solidi sospesi BOD5 COD Metalli (n° 9): Al+Cd+Cr+Fe+Mn+Ni+Pb+Cu+Zn Metalli (n° 11): Al+Cd+Cr+Fe+Mn+Ni+Pb+Cu+Zn+As+Se Metalli (n° 13): Cromo VI Metalli (n° 1): Mercurio (Hg) Fosforo totale Azoto ammoniacale (NH4) Azoto nitroso Azoto nitrico Idrocarburi Tensioattivi anionici Tensioattivi non ionici Solfuri Saggio di tossicità acuta		
2	LAZIO	Centrale compressione gas di Galliese	VT	X				ANNUALE	Tab. C.8 del PMeC-Scarico 5 (parametri: pH, Solidi Sospesi, COD (come O2), BOD5 (come O2), Fosforo totale, Tensioattivi totali, Azoto ammoniacale, Azoto Nitroso, Azoto Nitrico); Scarico M1 (parametri: pH, Solidi Sospesi, COD (come O2), BOD5 (come O2), Ferro, oli minerali, Idrocarburi totali); Scarico M2 (parametri: pH, Solidi Sospesi, COD (come O2), BOD5 (come O2), Ferro, oli minerali, Idrocarburi totali)	Tab. C.5 del PMeC; camini E1, E2, E3, E4, E5 (Parametri: NOx, CO, H2O, Portata, Temp. O2)		
3	LAZIO	Centrale Termoelettrica Torvaldaliga Sud - Civitavecchia	RM			X		BIENNALE		pH Flusso Temperatura acqua in uscita °C Torbidità Conduttività Materiali grossolani Solidi sospesi Totali Fluoruri BOD5 COD Idrocarburi totali Ammoniacale Nitrati (espressi come azoto) Nitriti (espressi come azoto) Fosforo totale Cromo totale Cromo VI Cloro attivo Ferro Nichel Stagno Rame Alluminio Zinco Grassi e oli animali e vegetali Coliformi Totali Tensioattivi Carico termico sul corpo idrico ricettore in Milioni di Joule		
4	LAZIO	Centrale Termoelettrica a Ciclo Combinato di Aprilia	LT		X			BIENNALE	Pagg. 10-13 del PMeC- Emissioni E1.1 e E1.2: SO2, polveri, COV (in CO2), Emissione E2: NOx, SOx, Polveri, CO, Emissione E3: NOx.	Pagg. 18-19 del PMeC- Scarichi SF1.1, SF1.2, SF2 e SF3: BOD5, COD, solidi sospesi		
1	CAMPANIA	Centrale Teverola	CE			X				1		
2	CAMPANIA	Centrale a Ciclo Combinato di Sparanise	CE		X							
1	ABRUZZO	Centrale Ciclo Combinato di Gissi	CH		X				1 punto di Emissione (CO, NOx, TOC)	n. 3 piezometri (Inq. Inorganici, metalli, aromatici, clorurati)		
1	TOSCANA	Stabilimento di Livorno	LI			X		ANNUALE		1	1	
2	TOSCANA	Raffineria di Livorno	LI			X		ANNUALE	1	1	1	
3	TOSCANA	Centrale Termoelettrica di Piombino	LI				X	ANNUALE	Anidride solforosa (CF3) Campionamenti da non tariffare perché programmati nel 2016, ma non ancora effettuati	1 x campionamento acque reflue, 1 x (pH, NO2, BOD5, Solidi Sospesi Totali, COD, Fosforo totale, N Ammoniacale, N totale, Cloruri, NO3, Solfati, Solfuri, Tensioattivi anionici (TNi), Tensioattivi non ionici (MBAS), Grassi/Oli animali e vegetali, Aldeidi, 14 metalli, Hg, Cr VI, Idrocarburi totali), Solventi clorurati, Solventi organici aromatici, Pesticidi fosforati e totali, Fenoli, Cianuri totali (in caso di riavvio dell'impianto) Campionamenti da non tariffare perché programmati nel 2016, ma non ancora effettuati		
4	TOSCANA	Centrale di Rosignano	LI	X				ANNUALE		1	1	
5	TOSCANA	Stabilimento di Rosignano Marittimo coibentata con INOVYN Produzione Italia S.r.l.	LI				X	ANNUALE	n. 2 emissioni: 2xT, Umidità, Portata, O2), 2x(NH3), 1x(NOx), 2xSO2, Cl2, HCl, Clorometani), 2x(Polveri) - da non tariffare perché da recuperare da anni precedenti	n.8 campionamenti, 2 pH, 1x solventi clorurati, 1x tensioattivi anionici, 2xPtot, 1x Azoto nitrico come N, 4xNH4, 5x Fenoli, 5xHg, 5x CrVI, 5x Idrocarburi totali, 1x Escherichia Coli, 3x solidi sospesi, 1x clorofornio, 1x Tetradloruro di C, 2x solventi aromatici, 1x(14 Metalli), 3x(8 metalli), 2x(9 metalli)		
6	TOSCANA	Stabilimento di Rosignano Solvay - Rosignano Marittimo	LI		X			ANNUALE	1	1	1	
7	TOSCANA	FSRU LIVORNO - Terminale Galleggiante per la rigassificazione di GNL di Livorno	NN				X	BIENNALE		3x temperatura		

1	EMILIA ROMAGNA	Raffineria di Ravenna	ALMA PETROLI - S.p.A.	RA		X			ANNUALE		1 campione punto SF1 Tip 1 e 1 campione punto SF1 Tip 2 (stessi parametri) : Arsenico Cadmio Cromo totale Nichel Rame Piombo Zinco Mercurio Idrocarburi totali Solventi organici aromatici Solventi organici azotati	1	
2	EMILIA ROMAGNA	Impianto di produzione ammoniacale e urea - Stabilimento di Ferrara	YARA ITALIA S.p.A.	FE			X		ANNUALE	2 campioni (polveri, ammoniacale)	1 campione (tabella 3 completa)		
3	EMILIA ROMAGNA	Stabilimento di Ravenna	YARA ITALIA S.p.A.	RA		X			ANNUALE	E48-7: Portata, Umidità, Temperatura, Polveri (Campionamenti ai camini da recuperare: E43-1; E43-2; E43-5)	Scarico Pozzetto A6,1 (Arsenico, Cadmio, Cromo totale, Cromo esavalente, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Vanadio, Zinco, Fenoli, Solventi organici aromatici, Solventi organici azotati, Pesticidi fosforati, Solventi clorurati, Idrocarburi totali)		
4	EMILIA ROMAGNA	Stabilimento di Ravenna	Versalis S.p.A.	RA				X	ANNUALE	Camino 1: Portata Umidità Temperatura NOx; Camino 2: Portata, Umidità, Temperatura, Cicloesano, Esano Tecnico, THF, Polveri; Camino 28: Portata, Umidità, Temperatura, IPA, Stirene, Toluene, 4-vinilcicloesene; Camino 37: Portata, Umidità, Temperatura, IPA, Stirene, Toluene, 4-vinilcicloesene	Campione allo scarico Punto OPE 19 (acque organiche) per i seguenti parametri: Proporzioniamo solo le sostanze pericolose: As, Cd, Cr tot, Cr VI, Hg, Ni, Pb, Cu, Se, Zn, Fenoli, Solventi organici aromatici, Solventi organici azotati, Pesticidi fosforati, solventi clorurati, HC tot., IPA sommatore, epicloindrina, etilbenzene, benzene, isopropilbenzene, toluene, xileni, octilfenolo, nonilfenolo, cloroetene, 1,2 dicloroetano, PCB, acrilonitrile, stirene, MTBE, solventi organici alogenati.		
5	EMILIA ROMAGNA	Stabilimento di Ravenna	Enipower S.p.A.	RA				X	TRIENNALE	-	1		
6	EMILIA ROMAGNA	Stabilimento di Ferrara	Versalis S.p.A.	FE				X	ANNUALE	2 campioni (polveri, COV, CO, Nox)	1 campione (tabella 3 completa)		
7	EMILIA ROMAGNA	Centrale compressione gas di Minerbio	SNAM Rete Gas	BO	X				TRIENNALE	-	-		
8	EMILIA ROMAGNA	Piattaforma Garibaldi K - Mare Adriatico, Offshore a circa 20 km dalla costa di Ravenna	Eni S.p.A.	RA			X		TRIENNALE	-	-		
9	EMILIA ROMAGNA	Piattaforma Cervia K - Ravenna	Eni S.p.A.	RA			X		TRIENNALE	-	-		
1	MARCHE	Piattaforma Barbara T2	Eni S.p.A.	NN			X						
2	MARCHE	Raffineria di Falconara Marittima - Ancona	Api Raffineria di Ancona S.p.A.	AN				X		1	1	1	1
3	MARCHE	Impianto combinato IGCC	Api Anonima Petroli Italiana S.p.A.	AN				X					
4	MARCHE	Piattaforma Barbara T - Offshore Mare Adriatico a circa 60 Km dalla costa di Ancona	Eni S.p.A.	AN			X				1	1	1

ANNO 2019

MACROAREA 3 - SUD

REGIONE	INSTALLAZIONE	RAGIONE SOCIALE	PROV.	I	II	III	IV	FREQ. ISPEZ.	CONTROLLI (Inserire punti di campionamento e parametri)			
									AIRIA	ACQUA	RIFIUTI	RUMORE
1	SARDEGNA	Impianto Complesso "Raffineria + IGCC" Sarroch - Cagliari	Sarlux srl	CA			X	ANNUALE	1	1	1	
2	SARDEGNA	Impianto Turbogas Assemini	Enel Produzione S.p.A.	CA		X		TRIENNALE				
3	SARDEGNA	Stabilimento di Ottana	Ottana Polimeri S.r.l. ex EQUIPOLYMERS S.r.l.	NU			X					
4	SARDEGNA	Stabilimento di Porto Torres - (Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica)	Versalis S.p.A.	SS			X			Campionamento reflui		
5	SARDEGNA	Centrale termoelettrica di Fiume Santo	Fiume Santo S.p.A. (ex E.ON Produzione S.p.A.)	SS	X					Campionamento reflui		
6	SARDEGNA	Impianto di produzione acido solforico nuovo polo di Portoscuso	Portovesme s.r.l.	CI		X			1	1	1	
7	SARDEGNA	Impianto termoelettrico - Portoscuso	Enel Produzione S.p.A.	CI	X							
8	SARDEGNA	Impianto Termoelettrico Sulcis "Grazia Deledda"	Enel Produzione S.p.A.	CI	X							
1	PUGLIA	Centrale Termoelettrica Federico II di Brindisi	Enel Produzione S.p.A.	BR		X		BIENNALE	N. 2 P.ti di emissioni convogliate. Parametri Tab. 4.1.1. - Pag. 12 PMeC	N.3 prelievi Parametri Tab. 3, Allegato 5, Parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.		
2	PUGLIA	Stabilimento di Brindisi	BASELL POUOLEFINE ITALIA S.r.l.	BR	X			ANNUALE	N. 3 P.ti emissioni - Parametri Tab. Par. 2.1.1. - Pag. 9 PMeC	N. 2 prelievi Parametri di cui alle Tabb. 3.1.1/3.1.2 PMeC	1	
3	PUGLIA	Centrale termoelettrica di San Severo	En Plus s.r.l.	FG		X		BIENNALE	Assistenza Taratura SME - N. 1 P.to emissione. Parametri Par. 10.3 - Par. 2 (Pag. 9) PMeC	N. 1 prelievi Parametri Tab. 11 - 13 del PMeC (Par. 3), All.5, Parte III del D. Lgs. 152/06 e s.m.i..		
4	PUGLIA	Raffineria di Taranto	ENI R&M S.p.A.	TA		X		BIENNALE	N. 3 P.ti di Emissione Parametri definire per uno o più inquinanti pertinenti come da Paragrafo 3.1 del PMeC	N. 1 prelievo Parametri di cui al Paragrao 4.1 del PMeC	1	
5	PUGLIA	Centrale termoelettrica di Taranto (ex Enipower S.p.A.)	ENI R&M S.p.A.	TA		X		BIENNALE	N. 1 P.ti di Emissione Parametri definire per uno o più inquinanti pertinenti come da Paragrafo 3.1 del PMeC	N. 1 prelievo Parametri di cui al Paragrao 4.1 del PMeC		
6	PUGLIA	Centrale Termica	Enipower S.p.A.	BR		X		BIENNALE	A discrezione dell'AC degli inquinanti emessi dai camini: N. 2 campionamenti su uno o più inquinanti pertinenti come Par. 4.1.1. del PMeC	A discrezione dell'AC degli inquinanti emessi dagli scarichi: N.2 agli scarichi finali e n. 4 agli scarichi parziali		
7	PUGLIA	Impianto per la produzione e lo stoccaggio di esteri metilici (biodiesel)	Ital BI OI S.r.l.	BA			X	ANNUALE	N. 1 P.to emissione convogliata - Parametri Tab. 2.1.1 - Pag. 7 PMeC	N. 3 prelievo Parametri di cui al Paragrafo 4 del PMeC	1	
8	PUGLIA	Centrale termoelettrica a ciclo combinato di Modugno	SORGENIA PUGLIA S.p.A.	BA		X		BIENNALE	N. 1 P.to emissione - Parametri Tab. pagg. 9/10 PMeC	N. 1 prelievi Parametri di cui alla Tab. 3, All.5, Parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..		
9	PUGLIA	Casa Olearia Italiana	Ital Green Energy s.r.l.	BA	X			BIENNALE	Campionamenti di tutti i microinquinanti (non controllati in continuo) emessi dai camini IGE e COI (a rotazione); N. 3 prelievi a camino COI per verifica dei parametri pag. 20-37 del PMeC (comprensivo di controllo sostanze odorogene)	Campionamenti di tutti gli inquinanti regolamentati agli scarichi IGE e agli scarichi COI (a rotazione); 5 prelievi agli scarichi COI per verifica parametri Par. pag. 37- 47 del PMeC	1	
10	PUGLIA	Centrale (ex TARANTO ENERGIA in A.S.)	ArcelorMittal Italy Energy S.r.l.	TA			X	BIENNALE	Campionamento in aria degli inquinanti regolamentati (controllati in continuo), con assistenza alla taratura SME, emessi dai camini (a rotazione) per confronto: N. 2 prelievi a camino Par. 3 PMeC	Campionamento in acqua di tutti gli inquinanti regolamentati agli scarichi AL1, AL2 e AL3		
1	CALABRIA	Centrale termoelettrica di Altomonte	Edison S.p.A.	CS		X		TRIENNALE (ultima ispezione 04/07/2016)				
2	CALABRIA	Centrale di Rizziconi	Rizziconi Energia S.p.A.	RC			X	TRIENNALE (ultima ispezione 05/12/2016)				
3	CALABRIA	Centrale compressione gas di Tarsia	SNAM Rete Gas	CS	X			TRIENNALE				

1	SICILIA	ERG Nuove Centrali Impianti SUD	ISAB S.r.l.	SR				X		1	1	1	
2	SICILIA	Centrale turbogas di Trapani	EP Produzione S.p.A.	TP		X					1		
3	SICILIA	Impianti Nord-Priolo Gargallo	ERG Power S.r.l.	SR	X					1	1	1	
4	SICILIA	Impianto IGCC - Priolo Gargallo (ex ISAB ENERGY S.r.l.)	ISAB S.r.l.	SR			X			1	1	1	
5	SICILIA	Centrale Termoelettrica Archimede di Priolo Gargallo	Enel Produzione S.p.A.	SR	X					1	1	1	
6	SICILIA	Centrale termoelettrica - Augusta	Enel Produzione S.p.A.	SR	X						1	1	
7	SICILIA	Impianto Produzione Idrogeno di Priolo Gargallo (SR)	AIR LIQUIDE ITALIA PRODUZIONE S.r.l.	SR				X		1	1	1	
8	SICILIA	Raffineria di Milazzo	RAFFINERIA di Milazzo S.C.p.A.	ME		X				1	S1 : camp. Scar., BOD5, COD, SS, P tot, N Tot, pH, T°C, colore, odore, NH4+, N- NO2-, N-NO3-, Fenoli, MBAS, Cond., F-, metalli, Oli min., ETBE + MTBE, Soli organici aromatici, solv. Clorurati	1	
9	SICILIA	Raffineria di Gela	RAFFINERIA di Gela S.p.A.	CL		X					1	1	
10	SICILIA	Raffineria di Augusta	ESSO ITALIANA S.r.l.	SR			X			1	1	1	
11	SICILIA	Raffineria Isab Impianti Sud - Priolo Gargallo	ISAB S.r.l.	SR				X		1	1	1	
12	SICILIA	Raffineria ISAB Impianti Nord - Priolo Gargallo	ISAB S.r.l.	SR		X				1	1	1	
13	SICILIA	Centrale di Compressione Gas di Messina	SNAM Rete Gas	ME			X		BIENNALE	n. 3 - T, portata, ossigeno, umidità, pressione CO, NOx, polveri			
14	SICILIA	Stabilimento di Augusta	SASOL ITALY S.p.A.	SR				X		1	1	1	
15	SICILIA	Stabilimento di Priolo	Versalis S.p.A.	SR			X			1	1	1	
16	SICILIA	Concessione di Coltivazione C.C6.E0 - Complesso Produttivo Vega A e Piattaforma Vega B	Edison SpA	NN		X							



ANNO 2019

										CONTROLLI			
										(Inserire punti di campionamento e parametri)			
REGIONE	INSTALLAZIONE	RAGIONE SOCIALE	PROV.	I	II	III	IV	FREQ. ISPEZ.		ARIA	ACQUA	RIFIUTI	RUMORE
4	PUGLIA	Stabilimento di Taranto	ArceolorMittal Italia S.p.A. (ex ILVA)	TA	X	X	X	X	TRIMESTRALE	N. 6 p.ti emissione convogliata per verifica dei parametri indicati nelle tabelle del Paragrafo 3 del PMeC	N. 8 scarichi parziali e N. 2 scarichi finali da Paragrafo 5 del PMeC + 8 prelievi acque di falda	Campionamento ed analisi da definire congiuntamente ad ARPA: n. 2 prelievo	

**NOTE:** 1 - Da specificare in sede di mandato