

Attività istruttorie AIA per le installazioni industriali di competenza statale

Supporto tecnico scientifico al MiTe
Anno 2021

Attività istruttorie AIA per le installazioni industriali di competenza statale

Supporto tecnico scientifico al MiTe
Anno 2021

Informazioni legali

L'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), insieme alle 21 Agenzie Regionali (ARPA) e Provinciali (APPA) per la protezione dell'ambiente, a partire dal 14 gennaio 2017 fa parte del Sistema Nazionale a rete per la Protezione dell'Ambiente (SNPA), istituito con la Legge 28 giugno 2016, n.132.

Le persone che agiscono per conto dell'Istituto non sono responsabili per l'uso che può essere fatto delle informazioni contenute in questa pubblicazione.

ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
Via Vitaliano Brancati, 48 – 00144 Roma
www.isprambiente.gov.it

ISPRA, Rapporto n. 373/22
ISBN 978-88-448-1130-3

Riproduzione autorizzata citando la fonte

Elaborazione grafica

Grafica di copertina: Alessia Marinelli - ISPRA – Area Comunicazione Ufficio Grafica
Foto di copertina: Notturno3 - Archivio ISPRA
ISPRA – Area Comunicazione

Coordinamento pubblicazione online:

Daria Mazzella
ISPRA – Area Comunicazione

Settembre 2022

Autori

Tiziana Mazza, ISPRA - Sezione VAL-RTEC-IPPC

Roberto Borghesi, Responsabile della Sezione VAL-RTEC-IPPC

Con il contributo di Monia Paris, Sezione VAL-RTEC-IPPC nella raccolta dei prodotti ISPRA - Relazioni Istruttorie (RI) e Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC)

Verificato da: Roberto Borghesi Responsabile – ISPRA Sezione VAL-RTEC-IPPC “Analisi integrata della sostenibilità ambientale delle tecnologie e dei cicli produttivi industriali”

Approvata da: Fabio Ferranti Responsabile – ISPRA Servizio VAL-RTEC per “I rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le attività ispettive”

Referenti istruttori e autori dei contributi: Federica Bonaiuti, Roberto Borghesi, Claudia Cagnarini, Annamaria Caputo, Carlo Carlucci, Luca Funari, Lucia Lumia, Raffaella Manuzzi, Tiziana Mazza, Bruno Panico, Valentina Piergrossi, Pierpaolo Tomai, Rossella Sinisi

Ringraziamenti

Con l’emanazione del presente Rapporto, si coglie l’occasione per porgere un sentito ringraziamento a tutti i collaboratori della Sezione VAL-RTEC-IPPC e Analisi Integrata dei Cicli Produttivi industriali del Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e per le attività ispettive (VAL-RTEC) e a coloro che nel corso dell’anno 2021 hanno svolto le attività istruttorie ivi relazionate.

Un particolare ringraziamento anche al personale che ha assistito e riorganizzato gli elaborati nella attuale configurazione.

ABSTRACT

Il presente Rapporto rappresenta il resoconto delle attività istruttorie per il rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA) di competenza statale svolte nel corso dell’anno 2021, a cura di ISPRA nell’ambito del supporto tecnico-scientifico ed operativo alla Commissione istruttorie AIA-IPPC, da parte della “Sezione IPPC del “Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le attività ispettive”. Nel 2021 sono state redatte **122** Relazioni Istruttorie AIA e trasmesse al MiTE; rispetto al dato 2020 che è stato di 109, si riscontra un lieve aumento: ciò è dovuto ai numerosi avvisi di procedimenti di riesami complessivi di AIA nel comparto termoelettrico. La lieve flessione per il 2020 rispetto al 2019 (146) è dovuta ad un rallentamento dei lavori istruttori a causa dell’emergenza COVID-19 e del lock down; i procedimenti sono stati poi riavviati nel 2021 con un trend in lieve ma costante aumento. Con riferimento ai Piani di monitoraggio e Controllo (PMC) si registra invece un significativo aumento per il 2021, con la produzione di **151** PMC rispetto agli 86 del 2020, conseguente alla conclusione dei pareri della Commissione AIA-IPPC e quindi alla successiva attività di redazione degli stessi.

Le schede di sintesi riportate nel Rapporto, sono state elaborate per ciascuna installazione industriale. Sono ivi riportati tutti i documenti redatti nel corso del 2021 e relativi alle Relazioni Istruttorie di riesami complessivi, riesami parziali, modifiche sostanziali e modifiche non sostanziali e/o ai Piani di Monitoraggio e Controllo.

La suddetta documentazione tecnica, elaborata dalla Sezione VAL-RTEC-IPPC, rappresenta lo stato autorizzativo aggiornato utile anche nella successiva fase di controllo ispettivo.

SOMMARIO

1. INTRODUZIONE	6
2. TERMINI E DEFINIZIONI	9
3. ATTUALE CONTESTO NORMATIVO IPPC IN EUROPA E IN ITALIA	11
4. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE.....	13
5. IL FLUSSO DELL'ATTIVITA' ISTRUTTORIA	13
6. PROCEDIMENTI E RELATIVI PRODOTTI (RI E PMC)	15
A2A Energiefuture S.p.A. (CH)	16
A2A Energiefuture S.p.A. (GO).....	17
A2A Energiefuture S.p.A. (ME).....	18
A2A Gencogas S.p.A. (MI).....	19
A2A Gencogas S.r.l. (TO)	20
A2A Gencogas S.p.A. (PC)	21
Air Liquide Italia Produzione S.r.l (SR).....	22
Alma Petroli S.p.A. (RA)	23
Api Raffineria di Ancona S.p.A. (AN)	24
ARKEMA S.r.l. (VE)	25
Calenia Energia S.p.A. (CE).....	26
EDISON S.p.A. (CS).....	27
EDISON S.p.A. (FG).....	28
EDISON S.p.A. (VE).....	29
EDISON S.p.A. (PR)	30
EDISON S.p.A. (CZ).....	31
EDISON S.p.A. (UD).....	32
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CA)	33
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (BR)	34
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (AR).....	35
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (VE)	36
ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC)	37
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CB)	38
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (VT)	39
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (PG).....	40
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (RA)	41
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (AG).....	42
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (SR)	43
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CS)	44
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (SS)	45
ENEL PRODUZIONE S.p.A (PA)	46
ENEL PRODUZIONE S.p.A. (RM)	47
ENGIE Produzione S.p.A. (li).....	48

ENGIE Produzione S.p.A. (LI).....	49
ENI S.p.A.....	50
ENI S.p.A. Raffineria di Gela (CL)	51
ENI S.p.A. (LI).....	52
ENI S.p.A. (PV)	53
ENI S.p.A. Refining & Marketing (TA).....	54
ENIPOWER S.p.A. (FE).....	55
ENIPOWER S.p.A. (PV)	56
ENIPOWER S.p.A. (MN)	57
ENIPOWER S.p.A. (RA)	58
EN PLUS S.r.l. (FG).....	59
EP Produzione S.p.A. (VC).....	60
EP Produzione S.p.A. (LO).....	61
EP Produzione S.p.A. (TP)	62
EP Produzione S.p.A. (MN).....	63
Ergosud di Scandale S.p.A (KR).....	64
Erg Power S.r.l (SR).....	65
ESSECO S.R.L. (NO).....	66
FENICE S.p.A. (TO)	67
Fiume Santo S.p.A. (SS) - 1.....	68
Fiume Santo S.p.A. (SS) - 2.....	69
Green Energy for steel S.r.l. (TS)	70
Hydrochem Italia S.r.l. (VB)	71
IPLOM S.p.A. Raffineria di Busalla (GE)	72
IREN Energia S.p.A. (TO).....	73
ITAL BI OIL S.r.l. (BA).....	74
ITALGREEN Energy S.r.l. (BA)	75
LUKOIL ex ISAB S.r.l (SR).....	76
LUMINOSA Energia S.r.l. (BN)	77
MARCHI INDUSTRIALE S.p.A. (VE).....	78
MATER BIOPOLYMER S.r.l. (FR).....	79
NOVAOL S.r.l. (RA).....	80
NUOVA SOLMINE S.p.A. (GR)	81
PLASTIPAK Italia Preforme S.r.l. (VB).....	82
PORTOVESME S.r.l. (CI).....	83
Raffineria di Milazzo S.C.p.A. (ME).....	84
SADEPAN Chimica S.r.l. (MN).....	85
SARLUX Sarroch (CA).....	86
S.A.R.P.O.M. Società A Responsabilità limitata raffineria Padana Olii Minerali (NO).....	87
SASOL Italy S.p.A. (CA).....	88

SNAM Rete Gas (TV)	89
SNAM Rete Gas (ME).....	90
SNAM Rete Gas (BO).....	91
SNAM Rete Gas (CR)	92
SNAM Rete Gas (CS)	93
SNAM Rete Gas (AR).....	94
SOLVAY Chimica Italia S.p.A. e INOVYN Produzione Italia S.p.A. (LI).....	95
SOLVAY Chimica Italia S.p.A. (LI)	96
SORGENIA Power S.p.A. (CB).....	97
SORGENIA Power S.p.A. (CB).....	98
SORGENIA Power S.p.A. (LO).....	99
SYNTHOMER S.R.L (BG)	100
TERMINALE GNL Adriatico S.r.l.....	101
TERMICA Celano S.r.l. (AQ)	102
TIRRENO Power S.p.A. (NA).....	103
TIRRENO Power S.p.A. (NA).....	104
TIRRENO Power S.p.A. (SV)	105
VERSALIS S.p.A. (BR)	106
VERSALIS S.p.A. (FE).....	107
VERSALIS S.p.A. (MN)	108
VERSALIS S.p.A. (VE).....	109
VERSALIS S.p.A. (SR).....	110
VERSALIS S.p.A. (RA)	111
VOGHERA ENERGIA (PV)	112
YARA Italia S.p.A. (FE)	113
YARA Italia S.p.A. (RA)	114
7. CONCLUSIONI	115
BIBLIOGRAFIA	118

1. INTRODUZIONE

Il presente Rapporto rappresenta il resoconto delle attività istruttorie per il rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali di competenza statale svolte nel corso dell'anno 2021 dalla Sezione VAL-RTEC-IPPC *"Analisi integrata della sostenibilità ambientale delle tecnologie e dei cicli produttivi industriali"* incardinata nel *"Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le attività ispettive"* (VAL-RTEC) del *"Dipartimento Valutazioni, controlli, sostenibilità ambientale"* (VAL) di ISPRA.

Ai sensi del Decreto Legislativo n. 152 del 2006, come modificato dai successivi correttivi, con particolare riferimento all'articolo 29-ter del Dlgs152/06, per il rilascio o la modifica o il riesame dell'AIA di un impianto nuovo/esistente e il riesame delle AIA esistenti strettamente legate all'adozione dei documenti di riferimento sulle migliori tecniche disponibili (*Bref*) – *BAT Reference Document*, contenenti tutte le informazioni disponibili relative alle BAT per ogni settore – *"BAT Conclusions"*, i Gestori devono presentare apposita domanda all'Autorità Competente che, nel caso delle Autorizzazione Integrate Ambientali (AIA) di competenza statale, è il Ministero della Transizione Ecologica (MiTE).

La Sezione VAL-RTEC-IPPC, oltre ai compiti istituzionali espressi nella declaratoria dell'ISPRA dove *"cura la predisposizione, l'attuazione e l'applicazione delle norme in materia di prevenzione dell'inquinamento industriale e l'analisi dei cicli produttivi, dei conseguenti impatti ambientali, della loro pericolosità e sostenibilità, anche realizzando studi sulle migliori tecniche disponibili e sugli aspetti economici delle tecnologie ambientali, nonché analisi di confronto tra costi e benefici delle metodologie e delle tecniche di prevenzione dell'inquinamento industriale"*, sulla base dell'Accordo di collaborazione triennale con la competente Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo (alla data di pubblicazione del presente rapporto, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione VA-2 Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale) del Ministero della Transizione Ecologica, ha il compito di assicurare il supporto tecnico-scientifico ed operativo alla Commissione IPPC del MiTE, per il rilascio di modifiche, riesami e rinnovi delle AIA di competenza statale per gli impianti industriali che rientrano nel campo di applicazione del citato testo normativo, per le tipologie di impianti di competenza statale riportati nell'Allegato XII alla parte II del D. lgs 152/2006 e s.m.i.:

- 1) Raffinerie di petrolio greggio (escluse le imprese che producono soltanto lubrificanti dal petrolio greggio), nonché impianti di gassificazione e di liquefazione di almeno 500 tonnellate (Mg) al giorno di carbone o di scisti bituminosi;
- 2) Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW;
- 3) Acciaierie integrate di prima fusione della ghisa e dell'acciaio;
- 4) Impianti chimici con capacità produttiva complessiva annua per classe di prodotto, espressa in milioni di chilogrammi, superiore a determinate soglie;
- 5) Impianti funzionalmente connessi a uno degli impianti di cui ai punti precedenti, localizzati nel medesimo sito e gestiti dal medesimo gestore, che non svolgono attività di cui all'allegato VIII;
- 6) Altri impianti rientranti nelle categorie di cui all'allegato VIII localizzati interamente in mare.

Nella tabella seguente sono riportate sinteticamente le attività della Sezione VAL-RTEC-IPPC che vengono svolte e la relativa documentazione prodotta.

N.	ATTIVITÀ SVOLTE	DOCUMENTAZIONE PRODOTTA
1	Redazione delle Relazioni Istruttorie (RI) per la valutazione della completezza della domanda di AIA e per la definizione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione AIA-IPPC necessari per i rilasci, le modifiche, i riesami e i rinnovi dell'AIA avviate dal MiTE.	Redazione e trasmissione all'Autorità Competente della Relazione Istruttoria propedeutica al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.
2	Partecipazione alle riunioni dei gruppi istruttori della Commissione AIA-IPPC e il Gestore e/o del solo Gruppo Istruttore in Sessione Riservata, utile alla finalizzazione della bozza del Parere Istruttorio Conclusivo.	Redazione della Relazione Istruttoria rev.1, integrata dagli ulteriori elementi tecnici scaturiti dalle riunioni, ove richiesta dalla Commissione AIA-IPPC.
3	Supporto operativo nella verbalizzazione delle riunioni di Gruppi Istruttori presso la sede del Ministero della Transizione Ecologica.	Verbali tecnici utili al procedimento in corso, sulla base degli argomenti stabiliti all'ordine del giorno.
4	In sede istruttoria il personale tecnologo della Sezione VAL-RTEC-IPPC partecipa ai sopralluoghi in impianto per verifica delle informazioni tecniche dichiarate dal Gestore nelle istanze di AIA e supporto tecnico al Gruppo Istruttore al fine di chiarire/approfondire alcuni aspetti impiantistici utili alla redazione della RI.	Redazione di verbali tecnici utili al procedimento istruttorio, a seguito di partecipazioni a riunioni del Gruppo Istruttore
5	Redazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) come previsto dall' art. 29-quater comma 6 del Dlgs 152/2006 e s.m.i.	Proposta del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) da approvare in Conferenza di Servizi
6	In sede di redazione del PMC, il personale istruttore della Sezione VAL-RTEC-IPPC può effettuare sopralluoghi per verificare la conformità di quanto dichiarato dal Gestore nella istanza di AIA, per chiarire/approfondire gli aspetti impiantistici utili alla redazione del PMC.	Partecipazioni a riunioni e sopralluoghi in impianto; redazione di verbali tecnici utili al procedimento in corso ed adeguamento del PMC.
7	Almeno un esperto della Sezione VAL-RTEC-IPPC partecipa alla riunione istruttoria con il RUAS (Rappresentante Unico delle Amministrazioni Statali, che comprende i parei del Ministero della Salute, Interno, Sviluppo Economico Politiche sociali ecc.) presentando il PMC e fornendo le eventuali spiegazioni tecniche.	Partecipazione di ISPRA alle riunioni istruttorie per la formulazione del parere del RUAS, parte integrante del verbale della Conferenza di Servizi decisoria.
8	Almeno un esperto della Sezione VAL-RTEC-IPPC, designato dal Dirigente del Servizio VAL-RTEC, partecipa alle Conferenze di Servizi, nella quale viene approvata la proposta di PMC.	Rappresentanza ISPRA alle Conferenze di Servizi e aggiornamento del PMC, ove stabilito nel verbale della stessa Conferenza di Servizi
9	Analisi dei cicli produttivi, degli impatti ambientali, della loro pericolosità e sostenibilità, realizzando studi sulle migliori tecniche disponibili (MTD) e sugli aspetti economici delle tecnologie ambientali, e analisi di confronto tra costi e benefici delle metodologie e delle tecniche.	Studi sui cicli produttivi industriali e relativi aspetti/impatti ambientali principalmente per le tipologie di impianti di competenza statale. Valutazioni delle MTD e relativa metodologia
10	Supporto al MiTE in relazione alla costituzione dei documenti tecnici comunitari (BREF) e giuridici nazionali (parte seconda Dlgs 152/06 e s.m.i.) e internazionali (Direttive comunitarie) nel campo dell'IPPC/AIA. Attività svolta dalla Sezione VAL-RTEC-IPPC principalmente per le tipologie di impianti di competenza statale.	Pareri/relazioni, valutazioni tecniche ed economiche e partecipazioni a riunioni in merito alle richieste.
11	Piena attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC), attraverso riunioni tecniche con il Gestore, per analizzare e approvare le modalità proposte	Verbale di piena attuazione del PMC trasmesso, a mezzo PEC, al Gestore e all'Autorità Competente

Nel corso dell'anno 2021 sono state realizzate le seguenti attività:

- Redazione di **122** Relazioni Istruttorie (RI) per la valutazione della completezza della domanda di AIA e per la definizione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione AIA/IPPC necessari per i rilasci, le modifiche, i riesami e i rinnovi delle AIA avviate dall'Autorità Competente (MiTE).
- Partecipazioni a **66** riunioni dei Gruppi Istruttori anche con i Gestori degli impianti per chiarire/approfondire alcuni aspetti tecnici e impiantistici utili alla redazione delle Relazioni Istruttorie e dei Pareri Istruttori Conclusivi.
- Redazione/aggiornamento di **151** Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) necessari per i rilasci, le modifiche, i riesami e i rinnovi delle AIA avviate dal MiTE.
- Partecipazione a **21** riunioni istruttorie con il RUAS (Rappresentante Unico delle Amministrazioni Statali, che comprende i parei del Ministero della Salute, Interno, Sviluppo Economico Politiche sociali ecc.) presentando ed eventualmente fornendo le spiegazioni tecniche ai fini dell'approvazione in Conferenza di Servizi decisoria, il cui parere è parte integrante.
- Partecipazione a **16** Conferenze di Servizi asincrone e **63** Conferenze di Servizi sincrone avviate dal Ministero della Transizione Ecologica, quale Autorità Competente, nelle quali sono state approvati i PMC, parte integrante al fine dei rilasci, delle modifiche, dei riesami e dei rinnovi delle AIA (art. 29 quater, comma 6, del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.).
- Supporto al MiTE, su richiesta, in relazione ai provvedimenti tecnici (BREF) e giuridici nazionali (parte seconda Dlgs 152/06 e s.m.i.) e internazionali (Direttive comunitarie, infrazioni) nel campo dell'IPPC/AIA ed inoltre, la partecipazione alle "Riunioni di coordinamento del MiTE con le Autorità Competenti (Regioni, Province ecc.) per l'uniforme applicazione sul territorio nazionale della Direttiva IPPC e Industrial Emission Directive-IED ex art. 29-quinquies del D.Lgs 152/2006, come modificato dal D.Lgs. 46/2014".
- Piena attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo, attraverso **13** incontri tecnici con i Gestori, in riferimento all'art. del Decreto di AIA, che cita: "entro 6 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso del presente Decreto, il Gestore deve avviare il sistema di monitoraggio prescritto, concordando con l'ente di controllo il cronoprogramma dell'adeguamento e completamento dello stesso"

I testi e gli elaborati sono stati raccolti e curati, unitamente a tutte le informazioni disponibili, dall'Ing. Roberto Borghesi, Responsabile della Sezione "Analisi integrata della sostenibilità ambientale delle tecnologie e dei cicli produttivi industriali" (VAL-RTEC-IPPC), dalla Dott.ssa Tiziana Mazza e dalla Sig.ra Monia Paris della medesima Sezione, con l'approvazione del Dirigente Responsabile del Servizio VAL-RTEC Dott. Ing. Fabio Ferranti.

2. TERMINI E DEFINIZIONI

Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA): il provvedimento che autorizza l'esercizio di una installazione rientrante fra quelle di cui all'articolo 4, comma 4, lettera c), o di parte di essa a determinate condizioni che devono garantire che l'installazione sia conforme ai requisiti di cui al Titolo III-bis ai fini dell'individuazione delle soluzioni più idonee al perseguimento degli obiettivi di cui all'articolo 4, comma 4, lettera c). Un'Autorizzazione Integrata Ambientale può valere per una o più installazioni o parti di esse che siano localizzate sullo stesso sito e gestite dal medesimo gestore. Nel caso in cui diverse parti di una installazione siano gestite da Gestori differenti, le relative Autorizzazioni Integrate Ambientali sono opportunamente coordinate a livello istruttorio;

Autorità competente: la pubblica amministrazione cui compete l'adozione del provvedimento di verifica di assoggettabilità, l'elaborazione del parere motivato, nel caso di valutazione di piani e programmi, e l'adozione dei provvedimenti conclusivi in materia di VIA, nel caso di progetti (ovvero il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale, nel caso di impianti); l'Autorità Competente in sede statale è il Ministero della Transizione Ecologica (MiTE). La Commissione Istruttoria per l'AIA (CIPPC) svolge l'istruttoria tecnica finalizzata all'espressione del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) sulla base del quale viene emanato il provvedimento di AIA;

Bref (Documento di riferimento sulle BAT): Documento pubblicato dalla Commissione Europea ai sensi dell'articolo 13, paragrafo 6, della direttiva 2010/75/UE (art. 5, c. 1, lett. I-ter.1 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.).

Commissione Istruttoria per l'AIA (CIPPC): La Commissione Istruttoria di cui all'Art. 8-bis del D.Lgs. 152/06;

Conclusioni sulle BAT: un documento adottato secondo quanto specificato all'articolo 13, paragrafo 5, della direttiva 2010/75/UE, e pubblicato in italiano nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea, contenente le parti di un BREF riguardanti le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili, la loro descrizione, le informazioni per valutarne l'applicabilità, i livelli di emissione associati alle migliori tecniche disponibili, il monitoraggio associato, i livelli di consumo associati e, se del caso, le pertinenti misure di bonifica del sito;

Gestore: qualsiasi persona fisica o giuridica che detiene o gestisce, nella sua totalità o in parte, l'installazione o l'impianto oppure che dispone di un potere economico determinante sull'esercizio tecnico dei medesimi;

Gruppo Istruttore (GI): viene costituito, per ogni domanda presentata dal Gestore, con membri della Commissione IPPC indicati dal Presidente della stessa Commissione e con esperti designati dagli enti locali territorialmente competenti. Per la redazione del PIC il GI, in accordo a quanto definito dall'art. 4 dell'Accordo di Collaborazione tra ISPRA e MiTE in materia di AIA, si avvale del supporto tecnico-scientifico dell'ISPRA e degli elementi tecnici che ISPRA fornisce con la Relazione Istruttoria;

Migliori Tecniche Disponibili (Best Available Techniques - BAT): la più efficiente e avanzata fase di sviluppo di attività e relativi metodi di esercizio indicanti l'idoneità pratica di determinate tecniche a costituire, in linea di massima, la base dei valori limite di emissione e delle altre condizioni di autorizzazione intesi ad evitare oppure, ove ciò si riveli impossibile, a ridurre in modo generale le emissioni e l'impatto sull'ambiente nel suo complesso;

Parere Istruttorio Conclusivo (PIC): è un documento predisposto dal Gruppo Istruttore (GI) che riporta le misure necessarie a conseguire un livello elevato di protezione dell'ambiente nel suo complesso in accordo a quanto previsto dai commi da 1 a 5ter dell'art. 29-sexies del Dlgs152/06 (Direttiva per disciplinare la conduzione dei procedimenti AIA).

Il PIC riporta, in accordo a quanto riportato all'art 2 del DM del 16/12/2015 n. 274, il quadro prescrittivo e tiene conto della domanda presentata dal Gestore e delle Osservazioni presentate dal pubblico, nonché dagli esiti emersi dalle riunioni del GI (con o senza il Gestore), dagli eventuali sopralluoghi presso gli impianti e dalla Conferenza di Servizi.

Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) def. contenuta nel PIC: I requisiti di controllo delle emissioni, che

specificano, in conformità a quanto disposto dalla vigente normativa in materia ambientale e nel rispetto delle linee guida di cui all'articolo 29-bis, comma 1, del D.Lgs. 152/06, la metodologia e la frequenza di misurazione, la relativa procedura di valutazione, nonché l'obbligo di comunicare all'autorità competente i dati necessari per verificarne la conformità alle condizioni di autorizzazione ambientale integrata ed all'autorità competente e ai comuni interessati i dati relativi ai controlli delle emissioni richiesti dall'autorizzazione integrata ambientale, sono contenuti in un documento definito Piano di Monitoraggio e Controllo che è parte integrante dell'autorizzazione integrata ambientale. Il PMC stabilisce, in particolare, nel rispetto delle linee guida di cui all'articolo 29-bis, comma 1 del D.Lgs 152/06 e del decreto di cui all'articolo 33, comma 1, del D.lgs. 152/06, le modalità e la frequenza dei controlli programmati di cui all'articolo 29-decies, comma 3 del D.Lgs. n. 152/06. L'art. 29-quater (Procedura per il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale), comma 6 del delD.Lgs. n. 152/06, stabilisce che: "Nell'ambito della Conferenza di Servizi di cui al comma 5, vengono acquisite le prescrizioni del sindaco di cui agli articoli 216 e 217 del regio decreto 27 luglio 1934, n. 1265, nonché la proposta dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale, per le installazioni di competenza statale, o il parere delle Agenzie regionali e provinciali per la protezione dell'ambiente, per le altre installazioni, per quanto riguarda le modalità di monitoraggio e controllo degli impianti e delle emissioni nell'ambiente.

Sito: tutto il terreno, in una zona geografica precisa, sotto il controllo gestionale di un'organizzazione che comprende attività, prodotti e servizi. Esso include qualsiasi infrastruttura, impianto e materiali.

Valori limite di emissione (def. DLgs 152/06 s.m.i.): la massa espressa in rapporto a determinati parametri specifici, la concentrazione ovvero il livello di un'emissione che non possono essere superati in uno o più periodi di tempo. I valori limite di emissione possono essere fissati anche per determinati gruppi, famiglie o categorie di sostanze, indicate nell'allegato X. I valori limite di emissione delle sostanze si applicano, tranne i casi diversamente previsti dalla legge, nel punto di fuoriuscita delle emissioni dell'impianto; nella loro determinazione non devono essere considerate eventuali diluizioni. Per quanto concerne gli scarichi indiretti in acqua, l'effetto di una stazione di depurazione può essere preso in considerazione nella determinazione dei valori limite di emissione dall'impianto, a condizione di garantire un livello equivalente di protezione dell'ambiente nel suo insieme e di non portare a carichi inquinanti maggiori nell'ambiente, fatto salvo il rispetto delle disposizioni di cui alla parte terza del presente decreto.

3. ATTUALE CONTESTO NORMATIVO IPPC IN EUROPA E IN ITALIA

La direttiva 2010/75 sulle emissioni industriali (IED) mira a ottenere benefici significativi per l'ambiente e la salute umana riducendo le emissioni industriali nocive in tutta l'UE, in particolare attraverso una migliore applicazione delle migliori tecniche disponibili (BAT).

La IED combina sette distinte direttive esistenti relative alle emissioni industriali, come di seguito.:

Con effetto dal 7 gennaio 2014:

- Direttiva 78/176/CEE del 20 febbraio 1978 sui rifiuti dell'industria del biossido di titanio;
- Direttiva 82/883/CEE relativa alla sorveglianza e al monitoraggio dei rifiuti di biossido di titanio;
- Direttiva 92/112/CEE sulla riduzione dei rifiuti industriali di biossido di titanio;
- Direttiva 1999/13/CE sulla riduzione delle emissioni di composti organici volatili;
- Direttiva 2000/76/CE sull'incenerimento dei rifiuti (direttiva sull'incenerimento dei rifiuti);
- Direttiva 2008/1/CE sulla prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento (direttiva IPPC);

Con effetto dal 1 gennaio 2016:

- Direttiva 2001/80/CE relativa alla limitazione delle emissioni di taluni inquinanti originati dai grandi impianti di combustione (direttiva LCP)

La Commissione Europea ha utilizzato la tecnica della rifusione per combinare in un unico testo sia le modifiche sostanziali alle direttive sia le disposizioni originali, rimaste in larga parte invariate. In quanto rifusione, la IED contiene larghe parti di testo completamente immutate rispetto alle direttive oggetto della rifusione, o adattate da esse senza alcuna modifica sostanziale. Allo stesso tempo, l'IED contiene anche una notevole quantità di disposizioni che sono state oggetto di modifiche sostanziali o introdotte di recente.

La IED si basa su diversi principi:

- un approccio integrato (focalizzando l'attenzione sulla fonte dell'emissione, anziché separatamente su diversi media ambientali come l'aria, l'acqua o il suolo);
- il ricordo alle migliori tecniche disponibili (BAT);
- la flessibilità;
- l'utilizzo di ispezioni;
- la partecipazione del pubblico.

In Italia la Direttiva IED è contenuta nella Parte II del D. Lgs. 3/4 2006 n. 152 e s.m.i.

art. 4, c.4, lettera c)	Finalità normativa IPPC
art. 5	Definizioni di: installazione, BAT, BAT-AELs, BREF, BAT Conclusions, Autorità competente, AIA, ispezioni ambientali, ecc.
art. 6, c. 13	Ambito applicazione IPPC (installazioni soggette ad AIA)
art. 8-bis	Commissione Istruttoria IPPC
TITOLO III-BIS	AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
art. 29-bis	Individuazione delle BAT
art. 29-ter	Domanda di AIA
art. 29-quater	Procedura per rilascio dell'AIA
art. 29-quinquies	Coordinamento per l'uniforme applicazione sul territorio nazionale
art. 29-sexies	Contenuti dell'AIA
art. 29-septies	Migliori tecniche disponibili e norme di qualità ambientale

art. 29-octies	Rinnovo e riesame dell'AIA
art. 29-nonies	Modifica dell'impianto o variazione del Gestore
art. 29-decies	Rispetto delle condizioni dell'AIA
art. 29-undecies	Incidenti o imprevisti
art. 29-duodecies	Comunicazioni
art. 29-terdecies	Scambio di informazioni
art. 29-quattuordecies	Sanzioni
ALLEGATO VIII	Elenco Installazioni IPPC (Allegato I Direttiva IED)
ALLEGATO IX	Elenco Autorizzazioni ambientali sostituite dall'AIA
ALLEGATO X	Elenco indicativo delle principali sostanze da tener conto per VLE (Allegato II Direttiva IED)
ALLEGATO XI	Criteri per la determinazione delle BAT (Allegato I Direttiva IED)
ALLEGATO XII	Categorie di installazioni di competenza statale
ALLEGATO XII-bis	Criteri per l'applicazione delle deroghe all'applicazione di VLE > BAT-AELs

4. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

L'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) è il provvedimento che autorizza le installazioni riportate nell'Allegato VIII della parte II del D.Lgs 152/2006. È stato introdotto per la prima volta dalla Direttiva 1996/61/CE nota come direttiva IPPC (*Integrated Pollution Prevention and Control*) e recepita in Italia dal D.Lgs n. 372 del 1999 e successivamente introdotta nel Testo Unico Ambientale.

L'AIA nasce con lo scopo di prevenire l'inquinamento inteso come "l'introduzione diretta o indiretta, a seguito di attività umana, di sostanze, vibrazioni, calore o rumore o più in generale di agenti fisici o chimici, nell'aria, nell'acqua o nel suolo che potrebbero nuocere alla salute umana o alla qualità dell'ambiente, causare il deterioramento dei beni materiali, oppure danno o perturbazioni a valori ricreativi dell'ambiente o ad altri suoi legittimi usi".

L'autorizzazione integrata ambientale sostituisce le autorizzazioni elencate nell'Allegato IX alla Parte seconda del D. Lgs.152/2006 e riportate di seguito:

- ✓ Autorizzazione alle emissioni in atmosfera;
- ✓ Autorizzazione allo scarico delle acque reflue;
- ✓ Autorizzazione unica per gli impianti di smaltimento e recupero dei rifiuti;
- ✓ Autorizzazione allo smaltimento degli apparecchi contenenti PCB-PCT;
- ✓ Autorizzazione all'utilizzo dei fanghi derivanti dal processo di depurazione in agricoltura;
- ✓ Autorizzazione allo scarico rilasciata dal Magistrato alle Acque di Venezia, limitatamente alle condizioni di esercizio degli scarichi idrici e alle modalità di controllo di tali condizioni.

1. **L'AIA sostituisce le su indicate autorizzazioni ambientali all'esercizio ai sensi dell'art. 29 quarter, c. 11 e contiene le misure per conseguire un elevato livello di protezione dell'ambiente nel suo complesso.**

2. L'AIA si basa sull'**analisi tecnica integrata di tutte le componenti ambientali** con riferimento alle **Migliori Tecniche Disponibili (BAT)** e fissa, per gli inquinanti significativi dell'installazione, valori limite di emissione (**VLE**) o misure equivalenti, facendo riferimento alle BAT ed ai relativi livelli di emissione associati (**BAT-AELs**), **senza prescrivere l'utilizzo di una tecnica piuttosto che un'altra** (art. 29-sexies, c.3, 4).

3. Restano ferme le **prescrizioni VIA** (art. 4, c. 4, lettera c). Nel caso di progetti per i quali è prevista la procedura di verifica di assoggettabilità a VIA, l'AIA può essere rilasciata solo dopo che, ad esito della predetta procedura di verifica, l'autorità competente abbia valutato di non assoggettare i progetti a VIA (art. 10 c. 1 del D.Lgs. 152/06). Il provvedimento di VIA è sempre integrato [...] nell'autorizzazione integrata ambientale, ove prevista. (art. 26 c. 1 del D.Lgs. 152/06).

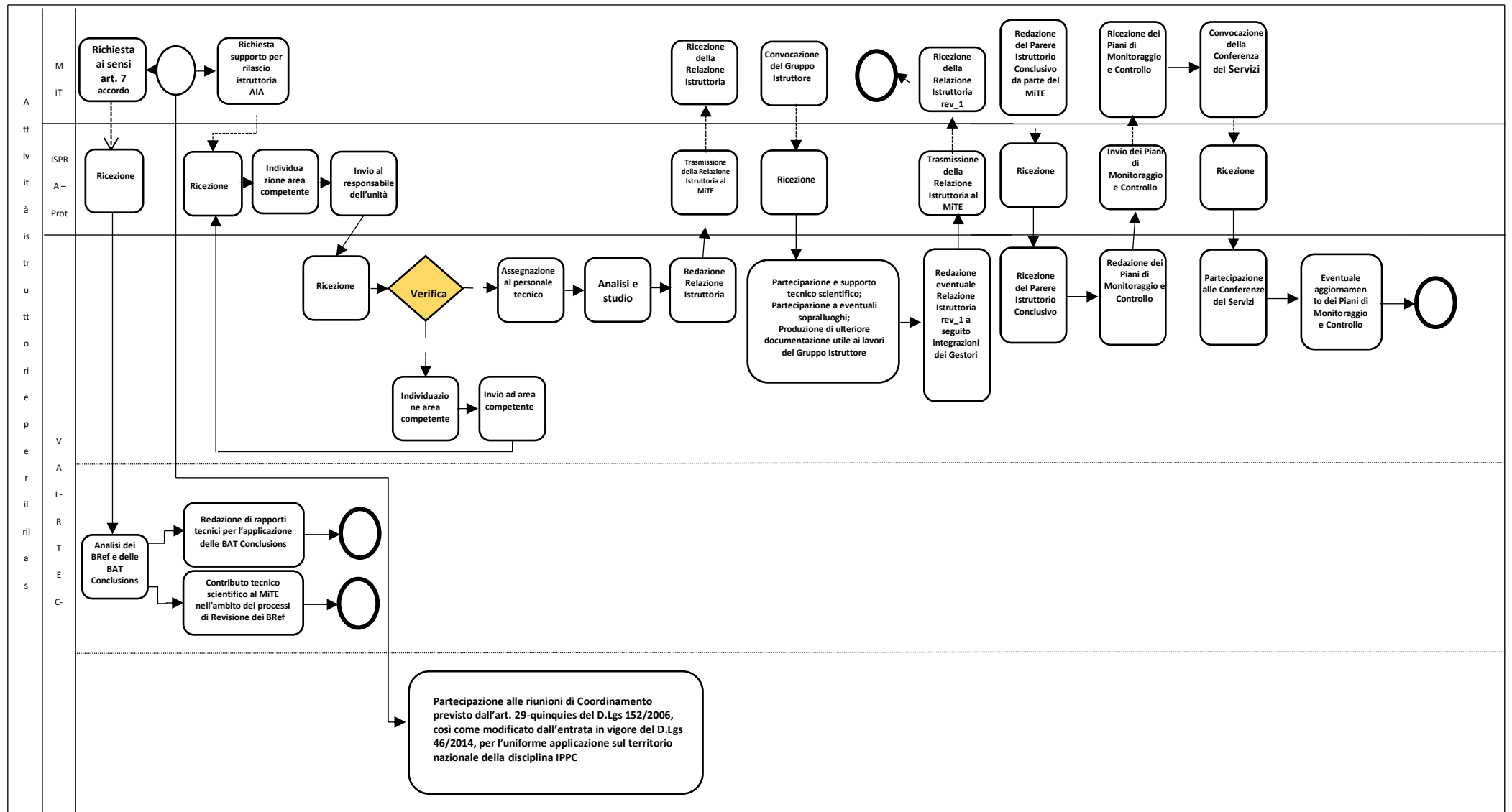
5. È garantita **l'informazione e la partecipazione del pubblico** (art. 29-quarter, c. 3 e 12, e art. 29-decies, c. 8), (art. 29-quarter, c. 2 e art. 29-decies, c. 2).

5. IL FLUSSO DELL'ATTIVITA' ISTRUTTORIA

In Figura 1 è riportato il Diagramma di Flusso delle attività istruttorie, partendo dall'avvio di procedimento da parte dell'Autorità Competente, Ministero della Transizione Ecologica (MiTE), proseguendo con le varie azioni compiute dai Referenti tecnici di ISPRA, fino ad arrivare alla redazione del Parere Istruttorio Conclusivo da parte della Commissione AIA-IPPC e del Piano di Monitoraggio e Controllo, laddove richiesto, da parte di ISPRA.

Segue la descrizione dettagliata delle attività tecnico-scientifiche e delle relative modalità operative che l'ISPRA, attraverso la propria struttura di coordinamento "Sezione IPPC- Analisi Integrata della sostenibilità ambientale delle tecnologie e dei cicli produttivi industriali", incardinata nel "Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le attività ispettive", svolge in materia di procedimenti istruttori AIA-IPPC.

Figura 1 – Diagramma di Flusso attività istruttoria



Le attività tecnico-scientifiche e le relative modalità operative consistono nella:

- verifica della completezza della domanda di AIA presentata dal Gestore e della documentazione allegata (Schede A, B, C, D, E e relativi allegati tecnici) individuando le eventuali carenze documentali e tecniche;
- analisi tecnica istruttoria della documentazione presentata dal Gestore nella domanda di AIA ed eventuale documentazione integrativa; in particolare attraverso l'analisi e valutazione dei cicli produttivi, delle emissioni di sostanze pericolose per l'ambiente e per l'uomo da questi originate, della loro pericolosità e sostenibilità ambientale e confronto con le BAT (Best Available Technique, BATC) referenziate all'interno dei BRef comunitari (Gap Analysis); correttezza delle informazioni di base e la solidità tecnico-scientifica delle elaborazioni presentate;
- partecipazione ed assistenza tecnica alle riunioni del Gruppo Istruttore della Commissione IPPC con il Gestore e le riunioni con il solo Gruppo Istruttore nella sessione riservata;
- partecipazione e assistenza tecnica alla Commissione IPPC durante i sopralluoghi presso le installazioni industriali dei Gruppi Istruttori; sopralluoghi propedeutici alla predisposizione dei Piani di Monitoraggio e Controllo;
- individuazione delle carenze e delle criticità documentali e tecniche finalizzate alla formulazione di richieste di integrazioni a cura della Commissione AIA-IPPC ed eventuali confronti tecnici con il gruppo istruttore;
- In caso di richiesta di integrazioni documentali al Gestore da parte della Direzione Generale, copia di tale richiesta è trasmessa ad ISPRA segnalando il termine ultimo di presentazione delle integrazioni comprensivo di eventuali proroghe per la conclusione delle attività istruttorie e/o sospensioni del procedimento;
- verifica ed analisi delle osservazioni del pubblico con la redazione di una sintesi degli aspetti più significativi;
- redazione di una Relazione Istruttoria al fine di fornire alla Commissione gli elementi tecnici utili per la stesura del Parere Istruttorio Conclusivo; nelle Relazioni Istruttorie vengono altresì riportati gli esiti delle attività ispettive effettuate da ISPRA per un periodo rappresentativo - La relazione istruttoria verrà trasmessa da ISPRA entro i seguenti tempi, decorrenti dalla data di ricezione della nota ufficiale di avvio del procedimento istruttorio da parte della Autorità Competente o, se successiva, alla data in cui la suddetta documentazione di domanda di AIA sia disponibile sul sito dedicato;
- redazione della proposta del Piano di Monitoraggio e Controllo ai sensi dell'art. 29-quater, comma 6, del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. parte integrante del Decreto AIA riportante le modalità di monitoraggio e controllo (metodi di misura) le frequenze di autocontrollo delle matrici ambientali e le modalità di registrazione e reporting annuale, da proporre in sede della Conferenze di Servizi istruttoria e decisoria; trasmissione della proposta del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) e partecipazione alla Conferenza dei Servizi e relativi aggiornamenti;
- analisi tecnica dell'ulteriore documentazione necessaria al completamento del procedimento, anche a seguito dei lavori condotti in Conferenza dei Servizi.

6. PROCEDIMENTI E RELATIVI PRODOTTI (RI E PMC)

Le schede di sintesi riportate in ordine alfabetico nel presente capitolo, sono state elaborate per ciascuna installazione industriale per la quale nel corso del 2021 sono stati predisposti Relazioni Istruttorie e/o Piani di Monitoraggio e Controllo e riportano, quindi, la documentazione tecnica elaborata dalla Sezione *VAL-RTEC-IPPC*.

I procedimenti attivi nell'anno in argomento, relativi agli impianti citati, sono riportati nella stessa scheda (da sinistra a destra) in ordine cronologico rispetto alla data di trasmissione dei prodotti di ISPRA all'Autorità Competente (MITE), dal più recente al più antico.

A2A Energiefuture S.p.A. (CH)

Ragione sociale	A2A Energiefuture S.p.A.
Nome installazione	Centrale a Ciclo Combinato di Gissi (ID 179)
Provincia	Chieti
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2010 – 0000901 del 30/11/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/05/2021 prot 28014 PMC rev1 del 21/09/2021 prot 49500
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 06/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo con valenza di rinnovo (ID 10138) – Procedimento concluso con DM 408 del 07/10/2021

A2A Energiefuture S.p.A. (GO)

Ragione sociale	A2A Energiefuture S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Monfalcone (ID 57)	
Provincia	Gorizia	
Decreto autorizzativo	DM n. 235 del 03/06/2021	Decreto n. 50 del 27/02/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 30/11/2021 prot 63500	RI del 03/05/2021 prot 22446
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11973) relativamente alla richiesta di "Realizzazione di un nuovo tratto di banchina di confinamento" – Procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11410) in ottemperanza a quanto previsto all'art. 2, commi 3 e 4 del Decreto di AIA e a quanto riportato nella prescrizione n. 95 allegato al decreto stesso – Procedimento in istruttoria

A2A Energiefuture S.p.A. (ME)

Ragione sociale	A2A Energiefuture S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela (ID 96)
Provincia	Messina
Decreto autorizzativo	ex DSA-DEC-2009-1846 del 03/12/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 20/10/2021 prot 55629
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 11253) relativamente a: a) la definizione nella revisione dell'atto autorizzativo del contributo delle acque trasportate dalla condotta in CLS proveniente dall'esterno recapitante acque provenienti dal territorio del Comune di San Filippo del Mela; b) la necessità di rendere cogente l'applicazione della norma tecnica API Std 653 e della ulteriore norma API Std 650 "Welded Steel Tanks for Oil Storage" per la gestione delle attività manutentive e di esercizio dei serbatoi contenenti prodotti petroliferi; c) la necessità che venga considerato il valore limite del parametro azoto nitroso ai fini della conseguente individuazione delle modalità di monitoraggio e controllo – <i>Procedimento in istruttoria</i>

A2A Gencogas S.p.A. (MI)

Ragione sociale	A2A gencogas S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Cassano d'Adda ex AEM (ID 33)
Provincia	Milano
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2009-1889 del 15/12/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 06/07/2021 prot 36218
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11598) relativamente all' "impianto di produzione vapore ausiliario autorizzato con procedimento ID 33/1219" – Procedimento concluso

A2A Gencogas S.r.l. (TO)

Ragione sociale	A2A Gencogas S.r.l.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Chivasso (ID 147)
Provincia	Torino
Decreto autorizzativo	Decreto 430 del 22/11/2018
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 11/02/2021 prot 6183 PMC rev1 del 14/05/2021 prot 24795
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 04/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10146) - <i>Procedimento concluso con DM 386 del 24/09/2021</i>

A2A Gencogas S.p.A. (PC)

Ragione sociale	A2A gencogas S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Piacenza (ID 54)
Provincia	Piacenza
Decreto autorizzativo	DVA-DEC2009-0000974 del 3/8/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 13/07/2021 prot 37811 PMC rev1 del 06/10/2021 prot 52761
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 16/09/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10170) – Procedimento concluso con DM 417 del 13/10/2021

Air Liquide Italia Produzione S.r.l (SR)

Ragione sociale	Air Liquide Italia Produzione S.r.l.
Nome installazione	Impianto di Priolo Gargallo (ID 81)
Provincia	Siracusa
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-000041 del 14/02/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 03/06/2021 prot 29033
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11317) per la sostituzione del catalizzatore HALDOR TOPSOE HTG-1 presente nell'apparecchiatura 1R-102-1/2, non più in produzione, con il nuovo catalizzatore HTG-10 prodotto sempre dalla HALDOR TOPSOE ed avente stessa funzione - <i>Procedimento in istruttoria</i>

Alma Petroli S.p.A. (RA)

Ragione sociale	Alma Petroli S.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Ravenna (ID 43)	
Provincia	Ravenna	
Decreto autorizzativo	D.M. 283 del 15/10/2018	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	RI del 07/04/2021 prot 17230
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 18/03/2021 prot 12985	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10850) relativamente alla sostituzione di un gruppo elettrogeno di emergenza con uno di maggiore potenza – <i>procedimento in istruttoria</i>	Modifica di AIA (ID 10687) Variazione prescrizione 29 concernente l'installazione di un misuratore in linea di H ₂ S sulla torcia di raffineria – <i>Procedimento in istruttoria</i>

Api Raffineria di Ancona S.p.A. (AN)

Ragione sociale	Api Raffineria di Ancona S.p.A.
Nome installazione	Raffineria di Falconara Marittima-Ancona (ID 16)
Provincia	Ancona
Decreto autorizzativo	DM n. 171 del 11/05/2018
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 15/07/2021 prot 38164
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 05/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 10913) relativamente alla variazione delle prescrizioni che attengono specificamente al contenimento delle emissioni diffuse e fuggitive, con particolare riferimento alla rivalutazione delle soglie di intervento del programma LDAR, come indicate dalla prescrizione 70, precisando nello specifico il campo di applicazione della prescrizione 142 (anche alla luce del contenuto della prescrizione 73), nonché riesaminare i limiti di cui alla prescrizione 78 per i parametri MTBE ed ETBE nello scarico SF-Raff-1 – procedimento concluso con DM 470 del 17/11/2021

ARKEMA S.r.l. (VE)

Ragione sociale	ARKEMA S.r.l.
Nome installazione	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia (ID 113)
Provincia	Venezia
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2012-482 del 19/09/2012
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 02/02/2021 prot 4419
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS del 11/02/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 9995) – <i>procedimento concluso con DM 182 del 19/05/2021</i>

Calenia Energia S.p.A. (CE)

Ragione sociale	Calenia Energia S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Sparanise (ID 189)
Provincia	Caserta
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-451 del 05/08/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 25/01/2021 prot 2919
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS sincrona del 21/01/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessiva di AIA (ID 10117) – <i>procedimento in istruttoria</i>

EDISON S.p.A. (CS)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Altomonte (ID 159)
Provincia	Cosenza
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010-1004 del 28/10/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 06/07/2021 prot 36239
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/09/2021 prot 50723 PMC rev1 del 09/11/2021 prot 59373
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10004) – <i>procedimento in istruttoria</i>

EDISON S.p.A. (FG)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Candela (ID 152)
Provincia	Foggia
Decreto autorizzativo	DVA-DEC 430 del 22/11/2018
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 14/06/2021 prot 31484 RI rev1 del 25/10/2021 prot 56436
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 22/12/2021 prot 67853
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10046) – <i>procedimento in istruttoria</i>

EDISON S.p.A. (VE)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Marghera Azotati (ID 24)
Provincia	Venezia
Decreto autorizzativo	DSA-DEC-2009-00000973 del 03/08/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 12/05/2021 prot 24260 PMC rev1 del 15/07/2021 prot 38450
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 04/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10134) – procedimento concluso con DM 401 del 29/09/2021

EDISON S.p.A. (PR)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di San Quirico (ID 7756)
Provincia	Parma
Decreto autorizzativo	D.D. della Provincia di Parma n. 4824 del 28/12/2006
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 27/04/2021 prot 20936
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle emissione PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Rilascio di AIA (ID 7756) di installazione esistente, attualmente posta in conservazione, che sarà demolita per realizzare il nuovo impianto di generazione elettrica e già autorizzata con D.D. della Provincia di Parma n. 4824 del 26/12/2006 e s.m.i. – <i>procedimento in istruttoria</i>

EDISON S.p.A. (CZ)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Simeri Crichi (ID 153)
Provincia	Catanzaro
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-542 del 04/10/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 03/06/2021 prot 29060
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 13/10/2021 prot 54153 PMC rev1 del 18/11/2021 prot 61097
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS semplificata asincrona avviata in data 15/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10045) – <i>procedimento in istruttoria</i>

EDISON S.p.A. (UD)

Ragione sociale	Edison S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Torviscosa (ID 162)
Provincia	Udine
Decreto autorizzativo	DVA DEC-2011-0000030 del 31/01/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 21/01/2021 prot 2530
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC revo del 21/06/2021 prot 32889 PMC rev1 del 16/09/2021 prot 48566
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 15/09/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10000) – <i>procedimento concluso con DM 402 del 29/09/2021</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CA)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica Turbogas di Assemini (ID 79)
Provincia	Cagliari
Decreto autorizzativo	DM 226 del 16/12/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 20/07/2021 prot 39272
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11593) di ottemperanza a quanto prescritto all'Art. 2, comma 3 del decreto AIA DM 226 del 16/12/2020 – <i>Procedimento in istruttoria</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (BR)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.			
Nome installazione	Centrale Termoelettrica Federico II Brindisi (ID 106)			
Provincia	Brindisi			
Decreto autorizzativo	DEC-MIN-174 del 03/07/2017			
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 08/10/2021 prot 53044	RI del 16/06/2021 prot 32050	RI del 15/01/2021 prot 1390	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 17/06/2021 prot 32470	PMC del 18/02/2021 prot 7650	PMC del 15/07/2021 prot 38309
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11799) relativa "all'esclusione dal perimetro AIA dell'area costituita in Zona Franca Doganale, da concedere in locazione ad Enel Logistics" – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame di AIA (ID 11531) in ottemperanza all'art. 2, comma 4 del citato decreto ed alla prescrizione n. 84 del PIC – <i>Procedimento in istruttoria</i>	Riesame di AIA (ID 11081) relativo al rispetto dell'art.1 c.2 lett.a) dell'AIA DM n. 84/2020 (prescrizione n. 20 del PIC) – <i>Procedimento concluso</i>	Modifica di AIA (ID 10456) relativa a modifica gestione acque reflue ammoniacali – <i>Procedimento in istruttoria</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (AR)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.	
Nome installazione	Centrale Termoelettrica Santa Barbara di Cavriglia (ID 197)	
Provincia	Arezzo	
Decreto autorizzativo	Decreto prot. 0000044 del 7/02/2013	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 01/03/2021 prot 9452	RI del 26/04/2021 prot 20887
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 11/11/2021 prot 59722
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11266) inerente all'installazione di un sistema di accumulo di energia termica (T.E.S. – Thermal Energy Storage) nell'impianto a ciclo combinato (C.C.G.T.) – Procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10126) – Procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (VE)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.			
Nome installazione	Impianto Termoelettrico di Fusina-Venezia (ID 94)			
Provincia	Venezia			
Decreto autorizzativo	GAB-DEC-248 del 25/11/'08			DM n. 250 del 03/12/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 04/02/2021 prot. 4964	RI del 01/04/2021 prot 16457	RI del 03/05/2021 prot.	RI del 10/09/2021 prot. 47726
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 26/02/2021 prot 9125	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 12/05/2021 prot 24290	<i>PMC da aggiornare a valle emissione PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11174) – Procedimento concluso	Modifica di AIA (ID 11362) inerente la modifica aree di stoccaggio rifiuto – Procedimento concluso	Riesame di AIA (ID 11465) con riferimento alle condizioni di esercizio per chiamata in emergenza delle unità FS1 e FS2 nel periodo limitato 18 agosto 2021 – 31 dicembre 2021 – Procedimento concluso	Riesame di AIA (ID 11589) richiesta di proroga per i gruppi GR1/FS1 e GR2/FS2 della possibilità di esercizio nel periodo compreso tra il 18/08/2021 e il 31/12/2021 – Procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.		
Nome installazione	Impianto ciclo combinato di La Casella - Castel San Giovanni (47)		
Provincia	Piacenza		
Decreto autorizzativo	DSA-DEC-2009-0000579 DEL 15/06/2009		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 17/12/2021 prot 67138	<i>Trasmessa precedentemente</i>	RI del 05/10/2021 prot 52318
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 09/06/2021 prot 30375 PMC del 16/07/2021 prot 38736 PMC del 11/08/2021 prot 43770	PMC del 28/10/2021 prot 57311
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 06/08/2021</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica AIA (ID 11966) relativa al Valore limite di emissione del parametro NOx come media annuale – Procedimento in istruttoria	Istanza di modifica AIA per installazione catalizzatore CO sul GVR del gruppo turbogas a ciclo combinato CCGT LC3 (ID 10148) – Procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11581) – Procedimento concluso

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CB)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.
Nome installazione	Impianto turbogas -Larino (ID 73)
Provincia	Campobasso
Decreto autorizzativo	DEC 259/2020 del 23/02/2021
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 08/09/2021 prot 47091 RI rev1 del 19/11/2021 prot 61530
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11751) relativamente al piano di dismissione e bonifica del sito in cui insistono le parti attualmente non utilizzate dell'Impianto Turbogas di Larino (CB) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (VT)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica "Alessandro Volta" di Montalto di Castro (ID 107)
Provincia	Viterbo
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-516 del 16/09/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 05/03/2021 prot 10483 RI rev1 del 21/05/2021 prot 26304 RI rev2 del 03/09/2021 prot 46320
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 06/10/2021 prot 52779 PMC rev1 del 22/11/2021 prot 61963
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata avviata il 08/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica sostanziale di AIA (ID 11296) per il progetto di rifacimento di quattro unità di produzione esistenti nella centrale termoelettrica – procedimento concluso con DM 546 del 27/12/2021

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (PG)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.	
Nome installazione	Impianto Termoelettrico di Pietrafitta (ID 75)	
Provincia	Perugia	
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2011 – 0000121 28/03/2011	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 29/04/2020 prot 21694	RI del 06/08/2021 prot 42573
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10119) – Procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11079) relativo allo stralcio della prescrizione di cui al paragrafo 5 del Parere istruttorio conclusivo del 10 marzo 2015 circa il piano di dismissione e messa in sicurezza dei gruppi di generazione elettrica turbogas PF3-PF4 presentato in attuazione della disposizione di cui all'art. 1, c.5, del decreto AIA dec. N. 121 del 28/03/2011 – Procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (RA)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.	
Nome installazione	ENEL Produzione S.p.A. Centrale a Ciclo Combinato di Porto Corsini (ID 37)	
Provincia	Ravenna	
Decreto autorizzativo	DM n. 274 del 06/07/2021	exDSA-DEC-2009-0001631 del 12/11/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 11/08/2021 prot 43774	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 26/03/2021 prot 15176
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 07/06/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11676) relativa all'installazione del catalizzatore CO sul GVR del gruppo turbogas a ciclo combinato CCGT PC4; allo spostamento area assegnata ditte appaltatrici; allo spostamento serbatoio mobile per alimentazione carrelli elevatori – Procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10143) – Procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (AG)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.	
Nome installazione	Centrale di Porto Empedocle (ID 71)	
Provincia	Agrigento	
Decreto autorizzativo	D.M. 186 del 19/05/2021	D.M. 308 del 19/12/2014
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 19/11/2021 prot 61528	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 12/02/2021 prot 6459
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS sincrona del 17/02/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11793) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10127) – <i>procedimento in istruttoria</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (SR)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Priolo (ID 32)	
Provincia	Siracusa	
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010-358 del 31/05/2019	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 16/03/2021 prot. 12463	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 30/04/2021 prot 21862	PMC del 11/02/2021 prot 6188
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	CdS sincrona del 04/02/2021
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 1111) per l'installazione catalizzatore CO sul GVR del gruppo turbogas a ciclo combinato PG2 – procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10144) – procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CS)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Rossano (ID 108)
Provincia	Cosenza
Decreto autorizzativo	DM 435 del 01/08/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 04/05/2021 prot. 22577
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10150) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (SS)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.		
Nome installazione	Centrale termoelettrica "Grazie Deledda" di Sulcis (ID 51)		
Provincia	Sud Sardegna (ex Carbonia Iglesias)		
Decreto autorizzativo	DM n. 37 del 13/02/2020		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 18/05/2021 prot. 25526	RI del 18/05/2021 prot. 25522	RI del 19/05/2021 prot. 25638
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC non necessita di aggiornamenti</i>	<i>PMC non necessita di aggiornamenti</i>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	Non necessaria	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11449) in ottemperanza alla prescrizione di cui all'art. 2, comma 5 del DM in argomento, della prescrizione n. 91 del PIC e ai sensi dell'art. 2, comma 2, del DD 430/2018 – procedimento concluso	Riesame di AIA (ID 11451) in ottemp.za alla prescr di cui all'art. 2, comma 4 del DM in argomento, della prescrizione n. 18 par. 9.4 "Efficienza energetica" del PIC – procedimento concluso	Riesame di AIA (ID 11454) in ottemperanza alla prescrizione Par 9.3 p.to 10) del PIC per impiego biomasse presso Unità Produttiva SU2 – procedimento in istruttoria

ENEL PRODUZIONE S.p.A (PA)

Ragione sociale	Enel Produzione S.p.A.	
Nome installazione	Centrale Termoelettrica "Ettore Majorana" - Termini Imerese (ID 48)	
Provincia	Palermo	
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2010 – 0000899 del 30/11/2021	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 19/02/2021 prot 7726	RI del 10/03/2021 prot 11368
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 21/06/2021 prot 32884 PMC rev 1 del 23/08/2021 prot 44672	PMC del 24/08/2021 prot 44728
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 15/09/2021</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 04/11/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10142) – Procedimento concluso con DM 400 del 29/09/2021	Modifica sostanziale di AIA (ID 11318) relativa al Rifacimento di due unità di produzione esistenti – Procedimento concluso con DM 449 del 09/11/2021

ENEL PRODUZIONE S.p.A. (RM)

Ragione sociale	Enel produzione S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica Torrevaldaliga Nord – Civitavecchia (ID 178)	
Provincia	Roma	
Decreto autorizzativo	DM 284 del 30/09/2019	DEC-MIN-2013-114 del 05/04/2013
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 29/01/2021 prot 3911	RI del 21/06/2021 prot 33125
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 6/07/2021 prot 36211	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11110) – <i>procedimento concluso</i>	Riesame di AIA (ID 11024) in ottemperanza all'art. 2 comma 3 del DM 284 del 30/09/2019 e alla prescrizione n. 62 del PIC allegato al citato decreto – <i>procedimento in istruttoria</i>

ENGIE Produzione S.p.A. (li)

Ragione sociale	Engie Produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Leinì (ID 182)
Provincia	Torino
Decreto autorizzativo	DVADEC-2010-0000897 del 30/11/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 17/05/2021 prot 25199 PMC rev1 del 01/07/2021 prot 35218 PMC rev2 del 05/08/2021 prot 42571
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 21/05/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10173) – Procedimento concluso con DM 435 del 27/10/2021

ENGIE Produzione S.p.A. (LI)

Ragione sociale	Engie Produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica a ciclo combinato da 400 MW - Rosignano Marittimo (ID 181)
Provincia	Livorno
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2011 – 0000041 del 14/02/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 02/02/2021 prot 4463 RI rev 1 del 08/07/2021 prot 36805
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 15/07/2021 prot 38315
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11170) inerente al progetto di un sistema di accumulo di energia e conseguenti impatto acustico e sistema antincendio – Procedimento concluso

ENI S.p.A.

Ragione sociale	Eni S.p.A.
Nome installazione	Piattaforma Barbara T, T2 e C
Provincia	Offshore Mare Adriatico a circa 60 Km dalla costa di Ancona – Latitudine 44°04'37".456 Longitudine 13°46'55".853 E di Greenwich IN MARE (NN)
Decreto autorizzativo	D.M. n. 273 del 16/12/2015 e ex DSA/DEC/2009/1804 del 26/11/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 22/02/2021 prot 8254 PMC del 26/04/2021 prot 20830 PMC del 16/06/2021 prot 32207
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 06/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 11042) relativamente a modifiche al Decreto di Autorizzazione DEC. 356 (art. 3), modifiche al Parere Istruttorio Conclusivo allegato al decreto di AIA (con riferimento ad alcune prescrizioni relative a scarichi idrici ed emissioni in atmosfera), nonché alcuni refusi e rettifiche – <i>procedimento in istruttoria</i>

ENI S.p.A. Raffineria di Gela (CL)

Ragione sociale	ENI S.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Gela (ID 1092)	
Provincia	Caltanissetta	
Decreto autorizzativo	DM n. 383 del 24/09/2021	D.M. 218 del 07/08/2017
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 30/11/2021 prot 63534	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 12/05/2021 prot 24260 PMC rev1 del 08/07/2021 prot 36804
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 18/05/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11927) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10041) – <i>procedimento concluso con DM 383 del 24/09/2021</i>

ENI S.p.A. (LI)

Ragione sociale	ENI S.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Livorno (ID 40)	
Provincia	Livorno	
Decreto autorizzativo	Decreto n. 32 del 02/02/2018	DVA-DEC-2011-0000018 del 25/01/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 15/03/2021 prot 12133	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 04/05/2021 prot 22780	PMC del 31/05/2021 prot 28248 PMC rev1 del 11/10/2021 prot 53503
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 20/07/2021</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 05/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11270) – procedimento concluso con DM 407 del 07/10/2021	Riesame complessivo di AIA (ID 10213) – procedimento concluso con DM 436 del 27/10/2021

ENI S.p.A. (PV)

Ragione sociale	ENI S.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Sannazzaro De' Burgondi (ID 10)	
Provincia	Pavia	
Decreto autorizzativo	D.M. 74 del 07/03/2018	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 24/06/2021 prot 33739 PMC rev1 del 09/09/2021 prot 47502	PMC 19/02/2021 prot 7732 PMC rev1 del 28/05/2021 prot 27849 PMC rev2 del 24/06/2021, prot. 33739
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona del 24/08/2021</i>	<i>CdS semplificata asincrona avviata il 31/03/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 11073) relativamente alle tempistiche di attuazione del piano di ispezioni interne dei serbatoi a fondo singolo e a doppio fondo di cui alla prescrizione n. 35 del parere istruttorio conclusivo (PIC) allegato al decreto di AIA – <i>procedimento concluso con DM 506 del 01/12/2021</i>	Riesame parziale di AIA (ID 10489) – <i>Procedimento concluso con DM 259 del 23/06/2021</i>

ENI S.p.A. Refining & Marketing (TA)

Ragione sociale	ENI S.p.A.		
Nome installazione	Raffineria di Taranto (ID 42)		
Provincia	Taranto		
Decreto autorizzativo	Decreto di AIA n. 92 del 14/03/2018		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 29/01/2021 prot 3909	RI del 02/02/2021 prot 4457	RI del 05/08/2021 prot 42575
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC 04/05/2021 prot 22763	PMC 04/05/2021 prot 22763	PMC del 03/11/2021 prot 58175
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 20/07/2021</i>	<i>CdS semplificata asincrona del 24/01/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11032) per il progetto denominato " <i>Dimostrazione su scala industriale della tecnologia SCT (Short Contact Time) – CPO (Catalytic Partial Oxidation – Ossidazione Parziale Catalitica) – Progetto CPO Demo</i> " per la produzione di Syngas a partire da gas naturale prelevato dalla rete commerciale – Procedimento in istruttoria	Riesame parziale di AIA (ID 11123) – Procedimento concluso con DM 305 del 27/07/2021	Riesame parziale di AIA (ID 11560) per la modifica delle prescrizioni riguardanti le emissioni associate alla rigenerazione dell'Unità 300 – Procedimento in istruttoria

ENIPOWER S.p.A. (FE)

Ragione sociale	Enipower Ferrara S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Ferrara (ID 199)
Provincia	Ferrara
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-658 del 04/10/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 16/12/2021 prot 66663
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11932) consistente al Progetto di riutilizzo "Brine" dell'impianto Osmosi presso la centrale di Enipower di Ferrara – <i>procedimento in istruttoria</i>

ENIPOWER S.p.A. (PV)

Ragione sociale	Enipower S.p.A.
Nome installazione	Centrale a Ciclo Combinato di Ferrera Erbognone (ID 171)
Provincia	Pavia
Decreto autorizzativo	DEC-MIN-2012-235 del 21/12/2012
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 30/03/2021 prot 15707 PMC rev1 del 28/06/2021 prot 34493 PMC rev2 del 04/08/2021 prot 42104
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS semplificata asincrona del 07/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10031) – procedimento concluso con DM 364 del 07/09/2021

ENIPOWER S.p.A. (MN)

Ragione sociale	Enipower Mantova S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Mantova (ID 199)	
Provincia	Mantova	
Decreto autorizzativo	DM n. 251 del 16/06/2021	DVA-DEC-2011-437 del 01/08/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 16/12/2021 prot 66655	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 29/01/2021 prot 3907 PMC del 18/03/2021 prot 12984
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS sincrona del 03/03/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11825) relativa ad interventi di efficientamento energetico – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10174) – <i>procedimento concluso con DM 251 del 16/06/2021</i>

ENIPOWER S.p.A. (RA)

Ragione sociale	Enipower S.p.A.		
Nome installazione	Stabilimento di Ravenna (ID 170)		
Provincia	Ravenna		
Decreto autorizzativo	D.M n. 337 del 03/07/2012		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 11/02/2021 prot 6186	PMC del 14/05/2021 prot 24800	PMC del 30/07/2021 prot 41210 PMC rev1 del 09/09/2021 prot 47263
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS semplificata asincrona del 25/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10118) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10118) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Progetto sostituzione TG501 con nuove TG Capacity Strategy (ID 10512) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

EN PLUS S.r.l. (FG)

Ragione sociale	EN PLUS S.r.l.	
Nome installazione	Centrale di San Severo (ID 176)	
Provincia	Foggia	
Decreto autorizzativo	DM n. 314 del 29/07/2021	DVA DEC 2012-543 del 24/10/2012
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 25/11/2021 prot 62632	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 24/02/2021 prot PMC rev1 del 17/05/2021 prot 25278 PMC rev2 del 15/07/2021 prot 38488
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 22/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11892) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10214) – <i>procedimento concluso con DM n. 314 del 2021</i>

EP Produzione S.p.A. (VC)

Ragione sociale	EP Produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica Livorno Ferraris (ID 185)
Provincia	Vercelli
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-0000050 del 23/02/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 25/06/2021 prot 34211
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 10/08/2021 prot 43325 PMC rev1 del 19/10/2021 prot 55373
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS semplificata asincrona del 03/11/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo AIA (ID 10152) – <i>procedimento concluso con DM 490 del 25/11/2021</i>

EP Produzione S.p.A. (LO)

Ragione sociale	EP Produzione S.p.A.			
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Tavazzano e Montanaso (ID 28)			
Provincia	Lodi			
Decreto autorizzativo	DM 93 del 07/04/2017			
Redazione di RI inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 12/02/2021 prot 6515	RI del 05/03/2021 prot 10490	RI del 01/10/2021 prot 51933	RI del 03/11/2021 prot 58093
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 19/05/'21 prot 25641 PMC rev1 del 10/06/'21 prot 30899	PMC del 02/12/2021 prot 64145	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
CdS a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS sincrona del 22/09/2021</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10177) – Procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 10566) per realizzazione di un nuovo ciclo combinato da 850 MWe, in sostituzione della sez 8 c/o CTE – Proc. nto concluso con DM 263 del 25/06/2021	Modifica di AIA (ID 11827) la realizzazione e messa in esercizio di nuova caldaia ausiliaria a metano, in sostituzione di quella alimentata a gasolio – Proc. nto in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11868) per gli interventi di miglioramento impiantistico alle turbine TGA e TGB del Modulo 5 – Procedimento in istruttoria

EP Produzione S.p.A. (TP)

Ragione sociale	EP Produzione S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Trapani (ID 13)
Provincia	Trapani
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-029 del 31/01/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 02/03/2021 prot 9698
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica sostanziale di AIA (ID 11102) – <i>procedimento concluso</i>

EP Produzione S.p.A. (MN)

Ragione sociale	EP Produzione S.p.A.		
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Ostiglia (ID 58)		
Provincia	Mantova		
Decreto autorizzativo	DEC-DSA-2009-0976 del 03/08/2009		D.M. 369 del 09/09/2021
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 05/05/2021 prot 22995	<i>Trasmessa precedentemente</i>	RI del 24/11/2021 prot 62409
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 31/03/2021 prot 16029 PMC rev1 del 20/07/2021 prot 39302	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 08/07/2021</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10899) relativo al progetto di installazione di una nuova unità a ciclo combinato e interventi di miglioramento ambientale sui gruppi esistenti – procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10147) – procedimento concluso con DM 369 del 09/09/2021	Modifica di AIA (ID 11940) per l'installazione di una nuova unità a ciclo combinato – procedimento in istruttoria

Ergosud di Scandale S.p.A (KR)

Ragione sociale	Ergosud S.p.A.
Nome installazione	Centrale di Scandale (ID 188)
Provincia	Crotone
Decreto autorizzativo	DVA-DEC2011-0000031 del 31/01/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 09/06/2021 prot 30388 PMC rev1 del 15/09/2021 prot 48328
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 06/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10141) – <i>Procedimento concluso con DM 418 del 13/10/2021</i>

Erg Power S.r.l (SR)

Ragione sociale	Erg Power S.r.l
Nome installazione	Impianti Nord-Priolo Gargallo (ID 29)
Provincia	Siracusa
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2010 – 0000493 del 05/08/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 19/05/2021 prot 25617 PMC del 11/08/2021 prot 43777
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 04/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10145) – <i>Procedimento concluso con DM 369 del 09/09/2021</i>

ESSECO S.R.L. (NO)

Ragione sociale	Esseco S.r.l
Nome installazione	Stabilimento Esseco di San Martino di Trecate (ID 61)
Provincia	Novara
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2011 – 0000120 del 28/03/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 14/07/2021 prot 38043 PMC rev1 del 21/09/2021 prot 49494
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 05/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10005-10053) per le AIA di competenza statale che svolgono attività interessate dalle conclusioni sulle BAT sui sistemi comuni di trattamento e gestione delle acque reflue e dei gas di scarico nell'industria– Procedimento concluso con DM 416 del 13/10/2021

FENICE S.p.A. (TO)

Ragione sociale	FENICE S.p.A.	
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Mirafiori (ID 25)	
Provincia	Torino	
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-MIN-2013-240 del 12/08/2013	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 20/04/2021 prot 19801	RI del 20/09/2021 prot 49145
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11411) per l'installazione di nuovo impianto di trigenerazione all'interno del comprensorio industriale di FCA di Torino Mirafiori – Procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11749) relativo alla proposta di cronoprogramma di attuazione del progetto di adeguamento dei generatori di calore, in risposta alla prescrizione riportata all'art. 2, co. 4 del Decreto AIA, ripreso anche al punto 15 del PIC allegato all'AIA – Procedimento in istruttoria

Fiume Santo S.p.A. (SS) - 1

Ragione sociale	Fiume Santo S.p.A. (ex E. ON Produzione S.p.A.)			
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Fiume Santo (ID 80)			
Provincia	Sassari			
Decreto autorizzativo	DM 0000085 del 22/04/2020			
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 27/01/2021 prot 3596	RI del 01/04/2021 prot. 16465	RI del 02/04/2021 prot. 16754	RI del 04/06/2021 prot. 29405
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 09/07/2021 prot 37005	PMC del 13/05/2021 prot 24680	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11105) – procedimento concluso	Riesame di AIA (ID 11315) per ottemperanza all'art. 2 comma 5 e alla prescrizione n. 10 del PIC – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11316) per la proroga del termine adeguamento BAT Conclusions a causa della pandemia da Covid-19 – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11522) e in ottemperanza all'art.2, c.6 e prescrizione 98, per dismissione delle unità a carbone e alle apparecchiature ancillari associate ad esse – procedimento in istruttoria

Fiume Santo S.p.A. (SS) - 2

Ragione sociale	Fiume Santo S.p.A. (ex E. ON Produzione S.p.A.)		
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Fiume Santo (ID 80)		
Provincia		Sassari	
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010-207 del 26/04/2010	DM n. 85 del 22/04/2020	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	RI del 06/07/2021 prot. 36476	RI del 20/12/2021 prot 67338
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 02/04/2021 prot 16753	PMC del 01/10/2021 prot 51599	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11000) consistente nella modifica della prescrizione n. 52 ed eliminazione prescrizione n.86 del Parere Istruttoria Conclusivo – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame di AIA (ID 11609) per la modifica di prescrizioni riportate sul PIC – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame di AIA (ID 11982) per ottemperanza all'art. 2, c.4 e alla prescrizione 22 del PIC – <i>procedimento in istruttoria</i>

Green Energy for steel S.r.l. (TS)

Ragione sociale	Green Energy for steel S.r.l. Centrale di Servola
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Servola (ID 23)
Provincia	Trieste
Decreto autorizzativo	DEC 103 del 19/05/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 20/07/2021 prot 39309
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 11583) – <i>procedimento in istruttoria</i>

Hydrochem Italia S.r.l. (VB)

Ragione sociale	Hydrochem Italia S.r.l.
Nome installazione	Stabilimento di Pieve Vergonte ex Tessenderlo Italia S.r.l. (ID 123)
Provincia	Verbano-Cusio-Ossola
Decreto autorizzativo	D.M. 221 del 12/12/2012
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>RI trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 03/03/2021 prot 10012 PMC rev1 del 28/04/2021 prot 21329
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 19/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA con valenza di Rinnovo (ID 10023) – <i>procedimento concluso con DM 304 del 27/07/2021</i>

IPLOM S.p.A. Raffineria di Busalla (GE)

Ragione sociale	Iplom S.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Busalla (ID 41)	
Provincia	Genova	
Decreto autorizzativo	DM 48 del 22/02/2018	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 25/11/2021 prot 62629	<i>RI trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 22/12/2021 prot 67816	PMC del 03/03/2021 prot 13070
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 06/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11954) "Trattamento presso l'impianto di raffineria delle acque di falda contaminate emunte e alla modifica della prescrizione n. 29 del PIC allegato all'AIA n. 48/2018" – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 10800) Modifica prescrizioni 105 (installazione doppi fondi), 27 (installazione di un sistema di recupero e compressione del gas di torcia) e 29 (installazione SME su camino E.13.a) – procedimento concluso con DM 300 del 23/07/2021

IREN Energia S.p.A. (TO)

Ragione sociale	Iren Energia S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Moncalieri (ID 186)
Provincia	Torino
Decreto autorizzativo	Decreto n. 266 del 06/10/2016
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 17/11/2021 prot 60938
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11904) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

ITAL BI OIL S.r.l. (BA)

Ragione sociale	Ital Bi Oil S.r.l. di Monopoli		
Nome installazione	Installazione di Monopoli (ID 820)		
Provincia	Bari		
Decreto autorizzativo	DEC n. 430 del 22/11/2018	DEC 245 del 13/09/2016	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 04/02/2021 prot 4970	RI del 31/03/2021 prot 16172	RI del 05/05/2021 prot 22994
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11023) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Modifica di AIA (ID 11330) relativa all'inserimento CER 15.01.02 nell'AIA di Ital Bi Oil S.r.l. – <i>procedimento in istruttoria</i>	Modifica di AIA (ID 11450) relativa al passaggio serbatoi 41A-42A- 43A-44A – <i>procedimento in istruttoria</i>

ITALGREEN Energy S.r.l. (BA)

Ragione sociale	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli	
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)	
Provincia	Bari	
Decreto autorizzativo	DEC 331 del 23/11/2016	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 25/05/2021 prot 26817	RI del 25/05/2021 prot 26823
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamenti</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10215) – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 10922) relativa all'aggiornamento dei combustibili da utilizzare nella centrale BL2 – procedimento in istruttoria

LUKOIL ex ISAB S.r.l (SR)

Ragione sociale	LUKOIL ex ISAB S.r.l.
Nome installazione	Complesso Raffinerie Impianti NORD e SUD (ID 86)
Provincia	Siracusa
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010- 0000359 del 31/05/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/05/2021 prot 28452 PMC del 22/12/2021 prot 67855 PMC rev1 del 24/12/2021 prot 68503
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS semplificata asincrona avviata in data 26/05/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 9959) – Procedimento concluso

LUMINOSA Energia S.r.l. (BN)

Ragione sociale	Luminosa Energia S.r.l.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica di Benevento (ID 59)
Provincia	Benevento
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-0000421 del 26/07/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 23/07/2021 prot 39872
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11319) con valenza di Rinnovo – <i>procedimento in istruttoria</i>

MARCHI INDUSTRIALE S.p.A. (VE)

Ragione sociale	Marchi Industriale S.p.A.	
Nome installazione	Stabilimento di Marano Veneziano (ID 101)	
Provincia	Venezia	
Decreto autorizzativo	DM 384 del 24/09/2021	DVA-DEC-2011-0000229 DEL 03/05/2011-
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 31/12/2021 prot 69738	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 06/04/2021 prot 16947 PMC rev1 del 20/05/2021 prot 26830 PMC rev2 del 30/07/2021 prot 41296
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 06/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 12051) per installazione di un nuovo fusore dello zolfo e raddoppio della portata del relativo camino – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 10051) – procedimento concluso con DM 384 del 24/09/2021

MATER BIOPOLYMER S.r.l. (FR)

Ragione sociale	Mater-Biopolymer S.r.l. (ex M&G Polimeri Italia S.p.A.)		
Nome installazione	Stabilimento di Patrica (ID 111)		
Provincia	Frosinone		
Decreto autorizzativo	DEC-MIN-194-2012 del 14/11/2012		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 09/12/2021 prot 65377	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 27/12/2021 prot 68703	PMC del 24/02/2021 prot 8736	PMC del 24/03/2021 prot 14636
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10474) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Modifica di AIA (ID 10768) relativa alle aree di stoccaggio materie prime e prodotti – MITE 2021-20237 del 26/02/2021 – <i>procedimento concluso</i>	Modifica di AIA (ID 10708) relativa a modifica per i punti di emissione convogliata – <i>procedimento in istruttoria</i>

NOVAOL S.r.l. (RA)

Ragione sociale	Novaol S.r.l.
Nome installazione	Stabilimento di Ravenna (ID 639)
Provincia	Ravenna
Decreto autorizzativo	DM n. 8 del 08/01/2021
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 07/10/2021 prot 52812
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Non necessario l'aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11794) relativa all'installazione di un disoleatore a nastro – <i>procedimento concluso</i>

NUOVA SOLMINE S.p.A. (GR)

Ragione sociale	Nuova Solmine S.p.A	
Nome installazione	Stabilimento di Scarlino (ID 128)	
Provincia	Grosseto	
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010-0000997 del 28/12/2010	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 26/05/2021 prot 27077 RI rev1 del 08/09/2021 prot 47111	RI del 09/06/2021 prot 30390 RI rev1 del 22/11/2021 prot 62122
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10052) relativamente alle conclusioni sulle BAT per i sistemi comuni di trattamento e gestione delle acque reflue e dei gas di scarico nell'industria- Procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11521) per la <i>sostituzione di due serbatoi di stoccaggio di acido solforico diluito con due di maggiore capacità - Procedimento in istruttoria</i>

PLASTIPAK Italia Preforme S.r.l. (VB)

Ragione sociale	Plastipak Italia Preforme S.r.l.
Nome installazione	Stabilimento di Verbania ex Europa Preforme S.r.l. (ID 126)
Provincia	Verbano Cusio Ossola
Decreto autorizzativo	DM 55 del 03/02/2014
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 12/07/2021 prot 37841
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 20/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10482) - Procedimento concluso con DM 531 del 15/12/2021

PORTOVESME S.r.l. (CI)

Ragione sociale	Portovesme S.r.l.	
Nome installazione	Impianto di produzione acido solforico nuovo polo di Portoscuso (ID 148)	
Provincia	Carbonia-Iglesias	
Decreto autorizzativo	DEC-MIN-346 del 30/11/2016	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 28/04/2021 prot 21361	RI del 10/05/2021 prot 23833
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10901) finalizzato <i>all'autorizzazione al trattamento R₄ e messa in riserva R₁₃ del pastello di piombo CER 191211 presso l'impianto Kivcet – procedimento in istruttoria</i>	Riesame parziale di AIA (ID 10496) relativamente alle modalità da adottare e ai tempi di realizzazione degli interventi già approvati – procedimento in istruttoria

Raffineria di Milazzo S.C.p.A. (ME)

Ragione sociale	Raffineria di Milazzo S.C.p.A.	
Nome installazione	Raffineria di Milazzo (ID 82)	
Provincia	Messina	
Decreto autorizzativo	D.M. 172 del 11/05/2018	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 20/05/2021 prot. 25942	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 11/08/2021 prot 43775 PMC rev1 del 29/10/2021 prot 57262	PMC del 19/11/2021 prot 1892
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 03/11/2021</i> <i>CdS sincrona del 13/12/2021</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 11106) per la verifica dell'adeguatezza del quadro prescrittivo inerente alle emissioni in atmosfera di taluni inquinanti derivanti in particolare dai camini E7-E10-E13-E30 e dallo sfiato E17 e per l'eventuale modifica o integrazione dei relativi valori limite di emissione – <i>Procedimento in Istruttoria</i>	Riesame parziale di AIA (ID 9976) "Per l'adeguamento del quadro normativo dopo l'adozione del PRT della Qualità dell'Aria approvato dalla GR con Delibera n.268 del 18/7/2018, contenente alcune misure di riduzione delle emissioni industriali per il raggiungimento degli standard di qualità dell'aria" – <i>Procedimento in Istruttoria</i>

SADEPAN Chimica S.r.l. (MN)

Ragione sociale	SADEPAN Chimica S.r.l.
Nome installazione	Stabilimento di Viadana (ID 99)
Provincia	Mantova
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-423 del 26/07/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC revo del 14/05/2021 prot 24797 PMC rev1 del 16/07/2021 prot 38653 PMC rev2 del 05/08/2021 prot 42577
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 02/08/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10007-10875) – Procedimento concluso con DM 377 del 17/09/2021

SARLUX Sarroch (CA)

Ragione sociale	Sarlux S.r.l. Impianto Complesso Raffineria e IGCC di Sarroch		
Nome installazione	Sarlux S.r.l. (ID 87)		
Provincia	Cagliari		
Decreto autorizzativo	DM n. 263 del 11/10/2017		
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 04/06/2021 prot 29586	RI del 11/06/2021 prot 31000	RI del 28/06/2021 prot 34519 RI rev1 del 07/09/2021 prot 46911
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 21/12/2021 prot 67819	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 22/11/2021 prot 62084
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11305) "al fine di pervenire ad un più idoneo esercizio dell'istallazione a maggior tutela dell'ambiente" – procedimento in istruttoria	Riesame parziale di AIA (ID 11551) modifica delle prescrizioni n. 6 (impermeabilizzazione dei bacini di contenimento dei serbatoi), n. 8 (realizzazione doppi fondi e ispezione serbatoi) e n. 28 (installazione di un sistema di misura di H ₂ S alla torcia acida) – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11578) inerente alla gestione operativa delle unità GIC multicom bustibile e la modifica delle prescrizioni n. 15, 15 bis e 16 – procedimento in istruttoria

S.A.R.P.O.M. Società A Responsabilità limitata raffineria Padana Olii Minerali (NO)

Ragione sociale	S.A.R.P.O.M. Società a Responsabilità Limitata Raffineria Padana Olii Minerali					
Nome installazione	Raffineria di Trecate (ID 7)					
Provincia	Novara					
Decreto autorizzativo	DM n. 277 del 04/10/2018					
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	RI del 24/02/2021 prot 8809	RI del 30/04/2021 prot 22176	RI del 20/05/2021 prot 25850	RI del 14/10/2021 prot 54239	<i>RI trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 18/02/2021 prot 7653	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione e del PIC</i>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 05/03/2021 prot 10499
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS sincrona del 03/03/2021</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 9981) "per la rettifica/rideterminazione in merito ad alcune prescrizioni contenute nel Decreto (prescrizioni n. 15, 17, 19, 26 e 44)" – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11203) per la "sostituzione e di parti dell'impianto di polimerizzazione catalitica per l'incremento della produzione di benzine dalla carica da Cracking Catalitico (Impianto POLY)" – procedimento in istruttoria	Riesame parziale di AIA (ID 11271) relativamente alla modifica delle prescrizioni riguardanti i punti di emissione associati all'unità di rigenerazione del reforming catalitico – procedimento in istruttoria	Riesame parziale di AIA (ID 11462) relativamente alla "Valutazione del Piano di ispezioni interne dei serbatoi proposto dal Gestore per la piena attuazione della prescrizione n. 56 del PIC – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 11756) relativamente alla prescrizione n. 26 del PIC allegato all'AIA D.M. n. 277/2018 come modificata dal D.M. n. 139/2021 – procedimento in istruttoria	Riesame di AIA (ID 9981) in riferimento alla richiesta di modifica delle prescrizioni n.17, n. 19, n. 26 e n. 44 di cui al Parere Istruttorio Conclusivo allegato al D.M. in argomento – procedimento in istruttoria

SASOL Italy S.p.A. (CA)

Ragione sociale	Sasol Italy S.p.A.	
Nome installazione	Stabilimento di Sarrcoch (ID 102)	
Provincia	Cagliari	
Decreto autorizzativo	DM n. 263 del 11/10/2021	GAB-DEC-2011-0000208 del 08/11/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 29/03/2021 prot 15557	Trasmessa precedentemente
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 09/02/2021 prot 5800
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS sincrona del 04/03/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11355) inerente la richiesta di proroga dei tempi di completamento della barriera verde tra il perimetro dello stabilimento e l'abitato – procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10008) – procedimento concluso con DM 273 del 06/07/2021

SNAM Rete Gas (TV)

Ragione sociale	Snam Rete Gas
Nome installazione	Centrale compressione gas di Istrana (ID 953)
Provincia	Treviso
Decreto autorizzativo	D.M. 220 del 26/07/2019
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 19/02/2021 prot 7736
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 10746) relativamente alla richiesta di aggiornamento della prescrizione n. 10 di cui al paragrafo 10.3 del PIC allegato all'AIA – <i>procedimento in istruttoria</i>

SNAM Rete Gas (ME)

Ragione sociale	Snam Rete Gas
Nome installazione	Centrale di Compressione Gas di Messina (ID 105)
Provincia	Messina
Decreto autorizzativo	DVA - DEC - 2010 – 0000499 del 06/08/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 24/09/2021 prot 50364
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/10/2021 prot 57088 PMC rev1 del 20/12/2021 prot 67202
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10169) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

SNAM Rete Gas (BO)

Ragione sociale	Snam Rete Gas
Nome installazione	Centrale compressione gas di Minerbio (ID 1206)
Provincia	Bologna
Decreto autorizzativo	DM n. 430 del 22/11/2018
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>RI trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 01/03/2021 prot 9436 PMC rev1 del 24/05/2021 prot 26678
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 22/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10453) – procedimento concluso con DM 303 del 27/07/2021

SNAM Rete Gas (CR)

Ragione sociale	Snam Rete Gas	
Nome installazione	Centrale di compressione gas di Sergnano (ID 1197)	
Provincia	Cremona	
Decreto autorizzativo	Decreto n. 986 del 04/08/2014	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 27/01/2021 prot 3595	PMC del 29/03/2021 prot 15552
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 05/07/2021</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 05/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10422) – procedimento in istruttoria	Riesame complessivo di AIA (ID 10422) – procedimento concluso con DM 284 del 13/07/2021

SNAM Rete Gas (CS)

Ragione sociale	Snam Rete Gas
Nome installazione	Centrale compressione gas di Tarsia (ID 1199)
Provincia	Cremona
Decreto autorizzativo	DD 11444 del 19/06/2009
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 11/08/2021 prot. 43607
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11564) consistente nell'installazione Realizzazione impianti VRA - Procedimento concluso

SNAM Rete Gas (AR)

Ragione sociale	Snam Rete Gas
Nome installazione	Centrale di Compressione Gas di Terranuova Bracciolini (ID 1045)
Provincia	Arezzo
Decreto autorizzativo	Provvedimento Dirigenziale n. 88/EC del 11/05/2015
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 24/09/2021 prot 50362
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11808) relativa alla sostituzione delle 3 caldaie B10, B11 e B12 (punto emissione E3) per il preriscaldamento del gas combustibile delle unità di compressione, per il riscaldamento di ambienti (riscaldamento uffici e cabinati TC) e produzione di acqua igienicosanitaria, in quanto apparecchiature datate installate nel 1991 – Procedimento in istruttoria

SOLVAY Chimica Italia S.p.A. e INOVYN Produzione Italia S.p.A. (LI)

Ragione sociale	Inovyn Produzione italia S.p.A. e Solvay Chimica Italia S.p.A.			
Nome installazione	Stabilimento di Rosignano Marittimo (ID 127)			
Provincia	Livorno			
Decreto autorizzativo	DM 177 del 07/08/2015			DM 177 del 07/08/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI_Rev del 03/03/2021 prot 10016	RI del 12/04/2021 prot 17930	RI del 24/06/2021 prot 33741	RI del 06/07/2021 prot 36477
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>	PMC del 10/06/2021 prot 30469	PMC del 04/08/2021 prot 42102 PMC rev1 del 22/10/2021 prot 56057	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 16/09/2021</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 04/11/2021</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11207) "Sostituzione dei Gruppi Frigo dell'impianto di liquefazione del Cloro dell'Unità Produttiva Elettrolisi" – Procedimento concluso	Modifica di AIA (ID 11072) per l'installazione di un nuovo impianto di produzione presso l'ex-area di produzione del percarbonato di sodio (PCS) della soc. Solvay Italia S.p.A. – procedimento concluso con DM 503 del 01-12-2021	Modifica di AIA (ID 10032 e 10807) relativa all'Unità produttiva Clorometani di Inovyn Produzione Italia S.p.A. – procedimento concluso con DM N.40 del 20/01/2022	Modifica di AIA (ID 11584) per l'installazione di un nuovo impianto di rilavorazione Soda leggera presso l'UP Sodiera della soc. Solvay Italia S.p.A. – Procedimento in istruttoria

SOLVAY Chimica Italia S.p.A. (LI)

Ragione sociale	Solvay Chimica Italia S.p.A. ex Rosen Rosignano Energia
Nome installazione	Centrale di Rosignano (ID 34)
Provincia	Livorno
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2010-360 del 31/05/2010, modificato dal D.M. 379 del 28/12/2017
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 07/05/2021 prot 23264 PMC rev1 del 06/07/2021 prot 36475
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 19/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 9888) – <i>procedimento concluso</i>

SORGENIA Power S.p.A. (CB)

Ragione sociale	Sorgenia Power S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Modugno (ID 191)
Provincia	Bari
Decreto autorizzativo	D.M. n. 0000995 del 28/12/2010
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 30/09/2021 prot 51544
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11674) relativamente all'installazione di un serbatoio di gasolio interrato della capacità di 9 m ³ – <i>procedimento in istruttoria</i>

SORGENIA Power S.p.A. (CB)

Ragione sociale	Sorgenia Power S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Termoli (ID 161)	
Provincia	Campobasso	
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2011-299 del 07/06/2011	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 12/02/2021 prot 6487	RI del 10/08/2021 prot 43607
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/10/2021 prot 57109	PMC del 11/10/2021 prot 53556
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>Non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10209) – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11679) relativamente all'installazione di un serbatoio di gasolio fuori terra della capacità di 7 m ³ – procedimento in istruttoria

SORGENIA Power S.p.A. (LO)

Ragione sociale	Sorgenia Power S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica di Turano Lodigiano e Bertonico (ID 165)
Provincia	Lodi
Decreto autorizzativo	DVA-DEC2011-300 del 07/06/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 05/08/2021 prot 42365 PMC rev1 del 01/10/2021 prot 51825
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS asincrona semplificata del 03/11/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10217) – procedimento concluso con DM 448 del 09/11/2021

SYNTHOMER S.R.L (BG)

Ragione sociale	Synthomer s.r.l	
Nome installazione	Stabilimento di Filago	
Provincia	Bergamo	
Decreto autorizzativo	D.M. 289 del 24/10/2017	
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 23/08/2021 prot 44674	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 06/08/2021 prot 42721 PMC rev1 del 25/10/2021 prot 56509
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 4/10/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11582) consistente nell'installazione di un nuovo bruciatore a metano a servizio del sistema di abbattimento installato sul punto di emissione E127 – Procedimento concluso	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10470) – Procedimento concluso con DM 523 del 09/12/2021

TERMINALE GNL Adriatico S.r.l

Ragione sociale	Terminale GNL Adriatico S.r.l	
Nome installazione	Rigassificatore Adriatic LNG (ID 150)	
Provincia	L'impianto è ubicato a circa 15 km al largo della costa italiana del mare Adriatico	
Decreto autorizzativo	DSA-DEC-2009-0000039 del 21/01/2009	D.M. n. 265 del 06/10/2016
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 16/07/2021 prot 38666	RI del 03/11/2021 prot 58095
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 28/09/2021 prot 50846	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS semplificata asincrona del 13/12/2021</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame Complessivo di AIA (ID 10428) – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 11867) per "l'aumento della capacità effettiva di rigassificazione del Terminale dagli attuali 8 a 9 miliardi di Sm ³ /anno (anche "Procedura Unica") – Comunicazione di aggiornamento del paragrafo 10.3 del PIC" – procedimento in istruttoria

TERMICA Celano S.r.l. (AQ)

Ragione sociale	Termica Celano S.r.l.
Nome installazione	Centrale Termoelettica di Celano (ID 194)
Provincia	L'Aquila
Decreto autorizzativo	DM n. 218 del 05/09/2014
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 17/11/2021 prot 60943
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 11911) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

TIRRENO Power S.p.A. (NA)

Ragione sociale	Tirreno Power S.p.A.
Nome installazione	Centrale Termoelettrica "Napoli Levante" (ID 196)
Provincia	Napoli
Decreto autorizzativo	D.M. 320 del 12/11/2013
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 10/02/2021 prot 6072
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS sincrona del 3/02/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10151) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

TIRRENO Power S.p.A. (NA)

Ragione sociale	Tirreno Power S.p.A.	
Nome installazione	Centrale Termoelettrica Torrevaldaliga Sud (ID 91)	
Provincia	Roma	
Decreto autorizzativo	D.M. 329 del 06/08/2021	DVA-DEC- 2011-140 del 05/04/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 24/12/2021 prot 68479	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 26/03/2021 prot 15172	PMC del 25/06/2021 prot 34199
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 08/07/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11950) relativa alla modifica di una prescrizione – <i>Procedimento di istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10172) – <i>Procedimento concluso con DM 329 del 06/08/2021</i>

TIRRENO Power S.p.A. (SV)

Ragione sociale	Tirreno Power S.p.A.	
Nome installazione	Centrale termoelettrica "Vado Ligure" (ID 114)	
Provincia	Savona	
Decreto autorizzativo	D.M. 323 del 31/12/2014	D.M. 334 del 07/12/2017
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 17/11/2021 prot 60953	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>	PMC del 26/02/2021 prot 9120 PMC del 10/06/2021 prot 30884
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 04/06/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11934) relativamente alla prescrizione in cui vengono fissati i valori limite di emissione per gli NOx ai camini E3 ed E4 – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10178) – <i>procedimento concluso con DM 264 del 25/06/2021</i>

VERSALIS S.p.A. (BR)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.		
Nome installazione	Stabilimento di Brindisi (ID 133)		
Provincia	Brindisi		
Decreto autorizzativo	DVA-2011-514 del 16/09/2011	DM n. 76/2021 del 19/03/2021	DM n. 68 del 19/03/2021
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 08/03/2021 prot 10922	RI del 01/10/2021 prot 51829	RI del 21/12/2021 prot 67770
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 20/05/2021 prot 25947	PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC	PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	Non necessaria	CdS da convocare	Non necessaria
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11240) relativa all'iniziativa Razionalizzazione Serbatoi di stoccaggio Reparto PGSI-P3 (AT6) – procedimento concluso	Modifica di AIA (ID 11796) relativa alla prescrizione n. 2 paragrafo 13.2 Capacità Produttiva del PIC allegato all'AIA DM 76/2021 – procedimento in istruttoria	Modifica di AIA (ID 12034) relativa alla "Ricezione scarichi idrici" – procedimento in istruttoria

VERSALIS S.p.A. (FE)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.
Nome installazione	Stabilimento di Ferrara (ID 604)
Provincia	Ferrara
Decreto autorizzativo	DM 349 del 15/12/2017
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 24/03/2021 prot 14627
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA (ID 10995) installazione di un nuovo gasometro, F301A; realizzazione di una nuova area di deposito delle materie prime all'interno del campo SM denominata ASM16; miglioramento dell'esistente area di deposito temporaneo di rifiuti del campo SN denominata ASTo8 – <i>procedimento in istruttoria</i>

VERSALIS S.p.A. (MN)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.				
Nome installazione	Stabilimento di Mantova (ID 140)				
Provincia	Mantova				
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-520 del 16/09/2011				
Redazione di RI inviate al MITE per la formazione dei PIC da parte della Commissione IPPC	RI del 24/02/2021 prot 8743	RI del 03/12/2021 prot 64493	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	<i>PMC da predisporre a valle dell'emission e del PIC</i>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emission e del PIC</i>	PMC del 13/05/2021 prot 24675	PMC del 17/05/2021 prot 25173	PMC del 24/08/2021 prot 44731 PMC re1 del 22/10/2021 prot 56051
CdS a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 18/11/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame di AIA (ID 11191) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame parziale di AIA (ID 12025) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame di AIA (ID 10342) per il progetto G.A.S. (conversione produzioni impianti polimeri ST17 ed ST16) – <i>procedimento in istruttoria</i>	Modifica di AIA (ID 10734) relativa all'ottimizzazione e della sezione di cracking dell'impianto PR7 fenolo – <i>procedimento in istruttoria</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 10002) – <i>procedimento concluso con DM 506 del 01/12/2021</i>

VERSALIS S.p.A. (VE)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.		
Nome installazione	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia – Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica (ID 103)		
Provincia	Venezia		
Decreto autorizzativo	DM N. 132 del 07/04/2021	DVA-DEC-563 del 24/10/2011	
Redazione di RI inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 14/07/2021 prot 38020	<i>Trasmessa precedentemente</i>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 02/09/2021 prot 46046	PMC del 13/08/2021 prot 44042	PMC del 15/02/2021 prot 6765 PMC del 17/02/2021 prot 7246
CdS a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>Non necessaria</i>	<i>CdS asincrona semplificata del 24/11/2021</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11591) per l'aut.ne all'utilizzo, in alimentazione all'impianto di cracking, di miscele di idrocarburi da attività di riciclo chimico di rifiuti costituiti da materie plastiche a fine uso – <i>procedimento concluso</i>	Riesame di AIA (ID 10690) relativamente alla realizzazione di una torcia a terra EGF – <i>procedimento concluso con DM 505 del 01/12/2021</i>	Riesame complessivo di AIA (ID 9993) – <i>procedimento in istruttoria</i>

VERSALIS S.p.A. (SR)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.
Nome installazione	Stabilimento di Priolo Gargallo (ID 143)
Provincia	Siracusa
Decreto autorizzativo	D.M. 321 del 12/11/2013
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 11/02/2021 prot 6180
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS sincrona del 24/02/2021</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame complessivo di AIA (ID 10019) adeguamento al provvedimento di BATC di cui alla Decisione di Esecuzione (UE) n. 2017/2117 del 21/11/2017 che stabilisce le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT), a norma della direttiva 2010/75/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, in quanto installazione che svolge quale attività principale la fabbricazione di grandi volumi di prodotti chimici organici – <i>procedimento in istruttoria</i>

VERSALIS S.p.A. (RA)

Ragione sociale	Versalis S.p.A.
Nome installazione	Stabilimento di Ravenna (ID 117)
Provincia	Ravenna
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-518 del 16/09/2011
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	<i>Trasmessa precedentemente</i>
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 26/02/2021 prot 9129
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 10963) relativa alla modifica "migliorie impiantistiche impianto SOL" – MITE 2021-23543 del 8/03/2021 – <i>procedimento concluso</i>

VOGHERA ENERGIA (PV)

Ragione sociale	Voghera Energia S.p.A.
Nome installazione	Centrale termoelettrica a ciclo combinato di Voghera (ID 1064)
Provincia	Pavia
Decreto autorizzativo	D.M. 000079 del 13/02/2014
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 21/05/2020 prot 26300
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 24/06/2021 prot 33734
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS non necessaria</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA (ID 11481) inerente Progetto MXL2/FGPH per l'upgrade energetico-ambientale della turbina a gas della centrale" – <i>procedimento in istruttoria</i>

YARA Italia S.p.A. (FE)

Ragione sociale	YARA ITALIA S.p.A.
Nome installazione	Impianto di produzione ammoniacale e urea - Stabilimento di Ferrara (ID 88)
Provincia	Ferrara
Decreto autorizzativo	DVA-DEC-2012-0000259 del 11/12/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 14/09/2021 prot 48139
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 22/12/2021 prot 67825
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10478) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

YARA Italia S.p.A. (RA)

Ragione sociale	YARA ITALIA S.p.A.	
Nome installazione	Stabilimento di Ravenna (ID 89)	
Provincia	Ravenna	
Decreto autorizzativo	DEC-MIN-220 del 12/12/2012	DVA-DEC-2012-0000259 del 11/12/2020
Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC	RI del 16/03/2021 prot 12460	RI del 01/09/2021 prot 45949
Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE	PMC del 06/04/2021 prot 17027	PMC del 21/12/2021 prot 67712
Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA	<i>CdS da convocare</i>	<i>CdS da convocare</i>
Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE	Modifica di AIA - (ID 11326) Per la modifica della rete di depolveramento apparecchiature impianto NPK – Procedimento in istruttoria	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10475) – Procedimento in istruttoria

7. CONCLUSIONI

Giunti alla conclusione di questo Rapporto, relativo al consuntivo dei prodotti istruttori del 2021, delle attività connesse alle domande di AIA di competenza statale, a cura di ISPRA quale supporto tecnico-scientifico ed operativo alla Commissione istruttoria AIA-IPPC e volendo analizzare il trend degli ultimi 5 anni (2017-2018-2019-2020-2021), si evince un graduale incremento delle attività istruttorie, con la redazione di Relazioni Istruttorie (RI), connesso principalmente all'avvio dei procedimenti per il Riesame e/o modifiche a seguito dell'emanazione dei documenti tecnici quali le BATC per i settori per la produzione di composti chimici organici, gli impianti di trattamento delle acque reflue industriali e i grandi impianti di combustione (alimentati a Carbone e Gas) oltre ai Riesami per i rinnovi delle AIA, per gli impianti di compressione e rigassificazione.

Altresì, il trend degli ultimi 5 anni per la redazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC), è in notevole incremento, determinato principalmente dalla conclusione dei Pareri Istruttori da parte della Commissione AIA/IPPC a cui devono seguire. In particolare, nel 2021 il numero di Piani di Monitoraggio e Controllo prodotti risulta pari quasi al doppio di quelli del 2020 e al triplo di quelli del 2019.

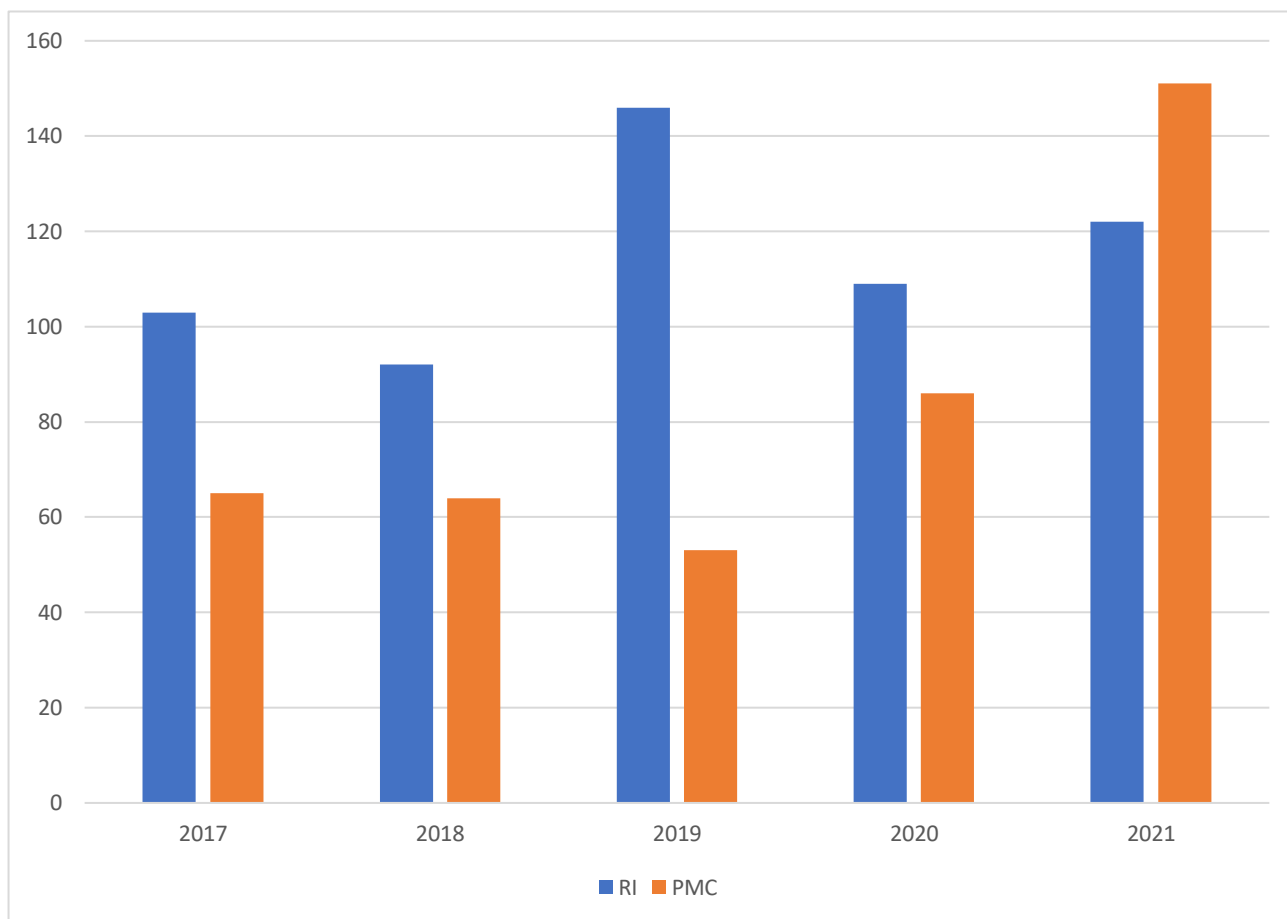
Nel 2021, con riferimento alle istruttorie AIA trasmesse al MiTE, vi è un lieve aumento rispetto al dato 2020. Ciò è dovuto principalmente al fatto che sono stati ultimati gli avvii dei procedimenti di riesame AIA in particolare per il comparto termoelettrico. La lieve flessione per il 2020 rispetto al 2019 è principalmente dovuta ad un rallentamento dei lavori a causa dell'emergenza COVID-19 e del lock down; i procedimenti sono stati poi riavviati nel 2021 con un trend in lieve ma costante aumento.

Con riferimento ai Piani di monitoraggio e Controllo (PMC) si registra invece un significativo aumento per il 2021, rispetto al 2020, conseguente alla conclusione delle Relazioni Istruttorie e quindi alla successiva attività di redazione della proposta dei piani di monitoraggio e controllo.

Quanto sopra è meglio rappresentata nella Figura 2, derivata dalla seguente Tabella:

	2021	2020	2019	2018	2017
Relazioni istruttorie (RI) trasmesse al MiTE (n.)	122	109	146	92	103
PMC deliberati in Conferenza dei Servizi (n.)	151	86	53	64	65

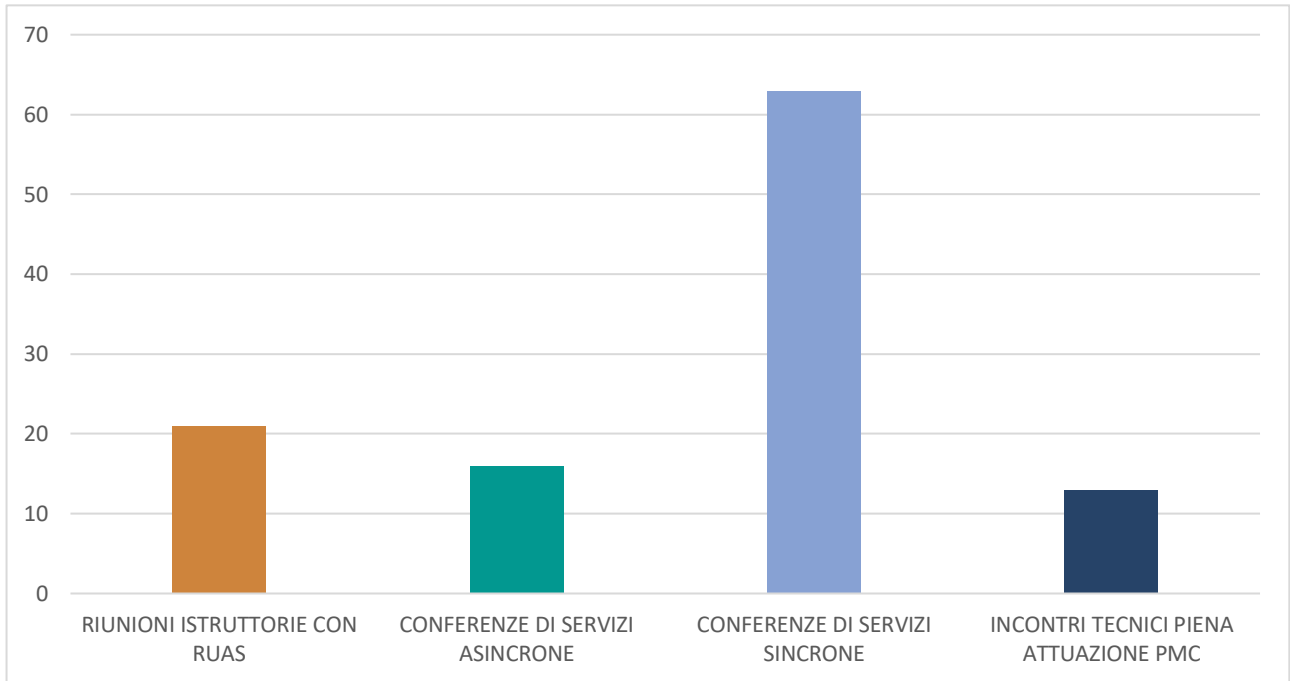
Figura 2 – Numero di Relazioni Istruttorie e Piani di Monitoraggio e Controllo prodotti nel corso degli ultimi 5 anni



Inoltre, durante il 2021 il personale della Sezione VAL-RTEC-IPPC ha partecipato a 21 riunioni istruttorie con il RUAS (Rappresentante Unico delle Amministrazioni Statali, che comprende i parei del Ministero della Salute, Interno, Sviluppo Economico Politiche sociali ecc.), presentando ed eventualmente fornendo le spiegazioni tecniche ai fini dell’approvazione in Conferenza di Servizi decisoria, il cui parere è parte integrante; a 16 Conferenze di Servizi asincrone e 63 Conferenze di Servizi sincrone avviate dal Ministero della Transizione Ecologica, quale Autorità Competente, nelle quali sono state approvati i PMC; ha fornito supporto al MiTE, su richiesta, in relazione ai provvedimenti tecnici (BREF) e giuridici nazionali (parte seconda Dlgs 152/06 e s.m.i.) e internazionali (Direttive comunitarie, infrazioni) nel campo dell’IPPC/AIA, partecipando alle “Riunioni di coordinamento del MiTE con le Autorità Competenti (Regioni, Province ecc.) per l’uniforme applicazione sul territorio nazionale della Direttiva IPPC e Industrial Emission Directive-IED ex art. 29-quinquies del D.Lgs 152/2006, come modificato dal D.Lgs. 46/2014” ed infine ha partecipato a 13 incontri tecnici con i Gestori per la piena attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo, in riferimento all’art. del Decreto di AIA, che cita: “entro 6 mesi dalla data di pubblicazione dell’avviso del presente Decreto, il Gestore deve avviare il sistema di monitoraggio prescritto, concordando con l’ente di controllo il cronoprogramma dell’adeguamento e completamento dello stesso”.

Tutto ciò si riassume nella Figura seguente:

Figura 3 – Partecipazione del personale ISPRA agli incontri c/o il MiTE



BIBLIOGRAFIA

Ministero della Transizione Ecologica – Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali

<https://va.mite.gov.it/it-IT>

DECRETO LEGISLATIVO 3 aprile 2006, n. 152

Norme in materia ambientale. (GU Serie Generale n.88 del 14-04-2006 - Suppl. Ordinario n. 96)

