

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)

# **RAPPORTO SULLE ATTIVITA' DI SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO DELL'ISPRA ALLA COMMISSIONE IPPC DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE DEL TERRITORIO E DEL MARE PER LE ISTRUTTORIE TECNICHE RELATIVE AGLI IMPIANTI INDUSTRIALI AIA DI COMPETENZA STATALE**

## **Anno 2020**

*Autori:*

*Dott.ssa Tiziana Mazza, Sezione VAL-RTEC-IPPC*

*Sig.ra Monia Paris, Sezione VAL-RTEC-IPPC*

*Dott.ssa Annamaria Caputo, VAL-RTEC-IPPC*

*Ing. Roberto Borghesi, Responsabile della Sezione VAL-RTEC-IPPC*

*Verificato da: Ing. Roberto Borghesi Responsabile Sezione VAL-RTEC-IPPC Analisi integrata della sostenibilità ambientale delle tecnologie e dei cicli produttivi industriali*

*Approvata da: Ing. Fabio Ferranti Responsabile 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 collaboratori: ing. F.Bonaiuti, ing. C.Cagnarini, dott.ssa A.Caputo, ing. C.Carlucci, Dott. L.Funari, ing. R.Manuzzi, dott.ssa T.Mazza, dott. B.Panico, ing. V.Piergrossi, sig.ra R.Sinisi*

***Emissione:***

***Aprile 2021***

# **RAPPORTO SULLE ATTIVITA' DI SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO DELL'ISPRA ALLA COMMISSIONE IPPC DEL MINISTERO PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA- MiTE- PER LE ISTRUTTORIE TECNICHE RELATIVE AGLI IMPIANTI INDUSTRIALI AIA DI COMPETENZA STATALE**

Il presente rapporto rappresenta il resoconto delle attività istruttorie per il rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali di competenza statale svolte nel corso dell'anno 2020 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 per la 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 Valutazioni e le Autorizzazioni ambientali (DVA) ora Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo (CreSS) del Ministero della Transizione Ecologica, ha il compito di assicurare il supporto tecnico-scientifico ed operativo alla Commissione IPPC del MiTE, per il rilascio, 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.

Nei paragrafi successivi, si riportano le informazioni relative alle attività istruttorie di ISPRA rappresentate attraverso schede di sintesi che riportano per ciascun impianto la documentazione tecnica elaborata nel 2020 dalla Sezione *VAL-RTEC-IPPC*.

Nella tabella seguente sinteticamente sono riportate le attività della Sezione 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 IPPC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e 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 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 dei 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 pareri del Ministero della Salute, Inteno, Sviluppo Economico Politiche sociali ecc.) presentando il PMC e fornendo le eventuali spiegazioni tecniche.	Partecipazione ISPRA alle riunioni istruttorie per la formulazione del parere del RUAS, parte integrante del verbale della Conferenza dei Servizi decisoria.
8	Almeno un esperto della Sezione VAL-RTEC-IPPC, designato dal Dirigente del Servizio VAL-RTEC, partecipa alle Conferenze di Servizio nella quale viene approvata la proposta di PMC.	Rappresentanza ISPRA alle Conferenze dei Servizi e aggiornamento del PMC, ove stabilito nel verbale della Conferenza dei 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.

Nel corso dell'anno 2020 sono state realizzate le seguenti attività:

- Redazione di **109** 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 IPPC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA avviate dall'Autorità Competente (MiTE).
- Partecipazioni a **33** riunioni dei Gruppi Istruttori anche con i Gestori degli impianti per chiarire/approfondire alcuni aspetti tecnici e impiantistici utili alla redazione della RI e dei PIC.
- Redazione/aggiornamento di **86** Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA avviate dal MiTE.
- Partecipazione a riunioni istruttorie con il RUAS (Rappresentante Unico delle Amministrazioni Statali, che comprende i pareri del Ministero della Salute, Inteno, Sviluppo Economico Politiche sociali ecc.) presentando ed eventualmente fornendo le spiegazioni tecniche ai fini dell'approvazione in Conferenza dei Servizi decisoria il cui parere è parte integrante.

- Partecipazione a **26** Conferenze di Servizio nelle quali sono stati approvati i PMC, parte integrante al fine dei rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA (art. 29-quater comma 6 del Dlgs 152/06 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"

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 Annamaria Caputo, dalla Dott.ssa Tiziana Mazza e dalla Sig.ra Monia Paris, con l'approvazione del Dirigente Responsabile del Servizio VAL-RTEC Dott. Ing. Fabio Ferranti.

Le seguenti schede per ciascuna installazione industriale, sono riportate in ordine cronologico rispetto alla data di trasmissione dei prodotti di ISPRA all'Autorità Competente (MITE).

---

## **INDICE**

EP PRODUZIONE S.P.A. (VC).....	14
BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (BR) .....	15
TERMINALE GNL ADRIATICO S.R.L.....	16
ISAB S.R.L (SR) .....	17
FLUORSID S.P.A. (CA) .....	18
TERMICA MILAZZO S.R.L. (ME).....	19
SNAM RETE GAS (CR).....	20
INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.P.A. E SOLVAY CHIMICA ITALIA S.P.A. (LI) .....	21
SNAM RETE GAS (FE) .....	22
ENEL PRODUZIONE S.P.A. (VE) .....	23
A2A CALORE & SERVIZI S.R.L. (BS) .....	24
SONATRACH RAFFINERIA ITALIANA S.R.L. (SR) .....	25
ERG POWER S.R.L (SR).....	26
BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (BR) .....	27
ERG POWER S.R.L (SR).....	28
YARA ITALIA S.P.A (FE) .....	29

---

<b>YARA ITALIA S.P.A (RA) .....</b>	<b>30</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A (PA).....</b>	<b>31</b>
<b>INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.P.A. E SOLVAY CHIMICA ITALIA S.P.A. (LI) .....</b>	<b>32</b>
<b>ENI S.P.A. (PV) .....</b>	<b>33</b>
<b>ARCELORMITTAL ITALY ENERGY S.R.L. (TA) .....</b>	<b>34</b>
<b>OTTANA POLIMERI S.R.L. EX EQUIPOLYMERS S.R.L. (NU).....</b>	<b>35</b>
<b>API RAFFINERIA DI ANCONA S.P.A. (AN) .....</b>	<b>36</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (VE) .....</b>	<b>37</b>
<b>SNAM RETE GAS (VB).....</b>	<b>38</b>
<b>SNAM RETE GAS (SA) .....</b>	<b>39</b>
<b>EP PRODUZIONE S.P.A. (LO).....</b>	<b>40</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RA) .....</b>	<b>41</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (BR) .....</b>	<b>42</b>
<b>IREN ENERGIA S.P.A. (MI).....</b>	<b>43</b>
<b>A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (ME).....</b>	<b>44</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (CA) .....</b>	<b>45</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (PG) .....</b>	<b>46</b>

---

<b>ENGIE PRODUZIONE S.P.A. (LI).....</b>	<b>47</b>
<b>ENIPOWER MANTOVA S.P.A. (MN).....</b>	<b>48</b>
<b>IREN ENERGIA S.P.A. (TO) .....</b>	<b>49</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (CB) .....</b>	<b>50</b>
<b>OLT OFFSHORE LNG TOSCANA .....</b>	<b>51</b>
<b>MASOL CONTINENTAL BIOFUEL S.R.L. (LI).....</b>	<b>52</b>
<b>FENICE S.P.A. (TO).....</b>	<b>53</b>
<b>NUOVA SOLMINE S.P.A (GR) .....</b>	<b>54</b>
<b>PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.R.L. (VB).....</b>	<b>55</b>
<b>SNAM RETE GAS (TV).....</b>	<b>56</b>
<b>A2A GENCOGAS S.P.A. (MI).....</b>	<b>57</b>
<b>ENIPOWER S.P.A. (RA).....</b>	<b>58</b>
<b>SYNTHOMER S.R.L (BG).....</b>	<b>59</b>
<b>ESSECO S.R.L. (NO).....</b>	<b>60</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC).....</b>	<b>61</b>
<b>A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (GO) .....</b>	<b>62</b>
<b>SASOL ITALY S.P.A. (CA) .....</b>	<b>63</b>
<b>SADEPAN CHIMICA S.R.L. (MN) .....</b>	<b>64</b>



---

<b>BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (FE)</b> .....	<b>65</b>
<b>S.E.F. S.R.L SOCIETA' ENIPOWER FERRARA S.R.L.(FE)</b> .....	<b>66</b>
<b>SNAM RETE GAS (ME)</b> .....	<b>67</b>
<b>A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (CH)</b> .....	<b>68</b>
<b>ALMA PETROLI S.P.A. (RA)</b> .....	<b>69</b>
<b>SASOL ITALY S.P.A. (SR)</b> .....	<b>70</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (SP)</b> .....	<b>71</b>
<b>SNAM RETE GAS (VT)</b> .....	<b>72</b>
<b>VOGHERA ENERGIA (PV)</b> .....	<b>73</b>
<b>ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)</b> .....	<b>74</b>
<b>EN PLUS S.R.L. (FG)</b> .....	<b>75</b>
<b>TIRRENO POWER S.P.A. (NA)</b> .....	<b>76</b>
<b>A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (BR)</b> .....	<b>77</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (PG)</b> .....	<b>78</b>
<b>MASOL CONTINENTAL BIOFUEL S.R.L. (LI)</b> .....	<b>79</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (MN)</b> .....	<b>80</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (BR)</b> .....	<b>81</b>
<b>RIZZICONI ENERGIA S.P.A. (RC)</b> .....	<b>82</b>

---

<b>ENIPOWER S.P.A. (BR) .....</b>	<b>83</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (SR) .....</b>	<b>84</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RA) .....</b>	<b>85</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (BR) .....</b>	<b>86</b>
<b>MATER BIOPOLYMER S.R.L. (FR).....</b>	<b>87</b>
<b>SNAM RETE GAS (TV) .....</b>	<b>88</b>
<b>SNAM RETE GAS (AQ).....</b>	<b>89</b>
<b>SNAM RETE GAS (CS) .....</b>	<b>90</b>
<b>MATER-BIOPOLYMER S.R.L. (FR) .....</b>	<b>91</b>
<b>CALENIA ENERGIA S.P.A. (CE) .....</b>	<b>92</b>
<b>EP PRODUZIONE S.P.A. (LO).....</b>	<b>93</b>
<b>IPLM S.P.A. RAFFINERIA DI BUSALLA (GE) .....</b>	<b>94</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (BR) .....</b>	<b>95</b>
<b>NOVAOL S.R.L. (RA) .....</b>	<b>96</b>
<b>ENIPOWER MANTOVA S.P.A. (MN).....</b>	<b>97</b>
<b>MATER-BIOPOLYMER S.R.L. (FR) .....</b>	<b>98</b>
<b>NUOVA SOLMINE S.P.A (GR) .....</b>	<b>99</b>
<b>EDISON S.P.A. (CZ).....</b>	<b>100</b>

---

<b>SOLVAY CHIMICA ITALIA S.P.A. (LI) .....</b>	<b>101</b>
<b>EDISON S.P.A. (VE) .....</b>	<b>102</b>
<b>S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA PADANA OLII MINERALI (NO).....</b>	<b>103</b>
<b>S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA PADANA OLII MINERALI (NO).....</b>	<b>104</b>
<b>EDISON S.P.A. (CS) .....</b>	<b>105</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (BR) .....</b>	<b>106</b>
<b>S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA PADANA OLII MINERALI (NO).....</b>	<b>107</b>
<b>ALMA PETROLI S.P.A. (RA) .....</b>	<b>108</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (BR) .....</b>	<b>109</b>
<b>ENI S.P.A. (LI).....</b>	<b>110</b>
<b>SADEPAN CHIMICA S.R.L. (MN) .....</b>	<b>111</b>
<b>INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.P.A. E SOLVAY CHIMICA ITALIA S.P.A. (LI) .....</b>	<b>112</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (FE).....</b>	<b>113</b>
<b>SNAM RETE GAS (BN) .....</b>	<b>114</b>
<b>ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA) .....</b>	<b>115</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (VT) .....</b>	<b>116</b>

---

<b>ARKEMA S.R.L. (VE)</b> .....	<b>117</b>
<b>ENIPOWER S.P.A. (PV)</b> .....	<b>118</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (AG)</b> .....	<b>119</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (SR)</b> .....	<b>120</b>
<b>HYDROCHEM ITALIA S.R.L. (VB)</b> .....	<b>121</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (VE)</b> .....	<b>122</b>
<b>ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)</b> .....	<b>123</b>
<b>ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)</b> .....	<b>124</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC)</b> .....	<b>125</b>
<b>EDISON S.P.A. (FG)</b> .....	<b>126</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (RA)</b> .....	<b>127</b>
<b>ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)</b> .....	<b>128</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (VE)</b> .....	<b>129</b>
<b>EDISON S.P.A. (CE)</b> .....	<b>130</b>
<b>SORGENIA POWER S.P.A. (CB)</b> .....	<b>131</b>
<b>RAFFINERIA DI MILAZZO S.C.P.A. (ME)</b> .....	<b>132</b>
<b>PORTOVESME S.R.L. (CI)</b> .....	<b>133</b>
<b>API RAFFINERIA DI ANCONA S.P.A. (AN)</b> .....	<b>134</b>

---

<b>FLUORSID S.P.A. (CA) .....</b>	<b>135</b>
<b>ENIPOWER S.P.A. (RA) .....</b>	<b>136</b>
<b>FIUME SANTO S.P.A. (SS) .....</b>	<b>137</b>
<b>VERSALIS S.P.A. (FE).....</b>	<b>138</b>
<b>EP PRODUZIONE S.P.A. (TP).....</b>	<b>139</b>
<b>ARKEMA S.R.L. (VE) .....</b>	<b>140</b>
<b>TIRRENO POWER S.P.A. (SV) .....</b>	<b>141</b>
<b>ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RM) .....</b>	<b>142</b>
<b>ENI S.P.A. (PV) .....</b>	<b>143</b>
<b>INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.P.A. E SOLVAY CHIMICA ITALIA S.P.A. (LI) .....</b>	<b>144</b>
<b>ENI S.P.A. ....</b>	<b>145</b>
<b>RINGRAZIAMENTI .....</b>	<b>146</b>

## EP PRODUZIONE S.P.A. (VC)

<b>Ragione sociale</b>	EP Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica Livorno Ferraris (ID 185)
<b>Provincia</b>	Vercelli
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-0000050 del 23/02/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/01/2020 prot.435
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo AIA ( <b>ID 10152</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Basell Poliolefine Italia S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 122)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-807 del 10/11/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev12 del 08/01/2020 prot.446
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 9920</b> ) Istanza di modifica per la definizione dei sottoprodotti polimerici DVA/2019/32251 del 11/12/2019 – <b>Procedimento Concluso</b>

## TERMINALE GNL ADRIATICO S.R.L

<b>Ragione sociale</b>	Terminale GNL Adriatico S.r.l
<b>Nome installazione</b>	Rigassificatore Adriatic LNG (ID 150)
<b>Provincia</b>	L'impianto è ubicato a circa 15 km al largo della costa italiana del mare Adriatico
<b>Decreto autorizzativo</b>	DSA-DEC-2009-0000039 del 21/01/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 14/01/2020 prot.1411
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame Complessivo di AIA ( <b>ID 10428</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## ISAB S.R.L (SR)

<b>Ragione sociale</b>	ISAB S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Complesso Raffinerie Impianti NORD e SUD (ID 86)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 67 del 01/03/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 09/01/2020 prot.1463
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10485</b> ) Istanza di modifica per l'installazione di nuovi combustori di coda (ossidatori) e caldaie, presso l'Unità 1200 - MITE-2020-36214 del 19/05/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## FLUORSID S.P.A. (CA)

<b>Ragione sociale</b>	Fluorsid S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Macchiareddu – Assemini (ID 120)
<b>Provincia</b>	Cagliari
<b>Decreto autorizzativo</b>	GAB-DEC-2011-233 del 12/11/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC Rev1 del 15/01/2020 prot.1611
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale per layout impiantistico e condizioni ISPRA ( <b>ID 1178</b> ) DM 122 del 10/06/2020 - <b>Procedimento Concluso</b>

## TERMICA MILAZZO S.R.L. (ME)

<b>Ragione sociale</b>	Termica Milazzo S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettica di Milazzo (ID 149)
<b>Provincia</b>	Messina
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-369 del 06/07/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 del 15/01/2020 prot 1616 PMC_Rev2 del 08/06/2020 prot.24329
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 17/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10211</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (CR)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale di compressione gas di Sergnano (ID 1197)
<b>Provincia</b>	Cremona
<b>Decreto autorizzativo</b>	Decreto n. 986 del 04/08/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 20/01/2020 prot 2444
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10422</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

**INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.p.A. E SOLVAY CHIMICA  
ITALIA S.p.A. (LI)**

<b>Ragione sociale</b>	Inovyn Produzione italia S.p.A. e Solvay Chimica Italia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Rosignano Marittimo (ID 127)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 177 del 07/08/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI_Rev1 del 21/01/2020 prot 2562 RI_Rev2 del 10/04/2020 prot 16073 RI_Rev3 del 01/07/2020 prot 28586
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10032</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (FE)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale di compressione gas di Poggio Renatico (ID 955)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	11024 del 11/12/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI_Rev1 del 24/01/2020 prot 3309
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC 09/04/2020 prot.15677 PMC_Rev1 07/09/2020 prot.40189
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS 23/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10424</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto Termoelettrico di Fusina-Venezia (ID 94)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	GAB-DEC-248 del 25/11/2008
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 28/01/2020 prot 3585 PMC_Rev1 del 11/06/2020 prot.25058 PMC_Rev2 del 04/11/2020 prot.50861
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS 27/10/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9933</b> ) DM 250 del 03/12/2020 del 03/12/2020 - <b>Procedimento concluso</b>

## A2A CALORE & SERVIZI S.R.L. (BS)

<b>Ragione sociale</b>	A2A Calore & Servizi S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica LAMARMORA di Brescia ex ASM Brescia (ID 65)
<b>Provincia</b>	Brescia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN 142 del 14/05/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 27/01/2020 prot 3606 PMC Rev1 del 22/06/2020 prot 26793 PMC_Rev2 del 17/11/2020 prot 53664
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 03/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9941</b> ) DM 267 del 18/12/2020 - <b>Procedimento Concluso</b>



## SONATRACH RAFFINERIA ITALIANA S.R.L. (SR)

<b>Ragione sociale</b>	SONATRACH Raffineria Italiana S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Augusta ex Esso (ID 84)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. n. 158 del 08/05/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 del 04/02/2020 prot 5127 (ID 9797) PMC del 22/10/2020 prot 48358 (ID 10197) PMC del 06/11/2020 prot 51441 (ID 9797) PMC Rev1 del 09/12/2020 prot 57815 (ID 9797 ID 10197)
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 14/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	<b>Riesame di AIA (ID 9797)</b> "Riesame avviato in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 1 comma 6 del provvedimento autorizzativo D.M. n. 158 e dalla prescrizione n. 46 del PIC – <b>Procedimento in istruttoria</b>
	<b>Riesame di AIA (ID 10197)</b> Riesame AIA per verifica ottemperanza a quanto prescritto nel PIC reso in data 10/01/2019 dalla Comm. AIA-IPPC – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## ERG POWER S.R.L (SR)

<b>Ragione sociale</b>	Erg Power S.r.l
<b>Nome installazione</b>	Impianti Nord-Priolo Gargallo (ID 29)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000493 del 05/08/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 05/02/2020 prot 5325
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessario di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Rinuncia del gestore ( <b>ID 10570</b> ) - MITE-2020-26044 del 14/04/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Basell Poliolefine Italia S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 122)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-807 del 10/11/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 10/02/2020 prot 6216 PMC Rev1 del 01/09/2020 prot 39488 PMC Rev2 del 27/10/2020 prot 49106
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 07/10/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10050</b> ) per interventi di miglioramento nella gestione degli scarichi idrici – <b>Procedimento in istruttoria</b>  Rimodulazione valori emissioni in atmosfera e piano dismissione torcia elevata BT601 ( <b>ID 9698</b> ) - DM 252 del 10/12/2020 – <b>Procedimento Concluso</b>

## ERG POWER S.R.L (SR)

<b>Ragione sociale</b>	Erg Power S.r.l
<b>Nome installazione</b>	Impianti Nord-Priolo Gargallo (ID 29)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000493 del 05/08/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 06/02/2020 prot. 5636
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare, al momento solo una prima riunione con il Gestore</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10145</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

YARA ITALIA S.P.A (FE)

<b>Ragione sociale</b>	YARA ITALIA S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto di produzione ammoniacca e urea - Stabilimento di Ferrara (ID 88)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2012-0000259 del 11/12/2020
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 06/02/2020 prot 5671
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10478) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

**YARA ITALIA S.P.A (RA)**

<b>Ragione sociale</b>	YARA ITALIA S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ravenna (ID 89)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2012-0000259 del 11/12/2020
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 06/02/2020 prot 5682
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA - BAT CWW ( <b>ID 10475</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

**ENEL PRODUZIONE S.P.A (PA)**

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica "Ettore Majorana" - Termini Imerese (ID 48)
<b>Provincia</b>	Palermo
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000899 del 30/11/2021
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI_Rev2 del 06/02/2020 prot 5651
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10142</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.p.A. E SOLVAY CHIMICA ITALIA S.p.A. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	Inovyn Produzione italia S.p.A. e Solvay Chimica Italia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Rosignano Marittimo (ID 127)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000496 del 06/08/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 06/02/2020 prot 5658
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10469</b> ) relativa alla modifica sezione di depurazione effluenti liquidi Unità Produttiva Clorometani della Soc. Inovyn Produzione Italia S.p.A. – MITE 2020-91686 del 09/11/2020 - <b>Procedimento concluso</b>



## ENI S.p.A. (PV)

<b>Ragione sociale</b>	ENI S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Sannazzaro De' Burgondi (ID 10)
<b>Provincia</b>	Pavia
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 74 del 07/03/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 06/02/2020 prot 5627
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 08/06/2020 prot 24326 PMC_Rev2 29/10/2020 prot 49780
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 15/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 10489</b> ) – <i>Procedimento in istruttoria</i>

## ARCELORMITTAL ITALY ENERGY S.R.L. (TA)

<b>Ragione sociale</b>	ArcelorMittal Italy Energy S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Taranto ex Taranto Energia (ID 53)
<b>Provincia</b>	Taranto
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-72 del 29/3/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 del 06/02/2020 prot 5624 PMC_Rev2 del 24/04/2020 prot 17548
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 05/05/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9950</b> ) – DM 140 del 17/07/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## OTTANA POLIMERI S.R.L. EX EQUIPOLYMERS S.R.L. (NU)

<b>Ragione sociale</b>	Ottana Polimeri S.r.l. ex EQUIPOLYMERS S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ottana (ID 124)
<b>Provincia</b>	Nuoro
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 181 del 03/07/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 13/02/2020 prot 6877
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Istanza di dismissione degli impianti <b>(ID 10387)</b> – MITE-2020-59137 del 29/07/2020 - <b>Procedimento concluso</b>

## API RAFFINERIA DI ANCONA S.P.A. (AN)

<b>Ragione sociale</b>	Api Raffineria di Ancona S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Falconara Marittima-Ancona (ID 16)
<b>Provincia</b>	Ancona
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM n. 171 del 11/05/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC9 del 13/02/2020 prot 6912 (ID 9832) (ID 9662) PMC10_Rev2 del 22/06/2020 prot 26848 (ID 9662) PMC11_Rev2 del 30/09/2020 prot 44239 (ID 9832)
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame finalizzato alla modifica delle prescrizioni del Decreto AIA DM 171 del 11/05/2018 ( <b>ID 9832</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>  Adempimento prescrizioni Art. 1, comma 4 e prescrizione n. 63 - presentazione progetto campagna di misura ( <b>ID 9662</b> ) - MITE-2020-51943 del 07/07/2020 – <b><i>Procedimento concluso</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia – Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica (ID 103)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-563 del 24/10/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 18/02/2020 prot 7706
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame avviato in adempimento prescrizione AIA ( <b>ID 10458</b> ) Richiesta di proroga temporale valore limite di emissione in atmosfera di NOx dall'impianto di Cracking – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (VB)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Masera (ID 1032)
<b>Provincia</b>	Verbano-Cusio-Ossola
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 54 del 4/03/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI_Rev1 del 24/02/2020 prot 8755
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 18/06/2020 prot 26403
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 26/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10401</b> ) - DM 273 del 30/12/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## SNAM RETE GAS (SA)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Montesano sulla Marcellana (ID 966)
<b>Provincia</b>	Salerno
<b>Decreto autorizzativo</b>	Decreto Dirigenziale AIA n. 282 del 06/09/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/02/2020 prot 8746
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10341</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## EP PRODUZIONE S.P.A. (LO)

<b>Ragione sociale</b>	EP Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Tavazzano e Montanaso (ID 28)
<b>Provincia</b>	Lodi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 93 del 07/04/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/02/2020 prot 8771
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10566</b> ) relativo alla realizzazione di un nuovo ciclo combinato da 850 MWe, in sostituzione della sezione 8 presso la centrale termoelettrica – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>



## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	ENEL Produzione S.p.A. Centrale a Ciclo Combinato di Porto Corsini (ID 37)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	exDSA-DEC-2009-0001631 del 12/11/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/02/2020 prot 8796
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Valutazione effetti scarico termico della centrale ENEL sulla Pialassa Baiona ( <b>ID 10571</b> ) – MITE-2020-77543 del 05/10/2020 – <b>Procedimento Concluso</b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica Federico II Brindisi (ID 106)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DECMIN-174 del 03/07/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 24/02/2020 prot 8739
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA (ID 9932) DM 84 del 21/04/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## IREN ENERGIA S.P.A. (MI)

<b>Ragione sociale</b>	Iren Energia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Torino Nord (ID 183)
<b>Provincia</b>	Torino
<b>Decreto autorizzativo</b>	exDSA-DEC-2009-0001805 del 26/11/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 25/02/2020 prot 9033
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10160</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (ME)

<b>Ragione sociale</b>	A2A Energiefuture S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela (ID 96)
<b>Provincia</b>	Messina
<b>Decreto autorizzativo</b>	ex DSA-DEC-2009-1846 del 03/12/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 del 02/03/2020 prot 10205 PMC_Rev2 del 16/12/2020 prot 59188
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 27/01/2020 Cdel del 09/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9942</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.p.A. (CA)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica Turbogas di Assemini (ID 79)
<b>Provincia</b>	Cagliari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 288 del 21/12/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC_Rev1 del 03/03/2020 prot 10448
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 30/10/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9936</b> ) – DM 266 del 16/12/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (PG)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto Termoelettrico di Pietrafitta (ID 75)
<b>Provincia</b>	Perugia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2011 – 0000121 28/03/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 09/03/2020 prot 11617 RI_Rev1 del 31/12/2020 prot 61889
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10119</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENGIE PRODUZIONE S.P.A. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	Engie Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica a ciclo combinato da 400 MW - Rosignano Marittimo (ID 181)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2011 – 0000041 del 14/02/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 10/03/2020 prot 11706
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10166</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENIPOWER MANTOVA S.P.A. (MN)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower Mantova S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Mantova (ID 199)
<b>Provincia</b>	Mantova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-437 del 01/08/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 09/03/2020 prot 11655
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10174</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>



## IREN ENERGIA S.P.A. (TO)

<b>Ragione sociale</b>	Iren Energia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica Torino Nord (ID 183)
<b>Provincia</b>	Torino
<b>Decreto autorizzativo</b>	exDSA-DEC-2009-0001805 del 26/11/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 10/03/2020 prot 11853
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 26/05/2020 prot 22554 PMC Rev1 del 24/09/2020 prot 43154
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 27/11/2020 CdS del 11/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10160</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (CB)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto turbogas -Larino (ID 73)
<b>Provincia</b>	Campobasso
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-049 del 23/02/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 16/03/2020 prot 15230 PMC_Rev1 del 07/10/2020 prot 35472 PMC_Rev2 del 17/11/2020 prot 53619
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 16/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10140</b> ) – DM 259 dell'11/12/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## OLT OFFSHORE LNG TOSCANA

<b>Ragione sociale</b>	OLT Offshore LNG Toscana
<b>Nome installazione</b>	FSRU Livorno – Terminale Galleggiante per la rigassificazione di GNL di Livorno (ID 223)
<b>Provincia</b>	Sito localizzato 12 miglia nautiche al largo del litorale tra Livorno e la foce dell'Arno (Livorno)
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 93 del 15/03/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 23/03/2020 prot 13618
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 11/06/2020 prot 25066 PMC_Rev1 del 20/10/2020 prot 47746 PMC_Rev2 del 09/12/2020 prot 57841
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 11/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10427</b> ) DM 13 del 12/01/2021 – <b>Procedimento concluso</b>

## MASOL CONTINENTAL BIOFUEL S.R.L. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	Masol Continental Biofuel S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Livorno (ID 172)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 69 del 18/03/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 23/03/2020 prot 13614 RI_Rev1 del 27/11/2020 prot 55866
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Presentazione piano di dismissione parziale dell'impianto (ID 10392) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## FENICE S.P.A. (TO)

<b>Ragione sociale</b>	FENICE S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Mirafiori (ID 25)
<b>Provincia</b>	Torino
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 240 del 12/08/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 23/03/2020 prot 13598
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 08/06/2020 prot 24323 PMC_Rev1 del 16/12/2020 prot 59166
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10171</b> ) – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## NUOVA SOLMINE S.P.A (GR)

<b>Ragione sociale</b>	Nuova Solmine S.p.A
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Scarlino (ID 128)
<b>Provincia</b>	Grosseto
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-0000997 del 28/12/2021
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/03/2020 prot 13687 RI_Rev1 del 07/08/2020 prot 35531
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Gestione del Turbogruppo per la produzione di energia elettrica di proprietà Scarlino Energia (da impiegare in caso di emergenza come riserva degli altri due gruppi) <b>(ID 10454)</b> - MITE-2020-77451 del 05/10/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

## PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.R.L. (VB)

<b>Ragione sociale</b>	Plastipak Italia Preforme S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Verbania ex Europa Preforme S.r.l. (ID 126)
<b>Provincia</b>	Verbania Cusio Ossola
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 55 del 03/02/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 26/03/2020 prot 14181
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA - BAT CWW (ID 10482) - <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (TV)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Istrana (ID 953)
<b>Provincia</b>	Treviso
<b>Decreto autorizzativo</b>	Decreto Giunta Regione Veneto n. 157 del 30/10/2007 e DEC-MIN-302 del 23/12/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/03/2020 prot 14625
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica del sistema di raccolta delle acque di spurgo delle Torri adiabatiche del Sistema di Cogenerazione <b>(ID 10654)</b> MITE-2020-34739 del 14/05/2020 – <b>Procedimento concluso</b>



## A2A GENCOGAS S.P.A. (MI)

<b>Ragione sociale</b>	A2A gencogas S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Cassano d'Adda ex AEM (ID 33)
<b>Provincia</b>	Milano
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2009-1889 del 15/12/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 01/04/2020 prot 14816
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Istanza di modifica di AIA per progetto impianto motori a gas (ID 10451) – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## ENIPOWER S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ravenna (ID 170)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M n. 337 del 03/07/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 02/04/2021 prot 18005
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Progetto sostituzione TG501 con nuove TG Capacity Strategy ( <b>ID 10512</b> ) – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## SYNTHOMER S.R.L (BG)

<b>Ragione sociale</b>	Synthomer s.r.l
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Filago
<b>Provincia</b>	Bergamo
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 289 del 24/10/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 03/04/2020 prot 15162
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA - BAT CWW ( <b>ID 10470</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ESSECO S.R.L. (NO)

<b>Ragione sociale</b>	Esseco S.r.l
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento Esseco di San Martino di Trecate (ID 61)
<b>Provincia</b>	Novara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2011 – 0000120 del 28/03/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 07/04/2020 prot 15461
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10053</b> ) 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- <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto ciclo combinato di La Casella - Castel San Giovanni (47)
<b>Provincia</b>	Piacenza
<b>Decreto autorizzativo</b>	DSA-DEC-2009-0000579 DEL 15/06/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/04/2020 prot 17521 RI_Rev1 del 06/10/2020 prot 45364
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Istanza di modifica AIA per installazione catalizzatore CO sul GVR del gruppo turbogas a ciclo combinato CCGT LC3 <b>(ID 10148) – Procedimento in istruttoria</b>

## A2A Energiefuture S.p.A. (GO)

<b>Ragione sociale</b>	A2A Energiefuture S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Monfalcone (ID 57)
<b>Provincia</b>	Gorizia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DSA-DEC-0000229 del 24/03/2009 e successivamente aggiornata con D.M. 0000127 del 24/04/2014 e D.M. 0000161 dl 07/06/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 27/04/2020 prot 17637
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare, in attesa di conclusione del procedimento VIA n. 5071</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10568</b> ) – Inerente il progetto definitivo per l'installazione di un nuovo ciclo combinato a gas - <b>Procedimento in istruttoria</b>

## SASOL ITALY S.P.A. (CA)

<b>Ragione sociale</b>	Sasol Italy S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Sarrcoch (ID 102)
<b>Provincia</b>	Cagliari
<b>Decreto autorizzativo</b>	GAB-DEC-2011-0000208 del 08/11/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 28/04/2020 prot 17874
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 24/09/2020 prot 43192
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10008</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## SADEPAN CHIMICA S.R.L. (MN)

<b>Ragione sociale</b>	SADEPAN Chimica S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Viadana (ID 99)
<b>Provincia</b>	Mantova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-423 del 26/07/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI dl 29/04/2020 prot 18176
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10007</b> ) – <b>Procedimento in istruttoria</b>



## BASELL POLIOLEFINE ITALIA S.R.L. (FE)

<b>Ragione sociale</b>	Basell Poliolefine Italia S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ferrara (ID 121)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-659 del 04/10/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 29/04/2020 prot 18173
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA - BAT CWW ( <b>ID 10472</b> ) - <b>Procedimento in istruttoria</b>

**S.E.F. S.R.L SOCIETA' ENIPOWER FERRARA S.R.L.(FE)**

<b>Ragione sociale</b>	S.E.F. S.R.L. SOCIETA' ENIPOWER FERRARA S.R.L.
<b>Nome installazione</b>	Centrale a ciclo combinato di Ferrara (ID 201)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-0000658 del 04/10/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 29/04/2020 prot 18174 RI_Rev1 del 01/09/2020 prot 39448
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10122</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (ME)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale di Compressione Gas di Messina (ID 105)
<b>Provincia</b>	Messina
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000499 del 06/08/2020
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 30/04/2020 prot 18307
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10169</b> ) – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## A2A Energiefuture S.p.A. (CH)

<b>Ragione sociale</b>	A2A Energiefuture S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale a Ciclo Combinato di Gissi (ID 179)
<b>Provincia</b>	Chieti
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2010 – 0000901 del 30/11/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 04/05/2020 prot 18518
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo con valenza di rinnovo ( <b>ID 10138</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ALMA PETROLI S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Alma Petroli S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Ravenna (ID 43)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 283 del 15/10/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 19/05/2020 prot 21158
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10687</b> ) Variazione prescrizione 29 concernente l'installazione di un misuratore in linea di H2S sulla torcia di raffineria – <b>Procedimento in istruttoria</b>

## SASOL ITALY S.P.A. (SR)

<b>Ragione sociale</b>	Sasol Italy S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Augusta (ID 139)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-1003 del 28/12/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 27/05/2020 prot 22809 PMC del 20/10/2020 prot 47756 PMC del 29/10/2020 prot 49778
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 04/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10018</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (SP)

<b>Ragione sociale</b>	ENEL Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica Eugenio Montale (ID 45)
<b>Provincia</b>	La Spezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 244 del 06/09/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 05/06/2020 prot 24033
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10629</b> ) Presentazione piano di dismissione – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (VT)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Gallese (ID 1042)
<b>Provincia</b>	Viterbo
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 173 del 11/05/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 05/06/2020
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle emissione PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10399</b> ) Riesame complessivo dell'AIA – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## VOGHERA ENERGIA (PV)

<b>Ragione sociale</b>	Voghera Energia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica a ciclo combinato di Voghera (ID 1064)
<b>Provincia</b>	Pavia
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 000079 del 13/02/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 05/06/2020 prot 24024
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10167</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)

<b>Ragione sociale</b>	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)
<b>Provincia</b>	Bari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC 331 del 23/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 05/06/2020 prot 24012
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10688</b> ) per rendere compatibili ad essere alimentati anche con gas naturale gli impianti di produzione di energia elettrica BL1 e BL2 di IGE e in altre minori modifiche impiantistico-gestionali, rispetto a quanto già esistente ed autorizzato – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## EN PLUS S.R.L. (FG)

<b>Ragione sociale</b>	EN PLUS S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Centrale di San Severo (ID 176)
<b>Provincia</b>	Foggia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA DEC 2012-543 del 24/10/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/06/2020 prot 24315
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10214</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## TIRRENO POWER S.P.A. (NA)

<b>Ragione sociale</b>	Tirreno Power S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica "Napoli Levante" (ID 196)
<b>Provincia</b>	Napoli
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 320 del 12/11/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 08/06/2020 prot 24334 PMC rev1 del 11/12/2020 prot 58448
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10151</b> ) – <b>Procedimento di istruttoria</b>

## A2A ENERGIEFUTURE S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	A2A Energiefuture S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Brindisi (ID 49)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC2012-0000434 del 07/08/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 12/06/2020 prot 25260
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10125</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (PG)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto Termoelettrico di Pietrafitta (ID 75)
<b>Provincia</b>	Perugia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA - DEC - 2011 – 0000121 28/03/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 16/06/2020 prot 14340
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10653</b> ) relativamente all'installazione catalizzatore CO c/o GVR del Gruppo turbogas a ciclo combinato PF5 (emissioni in aria – camino 3) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## MASOL CONTINENTAL BIOFUEL S.R.L. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	Masol Continental Biofuel S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Livorno (ID 172)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 69 del 18/03/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 16/06/2020 prot 25644 PMC rev1 del 20/10/2020 prot 47751
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 19/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10029</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## VERSALIS S.P.A. (MN)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Mantova (ID 140)
<b>Provincia</b>	Mantova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-520 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 16/06/2020 prot 21148
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10734</b> ) relativa all'ottimizzazione della sezione di cracking dell'impianto PR7 fenolo – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica Federico II Brindisi (ID 106)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN-174 del 03/07/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 19/06/2020 prot 14370
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 08/06/2020 prot 24336
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10655</b> ) Riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) relativo a messa fuori servizio definitiva dell'unità di produzione BS2 – MITE 2020-40822 e MITE 2020-46909 del 4/06/2020 – <b>procedimento concluso</b>

## RIZZICONI ENERGIA S.P.A. (RC)

<b>Ragione sociale</b>	Rizziconi Energia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Rizziconi (ID 184)
<b>Provincia</b>	Reggio Calabria
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2012-335 del 03/07/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 19/06/2020 prot 26594 PMC del 16/11/2020 prot 53257
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10149</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENIPOWER S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Brindisi (ID 180)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 233 del 30/09/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 19/06/2020 prot 26583 PMC del 29/09/2020 prot 44004 PMC del 27/11/2020 prot 55829
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10121</b> ) – MITE 2021-7298 del 26/01/2021 – <b>procedimento concluso</b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (SR)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Priolo (ID 32)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-358 del 31/05/2019
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 22/06/2020 prot 26808 PMC del 15/12/2020 prot 58812
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 04/02/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10144</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	ENEL Produzione S.p.A. Centrale a Ciclo Combinato di Porto Corsini (ID 37)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	exDSA-DEC-2009-0001631 del 12/11/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 23/06/2020 prot 27169
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 21/12/2020 prot 59925
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10143</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 133)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-2011-514 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/06/2020 prot 27386
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC9 del 2/10/2020 prot 45357
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10689</b> ) relativa a modifica per la ricezione degli scarichi idrici della Ditta Cascione Autotrasporti S.r.l. – MITE 2020-76118 del 30/09/2020 – <b>procedimento concluso</b>

## MATER BIOPOLYMER S.R.L. (FR)

<b>Ragione sociale</b>	Mater-Biopolymer S.r.l. (ex M&G Polimeri Italia S.p.A.)
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Patrica (ID 111)
<b>Provincia</b>	Frosinone
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN-194-2012 del 14/11/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 02/07/2020 prot 28901
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10768</b> ) relativa alle aree di stoccaggio materie prime e prodotti – MITE 2021-20237 del 26/02/2021 – <b>procedimento concluso</b>

## SNAM RETE GAS (TV)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Istrana (ID 953)
<b>Provincia</b>	Treviso
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 220 del 26/07/2019
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 02/07/2020 prot 28883
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10746</b> ) relativamente alla richiesta di aggiornamento della prescrizione n. 10 di cui al paragrafo 10.3 del PIC allegato all'AIA – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## SNAM RETE GAS (AQ)

<b>Ragione sociale</b>	SNAM Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Sulmona
<b>Provincia</b>	Aquila
<b>Decreto autorizzativo</b>	
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 02/07/2020 prot 28886 PMC rev1 del 19/10/2020 prot 49783 PMC rev1 post CdS del 16/12/2020 prot 59168
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 03/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per nuova installazione ( <b>ID 7015/9997</b> ) – <b>procedimento in istruttoria</b>

## SNAM RETE GAS (CS)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Tarsia (ID 1199)
<b>Provincia</b>	Cremona
<b>Decreto autorizzativo</b>	DD 11444 del 19/06/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 03/07/2020 prot. 29213
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10339</b> ) – <b><i>Procedimento in istruttoria</i></b>

## MATER-BIOPOLYMER S.R.L. (FR)

<b>Ragione sociale</b>	Mater-Biopolymer S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Patrica (ID 111)
<b>Provincia</b>	Frosinone
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 194 del 14/11/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 03/07/2020 prot 29174
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10708</b> ) relativa a modifica per i punti di emissione convogliata – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## CALENIA ENERGIA S.P.A. (CE)

<b>Ragione sociale</b>	Calenia Energia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Sparanise (ID 189)
<b>Provincia</b>	Caserta
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-451 del 05/08/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 03/07/2020 prot 29172 PMC del 13/07/2020 prot 30622 PMC del 31/07/2020 prot 34311 PMC rev1 del 10/11/2020 prot 52083
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessiva di AIA ( <b>ID 10117</b> ) - <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## EP PRODUZIONE S.P.A. (LO)

<b>Ragione sociale</b>	EP Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Tavazzano e Montanaso (ID 28)
<b>Provincia</b>	Lodi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 93 del 07/04/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/07/2020 prot 30074
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10779</b> ) relativa allo spostamento dell'area di deposito preliminare denominata A1 – MITE 2020-64390 del 31/03/2020 – <b>procedimento concluso</b>

## IPLM S.P.A. RAFFINERIA DI BUSALLA (GE)

<b>Ragione sociale</b>	Iplom S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Busalla (ID 41)
<b>Provincia</b>	Genova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 48 del 22/02/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/07/2020 prot 30076
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10800</b> ) 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) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 133)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-514 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC 10 del 10/07/2020 prot 30548 PMC 10rev1 del 20/10/2020 prot 48362
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 01/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9994</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## NOVAOL S.R.L. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Novaol S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ravenna (ID 639)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 133 del 10/07/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 13/07/2020 prot 30623 PMC del 20/10/2020 prot 47760
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 09/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10022</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>



## ENIPOWER MANTOVA S.P.A. (MN)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower Mantova S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Mantova (ID 199)
<b>Provincia</b>	Mantova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-437 del 01/08/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 14/07/2020 prot 31057
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10778</b> ) relativa agli interventi di installazione di una turbina di recupero vapore e di riduzione laminazione – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## MATER-BIOPOLYMER S.R.L. (FR)

<b>Ragione sociale</b>	Mater-Biopolymer S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Patrica (ID 111)
<b>Provincia</b>	Frosinone
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 194 del 14/11/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC 17rev0 del 14/07/2020 prot 31062 PMC 17rev1 del 19/10/2020 prot 47512
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 30/11/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 9876</b> ) "Interventi di ottimizzazione energetica dello stabilimento – MITE 2021-7299 del 26/01/2021 – <b>procedimento concluso</b>

## NUOVA SOLMINE S.P.A (GR)

<b>Ragione sociale</b>	Nuova Solmine S.p.A
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Scarlino (ID 128)
<b>Provincia</b>	Grosseto
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-0000997 del 28/12/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 24/07/2020 prot 32829
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10805</b> ) consistente nella gestione delle acque di drenaggio captate nell'ambito della messa in sicurezza permanente dei bacini San Giovanni nel Comune di Gavorrano (GR) – MITE 2020-77542 del 5/10/2020 – <b>Procedimento concluso</b>

**EDISON S.P.A. (CZ)**

<b>Ragione sociale</b>	Edison S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Simeri Crichi (ID 153)
<b>Provincia</b>	Catanzaro
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-542 del 04/10/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI rev2 del 28/07/2020 prot 33477 RI rev3 del 22/12/2020 prot 60180
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle emissione PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10045</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## Solvay Chimica Italia S.p.A. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	Solvay Chimica Italia S.p.A. ex Rosen Rosignano Energia
<b>Nome installazione</b>	Centrale di Rosignano (ID 34)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-360 del 31/05/2010, modificato dal D.M. 379 del 28/12/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI rev2 del 31/07/2020 prot 34298 RI rev3 del 14/10/2020 prot 46834
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 23/12/2020 prot 60752
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9888</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## EDISON S.P.A. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	Edison S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Marghera Levante (ID 27)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-272 del 24/05/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/07/2020 prot 34266
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10818</b> ) relativamente al progetto di separazione delle acque di processo – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

**S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA  
PADANA OLII MINERALI (NO)**

<b>Ragione sociale</b>	S.A.R.P.O.M. Società a Responsabilità Limitata Raffineria Padana Olii Minerali
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Treocate (ID 7)
<b>Provincia</b>	Novara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM n. 277 del 04/10/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 31/07/2020 prot 34240
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 9981</b> ) "per la rettifica/rideterminazione in merito ad alcune prescrizioni contenute nel Decreto (prescrizioni n. 15, 17, 19, 26 e 44)" – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

**S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA  
PADANA OLII MINERALI (NO)**

<b>Ragione sociale</b>	S.A.R.P.O.M. Società a Responsabilità Limitata Raffineria Padana Olii Minerali
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Treocate (ID 7)
<b>Provincia</b>	Novara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM n. 277 del 04/10/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 31/07/2020 prot 34291
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 9962</b> ) "in ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 2 comma 3 del DM 277/2018 e dalla prescrizione n. 7 dell'allegato Parere Istruttorio Conclusivo" – <b>Procedimento in Istruttoria</b>



**EDISON S.P.A. (CS)**

<b>Ragione sociale</b>	Edison S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Altomonte (ID 159)
<b>Provincia</b>	Cosenza
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-1004 del 28/10/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI2 del 03/08/2020 prot 34593 RI 3 del 03/12/2020 prot 57068
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10004</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 133)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-514 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 03/08/2020 prot 34602 RI rev1 del 20/11/2020 prot 54468
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10819</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

**S.A.R.P.O.M. SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA RAFFINERIA  
PADANA OLII MINERALI (NO)**

<b>Ragione sociale</b>	S.A.R.P.O.M. Società a Responsabilità Limitata Raffineria Padana Olii Minerali
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Trecate (ID 7)
<b>Provincia</b>	Novara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM n. 277 del 04/10/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 03/08/2020 prot 34582
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10836</b> ) relativa alla modifica del valore di soglia della portata di gas inviati in torcia di cui alla prescrizione n. 28 del PIC – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ALMA PETROLI S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Alma Petroli S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Ravenna (ID 43)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 283 del 15/10/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 07/08/2020 prot 35535
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10850</b> ) relativamente alla sostituzione di un gruppo elettrogeno di emergenza con uno di maggiore potenza – <b>procedimento in istruttoria</b>

## VERSALIS S.P.A. (BR)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Brindisi (ID 133)
<b>Provincia</b>	Brindisi
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-514 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 07/08/2020 prot 35510
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10831</b> ) relativamente a convogliamento al forno combustore B300 della fase gassosa generata durante il carico/scarico dei serbatoi di stoccaggio olio cracking – MITE 2020-84502 del 20/10/2020 – <b>procedimento concluso</b>

## ENI S.P.A. (LI)

<b>Ragione sociale</b>	ENI S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale di Livorno (ID 18)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-0000018 del 25/01/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 11/08/2020 prot 37425
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10213</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## SADEPAN CHIMICA S.R.L. (MN)

<b>Ragione sociale</b>	SADEPAN Chimica S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Viadana (ID 99)
<b>Provincia</b>	Mantova
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-423 del 26/07/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/08/2020 prot 39214
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10875</b> ) relativamente ai seguenti interventi: produzione su piccola scala di biocidi e sanificanti; aggiornamento aree sito, dovuto alla ripermimetrazione in seguito alla cessione di alcune aree dal Gruppo Mauro Saviola S.r.l. alla Sadepan Chimica S.r.l.; sostituzione di un impianto di demineralizzazione resine a scambio ionico con un nuovo impianto ad osmosi inversa; incremento della portata trattabile da parte di due post combustori dell'impianto, a parità di emissioni – <b><i>procedimenro in istruttoria</i></b>

**INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.p.A. E SOLVAY CHIMICA  
ITALIA S.p.A. (LI)**

<b>Ragione sociale</b>	Inovyn Produzione italia S.p.A. e Solvay Chimica Italia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Rosignano Marittimo (ID 127)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 177 del 07/08/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 01/09/2020 prot 39570
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10807</b> ) relativa all'Unità produttiva Clorometani di Inovyn Produzione Italia S.p.A. – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## VERSALIS S.P.A. (FE)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ferrara (ID 604)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 349 del 15/12/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 01/09/2020 prot 39594
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 10476</b> ) relativo alle autorizzazioni integrate ambientali 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## SNAM RETE GAS (BN)

<b>Ragione sociale</b>	Snam Rete Gas
<b>Nome installazione</b>	Centrale compressione gas di Melizzano (ID 1022)
<b>Provincia</b>	Benevento
<b>Decreto autorizzativo</b>	Decreto Dirigenziale n. 49 del 28/05/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 16/09/2020 prot 41776
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10340</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)

<b>Ragione sociale</b>	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)
<b>Provincia</b>	Bari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC 331 del 23/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 16/09/2020 prot 41786
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>Il PMC non necessita di aggiornamento</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10872</b> ) per la possibilità, a seconda delle esigenze produttive, di convogliare anche le emissioni dell'estrazione al sistema di abbattimento RTO, in modo da ridurre ulteriormente la concentrazione di sostanze volatili – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (VT)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica "Alessandro Volta" di Montalto di Castro (ID 107)
<b>Provincia</b>	Viterbo
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-516 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI rev2 del 23/09/2020 prot 42904 RI rev3 del 24/12/2020 prot 60837
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10207</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ARKEMA S.R.L. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	ARKEMA S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia (ID 113)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2012-482 del 19/09/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 24/09/2020 prot 42148
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9995</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENIPOWER S.P.A. (PV)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale a Ciclo Combinato di Ferrera Erbognone (ID 171)
<b>Provincia</b>	Pavia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN-2012-235 del 21/12/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 25/09/2020 prot 43497
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10031</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENEL PRODUZINE S.P.A. (AG)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale di Porto Empedocle (ID 71)
<b>Provincia</b>	Agrigento
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 308 del 19/12/2014
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 29/09/2020 prot 44011
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10127</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (SR)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Priolo Gargallo (ID 143)
<b>Provincia</b>	Siracusa
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 321 del 12/11/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 30/09/2020 prot 44189
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10019</b> ) 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## HYDROCHEM ITALIA S.R.L. (VB)

<b>Ragione sociale</b>	Hydrochem Italia S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Pieve Vergonte ex Tessenderlo Italia S.r.l. (ID 123)
<b>Provincia</b>	Verbano-Cusio-Ossola
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 221 del 12/12/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/10/2020 prot 45830
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA con valenza di Rinnovo ( <b>ID 10023</b> ) – <b>procedimento in istruttoria</b>

## VERSALIS S.P.A. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia – Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica (ID 103)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-563 del 24/10/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 08/10/2020 prot 45818
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 9993</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)

<b>Ragione sociale</b>	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)
<b>Provincia</b>	Bari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC 331 del 23/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 08/10/2020 prot 45841
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10921</b> ) relativa al passaggio del Serbatoio 45A alla Ital Green Energy S.r.l. – <b>procedimento in istruttoria</b>

## ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)

<b>Ragione sociale</b>	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)
<b>Provincia</b>	Bari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC 331 del 23/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 12/10/2020 prot 46292
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10922</b> ) relativa all'aggiornamento dei combustibili da utilizzare nella centrale BL2 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A (PC)

<b>Ragione sociale</b>	Enel Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Impianto ciclo combinato di La Casella - Castel San Giovanni (47)
<b>Provincia</b>	Piacenza
<b>Decreto autorizzativo</b>	DSA-DEC-2009-0000579 DEL 15/06/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 19/10/2020 prot 47526
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10953</b> ) consistente nella installazione catalizzatore CO sul GRV del gruppo turbogas a ciclo combinato CCGT LC3 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## EDISON S.P.A. (FG)

<b>Ragione sociale</b>	Edison S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Candela (ID 152)
<b>Provincia</b>	Foggia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-301 del 07/06/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 20/10/2020 prot 47761 RI rev1 del 09/12/2020 prot 57718
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10046</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ravenna (ID 117)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-518 del 16/09/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 22/10/2020 prot 48393
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC aggiornato 25/02/2021
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10963</b> ) relativa alla modifica "migliorie impiantistiche impianto SOL" – MITE 2021-23543 del 8/03/2021 – <b><i>procedimento concluso</i></b>

## ITALGREEN ENERGY S.R.L. (BA)

<b>Ragione sociale</b>	Italgreen Energy S.r.l. e società interconnessa Casa Olearia Italiana S.p.A. di Monopoli
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Monopoli (ID 629)
<b>Provincia</b>	Bari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC 331 del 23/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 22/10/2020 prot 48353
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10215</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>



## VERSALIS S.P.A. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia – Procedimento unificato con Centrale Termoelettrica (ID 103)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-563 del 24/10/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 23/10/2020 prot 48461
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10690</b> ) relativamente alla realizzazione di una torcia a terra EGF – <b>procedimento in istruttoria</b>

## EDISON S.P.A. (CE)

<b>Ragione sociale</b>	Edison S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Presenzano (ID 198)
<b>Provincia</b>	Caserta
<b>Decreto autorizzativo</b>	DSA-DEC-2009-1885 del 14/12/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 23/10/2020 prot 48590 PMC del 23/12/2020 prot 60751
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10132</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## SORGENIA POWER S.P.A. (CB)

<b>Ragione sociale</b>	Sorgenia Power S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica di Termoli (ID 161)
<b>Provincia</b>	Campobasso
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-299 del 07/06/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 09/11/2020 prot 51943
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10209</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## RAFFINERIA DI MILAZZO S.C.P.A. (ME)

<b>Ragione sociale</b>	Raffineria di Milazzo S.C.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Milazzo (ID 82)
<b>Provincia</b>	Messina
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 172 del 11/05/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 10/11/2020 prot 52065
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	CdS del 18/12/2020
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 9976</b> ) "Per l'adeguamento del quadro normativo a seguito dell'adozione del Piano Regionale di Tutela della Qualità dell'Aria in Sicilia approvato dalla Giunta Regionale con Delibera n.268 del 18 luglio 2018, contenente tra l'altro alcune misure di riduzione delle emissioni industriali al fine del raggiungimento degli standard di qualità dell'aria" – <b>Procedimento in Istruttoria</b>

## PORTOVESME S.R.L. (CI)

<b>Ragione sociale</b>	Portovesme S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Impianto di produzione acido solforico nuovo polo di Portoscuso (ID 148)
<b>Provincia</b>	Carbonia-Iglesias
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN-346 del 30/11/2016
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 10/11/2020 prot 52060
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 10481</b> ) per chi svolge attività interessate dalle conclusioni sulle BAT sui sistemi comuni di trattamento e gestione delle acque reflue e dei gas di scarico nell'industria – <b>procedimento in istruttoria</b>

## API RAFFINERIA DI ANCONA S.P.A. (AN)

<b>Ragione sociale</b>	Api Raffineria di Ancona S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Falconara Marittima-Ancona (ID 16)
<b>Provincia</b>	Ancona
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM n. 171 del 11/05/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 10/11/2020 prot 52092
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle emissione PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10913</b> ) 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## FLUORSID S.P.A. (CA)

<b>Ragione sociale</b>	Fluorsid S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Macchiareddu – Assemini (ID 120)
<b>Provincia</b>	Cagliari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 122 del 10/06/2020
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 11/11/2020 prot 52540
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 15/12/2020 prot 58811
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 10959</b> ) Relativo all'installazione di un dryer per l'essiccazione del sottoprodotto fluoruro di calcio sintetico in attuazione del IMSBC Code e di altri materiali (fluoruro di alluminio) e sottoprodotti – <b>procedimento concluso</b>

## ENIPOWER S.P.A. (RA)

<b>Ragione sociale</b>	Enipower S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ravenna (ID 170)
<b>Provincia</b>	Ravenna
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M n. 337 del 03/07/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 11/11/2020 prot 52453
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10118</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>



## FIUME SANTO S.P.A. (SS)

<b>Ragione sociale</b>	Fiume Santo S.p.A. (ex E.ON Produzione S.p.A.)
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Fiume Santo (ID 80)
<b>Provincia</b>	Sassari
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2010-207 del 26/04/2010
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 16/11/2020 prot 53264
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 11000</b> ) consistente nella modifica della prescrizione n. 52 ed eliminazione prescrizione n.86 del Parere Istruttorio Conclusivo – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## VERSALIS S.P.A. (FE)

<b>Ragione sociale</b>	Versalis S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Ferrara (ID 604)
<b>Provincia</b>	Ferrara
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 349 del 15/12/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 20/11/2020 prot 54478
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 10995</b> ) 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 AST08 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## EP PRODUZIONE S.P.A. (TP)

<b>Ragione sociale</b>	EP Produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale Termoelettrica di Trapani (ID 13)
<b>Provincia</b>	Trapani
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2011-029 del 31/01/2011
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI rev1 del 30/11/2020 prot 56140
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10128</b> ) – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ARKEMA S.R.L. (VE)

<b>Ragione sociale</b>	ARKEMA S.r.l.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Porto Marghera-Venezia (ID 113)
<b>Provincia</b>	Venezia
<b>Decreto autorizzativo</b>	DVA-DEC-2012-482 del 19/09/2012
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 13/12/2020 prot 57102
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>Non necessaria</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 10923</b> ) relativa al progetto di installazione di un nuovo gruppo frigo ad ammoniacca a servizio dell'impianto AM9 – <b>procedimento in istruttoria</b>

## TIRRENO POWER S.P.A. (SV)

<b>Ragione sociale</b>	Tirreno Power S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica "Vado Ligure" (ID 114)
<b>Provincia</b>	Savona
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 334 del 07/12/2017
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	<i>Trasmessa precedentemente</i>
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	PMC del 21/12/2020 prot 59965
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame complessivo di AIA ( <b>ID 10178</b> ) – <i>procedimento in istruttoria</i>

## ENEL PRODUZIONE S.P.A. (RM)

<b>Ragione sociale</b>	Enel produzione S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Centrale termoelettrica Torrevaldaliga Nord – Civitavecchia (ID 178)
<b>Provincia</b>	Roma
<b>Decreto autorizzativo</b>	DEC-MIN-2013-114 del 05/04/2013
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 21/12/2020 prot 59892
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame di AIA ( <b>ID 11024</b> ) 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## ENI S.p.A. (PV)

<b>Ragione sociale</b>	ENI S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Raffineria di Sannazzaro De' Burgondi (ID 10)
<b>Provincia</b>	Pavia
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. 74 del 07/03/2018
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/12/2020 prot 61792
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 11073</b> ) 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

**INOVYN PRODUZIONE ITALIA S.p.A. E SOLVAY CHIMICA  
ITALIA S.p.A. (LI)**

<b>Ragione sociale</b>	Inovyn Produzione italia S.p.A. e Solvay Chimica Italia S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Stabilimento di Rosignano Marittimo (ID 127)
<b>Provincia</b>	Livorno
<b>Decreto autorizzativo</b>	DM 177 del 07/08/2015
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/12/2020 prot 61790
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da predisporre a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Modifica di AIA ( <b>ID 11072</b> ) 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. – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>



## ENI S.P.A.

<b>Ragione sociale</b>	Eni S.p.A.
<b>Nome installazione</b>	Piattaforma Barbara T, T2 e C
<b>Provincia</b>	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)
<b>Decreto autorizzativo</b>	D.M. n. 273 del 16/12/2015 e ex DSA/DEC/2009/1804 del 26/11/2009
<b>Redazione di Relazioni Istruttorie (RI) inviate al MITE per la formazione dei Pareri Istruttori Conclusivi (PIC) da parte della Commissione IPPC</b>	RI del 31/12/2020 prot 61812
<b>Redazione/aggiornamento di Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) inviati al MITE</b>	<i>PMC da aggiornare a valle dell'emissione del PIC</i>
<b>Conferenze di Servizio a cui abbiamo partecipato per proporre i PMC necessari per i rilasci, modifiche, riesami e rinnovi delle AIA</b>	<i>CdS da convocare</i>
<b>Eventuali rilasci, modifiche, riesami e rinnovi dell'AIA emanati dal MITE</b>	Riesame parziale di AIA ( <b>ID 11042</b> ) 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 – <b><i>procedimento in istruttoria</i></b>

## RINGRAZIAMENTI

Con l'emanazione del rapporto delle attività connesse alle domande di AIA di competenza statale ed il supporto tecnico-scientifico ed operativo alla Commissione istruttoria IPPC, un sentito ringraziamento è rivolto a tutti i collaboratori della Sezione VAL-RTEC-IPPC 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 2020 hanno svolto le attività istruttorie ivi relazionate.

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