

m ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0028615.30-10-2019

Si trasmette il DAP relativo all'impianto Piattaforma Barbara I, aggiornato al mese di Ottobre 2019.

A completa disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Cordiali Saluti

Ing. Alberto Manzati

**DOCUMENTO DI AGGIORNAMENTO PERIODICO
PER DOCUMENTARE L'ATTUAZIONE DELLE PRESCRIZIONI
DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

COMMA 10 DELL'ART. 29-DECIES DEL DECRETO LEGISLATIVO 152/06 E SMI

GESTORE

**ENI S.P.A. DISTRETTO CENTRO-
SETTENTRIONALE**

COMUNE SEDE IMPIANTO

**OFF-SHORE MARE ADRIATICO
(ANCONA)**

ULTERIORE DENOMINAZIONE IMPIANTO

PIATTAFORMA BARBARA T

DATA DI EMISSIONE DAP

30/10/2019

NUMERO TOTALE DI PAGINE

45

INDICE

1. Inquadramento generale.....	3
2. Principali obblighi a carico del gestore nel periodo di validità dell'AIA	4
3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AIA	26
4. Attività effettuate, nel periodo di riferimento, se non documentate nelle sezioni precedenti.....	34
5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento	44
6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma)	45

1. Inquadramento generale

Ragione sociale	Eni S.p.a. Distretto Centro-Settentrionale
Sede legale	Piazzale Enrico Mattei n.1, 00144 Roma
Sede operativa	VIA DEL MARCHESATO,13 48122 MARINA DI RAVENNA (RAVENNA)
Denominazione impianto	Piattaforma BARBARA T
Tipo di impianto	Piattaforma off-shore
Codice e attività IPPC	1.4 bis
Gestore	<i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> Alberto Manzati, Fax: 0544 512668- Tel:0544 512111 email: alberto.manzati@eni.com
Referente controlli AIA	<i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> Laura Mauri, Fax: 0544 512671- Tel:0544 512414 email:laura.mauri@eni.com
Impianto a rischio di incidente rilevante	SI/NO NO
Sistema di gestione ambientale	SI/NO (<i>Estremi e durata</i>) SI - certificato n. EMS-909/S (scadenza 05/12/2019) (<i>solo se disponibile</i>)
Numero di addetti	
Decreto di AIA	DEC-MIN 000273
Data di emissione del decreto	16/12/2015
Data di pubblicazione dell'avviso in GU	08/01/2016
Numero della GU in cui è pubblicato l'avviso	5
Durata dell'AIA (in anni)	12

2. Principali obblighi a carico del gestore nel periodo di validità dell'AIA

(Questa sezione include obblighi non espliciti in AIA ma derivanti dalle norme ambientali vigenti, tipicamente l'avvio dell'esercizio)

Obblighi temporanei

(Questa sezione include tutti gli obblighi che non vigono per l'intera vita dell'AIA ma sono limitati nel tempo, ad esempio la tipica prescrizione "... entro... mesi dal rilascio dell'AIA il gestore dovrà ... ")

Obbligo	Scadenza	Descrizione della prescrizione	Sorgente	ATTUATA	EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	<i>Riportare testo prescrizione</i>	<i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i>	<i>SI / NO</i>	<i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i>
T1	18/01/2016	Si prescrive che il Gestore effettui la comunicazione di cui all'art.29 decies, comma 1, del D.Lgs.152/06 entro 10 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso pubblico sulla Gazzetta	DEC pag. 8 art.7 punto 1	SI	Comunicazione art. 29 decies D.Lgs. 152/06 per avvio dell'attuazione AIA. Prot. 34/SICS del 14/1/2016 (Trasmessa con PEC del 14/01/16)
T2	08/07/2016	Entro 6 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso, il Gestore dovrà avviare il sistema di monitoraggio prescritto, concordando con l'Autorità di controllo il cronoprogramma per l'adeguamento e completamento dello stesso.	DEC pag. 6 art. 3 punto 1	SI	Comunicazione richiesta adeguamenti PMC con lettera Prot. 204/SICS del 03/03/16
T3	19/08/2016	Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione lettera prot. 775/SICS del 19-08-16 per comunicare l'avvio delle attività di workover sulla piattaforma adiacente BARBARA C.
T4	04/08/2017	Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione documenti richiesti durante visita ispettiva con lettera prot. 820/sics del 381/17 inviata via pec il 4/8/17

		all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo			
T5	01/10/2017	Entro 6 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso, il Gestore dovrà avviare il sistema di monitoraggio prescritto, concordando con l'Autorità di controllo il cronoprogramma per l'adeguamento e completamento dello stesso.	DEC pag. 6 art. 3 punto 1	SI	Lettera prot. 1083/SICS del 23/10/2017 (trasmessa via pec) con Istanza di rettifica del PIC per la variazione dei parametri monitorati sullo scarico SF1 come già precedentemente comunicato nella lettera di richiesta adeguamenti PMC con lettera Prot. 204/SICS del 03/03/16.
T6	31/12/2017	Si prescrive, che il Gestore fornisca le planimetrie delle aree scoperte e coperte (potenzialmente e non potenzialmente inquinabili) delle piattaforme Barbara T e Barbara T2 entro fine anno 2017.	Verbale di controllo ordinario del 19-21/07/17	Si	Trasmissione via pec del 22/12/17 delle integrazioni post visita ispettiva inerenti le planimetrie delle aree coperte e scoperte (potenzialmente e non potenzialmente inquinabili) delle piattaforme Barbara T e Barbara T2.
T7	23/12/2017	..entro 24 mesi dal rilascio AIA.. si chiede di fornire uno studio di fattibilità finalizzato alla conversione impiantistica per la combustione del gas rilasciato in atmosfera dai punti di emissione di E8 ed E9.	PIC par 11.4.1 punto 8)	Si	Trasmissione via pec del 22/12/17 dello Studio di fattibilità finalizzato alla conversione impiantistica per la combustione del gas rilasciato in atmosfera dai punti di emissione di E8 ed E9.
T8	17/02/2018	In caso di inosservanza delle prescrizioni autorizzative..l'autorità competente procede secondo la gravità delle infrazioni: a) alla diffida, assegnando un termine entro il quale devono essere eliminate le inosservanze..	D.Lgs 152/06 art. 29-decies	Si	Trasmissione via pec della lettera prot. 74/sics del 22/01/18 con una nota di primo riscontro alla diffida ai sensi dell'art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.
T9	17/02/2018	In caso di inosservanza delle prescrizioni autorizzative..l'autorità competente procede secondo la gravità delle infrazioni: a) alla diffida, assegnando un termine entro il quale devono essere eliminate le inosservanze..	D.Lgs 152/06 art. 29-decies	Si	Trasmissione via pec della lettera prot. 190/sics del 14/02/18 del Riscontro alla diffida ai sensi dell'art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.
T10	12/03/2018	Chiunque nell'effettuazione di uno scarico superi i valori limite di	D.Lgs 152/06 art. 133, com	Si	Trasmissione della richiesta di archiviazione del verbale di accertamento per la presunta violazione ai sensi dell'art. 133, com

		emissione fissati nelle tabelle di cui all'Allegato 5 alla parte terza del presente decreto è punito con la sanzione amministrativa da tremila euro a trentamila euro	1		1 del D.lgs 152/06. Lettera prot. 221/SICS del 23/02/18 trasmessa via pec il 27/02/18.
T11	14/03/18	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione riscontro in relazione alle azioni migliorative proposte da ISPRA. Lettera prot. 290/SICS del 14/03/18
T12	28/03/18	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Comunicazione di riscontro alla lettera di avvio del riesame con richiesta di accorpamento dei decreti AIA Barbara T e Barbara T2. Lettera prot. 333/SICS del 28/03/18 trasmessa con pec.
T13	29/05/2018	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione lettera prot. 538/SICS del 29/05/18 per comunicare il termine delle attività di workover sulla pma adiacente BARBARA C.
T14	29/05/2018	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione al MISE dell'istanza per richiesta di adeguamento aree di deposito temporaneo Barbara T in ottemperanza alla richiesta di miglioria ISPRA. Prot. 733 del 29/05/18 trasmessa per via postale il 31/05/18.
T15	18/06/2018	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione via fax del 18/06/18 di inizio lavori per lavori di adeguamento aree deposito temporaneo (aut. Prot. 15007 del 08/06/18).
T16	16/08/2018	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo</i>	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Riscontro a Comunicazione Avvio Visita Ispettiva Ordinaria 2018 tramite pec.

		<i>svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>			
T17	25/10/2018	<i>Il Gestore ha l'obbligo di notifica delle eventuali modifiche che intende apportare all'impianto.</i>	<i>PIC pag. 54</i>	<i>Si</i>	Trasmissione evidenza installazione nuove prese campione sui camini dei turbocompressori. Lettera prot. 1067/SICS del 25/10/18.
T18	11/06/19	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	<i>DEC (pag.7 punto 5)</i>	<i>Si</i>	Scrittore conferma la propria partecipazione per il giorno 11/06/2019 alla Cds e conferma alla luce delle attività in fase di finalizzazione che trasmetterà le osservazioni al PIC entro il giorno 04/06/2019.
T20	07/06/2019	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	<i>DEC (pag.7 punto 5)</i>	<i>Si</i>	Con riferimento alla lettera prot. DVA-REGISTRO UFFICIALE.U.0013567 del 29/05/2019 si trasmettono osservazioni al PIC entro la data di convocazione della conferenza dei servizi pe riesame AIA. Pec del 07/06/19.
T21	26/08/2019	<i>Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo</i>	<i>DEC (pag.7 punto 5)</i>	<i>Si</i>	Riscontro a Comunicazione Avvio Visita Ispettiva Ordinaria 2019 tramite pec.

Obblighi permanenti

(Questa sezione include gli obblighi vigenti per l'intero periodo di vita dell'AIA nonché gli obblighi la cui coerenza è subordinata ad uno specifico accadimento, quali ad esempio le comunicazioni in caso di malfunzionamenti o eventi incidentali o indisponibilità della strumentazione)

Obbligo	Scadenza	Descrizione della prescrizione	Sorgente	ATTUATA	EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	<i>Riportare testo prescrizione</i>	<i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i>	<i>SI / NO</i>	<i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i>
P1	30/01/2016	Si prescrive il versamento della tariffa relativa alle spese per i controlli, secondo i tempi, le modalità e gli importi ...che sono stati determinati nel citato decreto del 24 aprile 2008	DEC (pag 8, art.5 punto 1)	SI	Comunicazione avvenuto pagamento tariffa controlli per l'anno 2016. Prot. 151 del 10/2/16 (Trasmessa con PEC del 11/02/16)
P2	29/02/2016	Il Gestore dovrà predisporre ed adottare un "Registro Adempimenti di Legge" concernenti l'ottemperanza delle prescrizioni in materia.	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Comunicazione trasmissione DAP aggiornato a febbraio 2016. PEC del 26/02/16
P3	21/04/2016	Nel caso in cui intervengano variazioni nella titolarità della gestione dell'impianto, il vecchio gestore e il nuovo ne danno comunicazione entro trenta giorni all'autorità competente, anche nelle forme dell'autocertificazione ai fini della volturazione.	DEC (pag.7 art. 2 punto 1, v. D.Lgs.152/2006 art. 29 nonies)	SI	Comunicazione variazione del Gestore e Rappresentante Legale (prot. 378/SICS del 12/04/16, trasmessa con PEC del 13/04/16)
P4	30/03/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di marzo 2016.

		temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			
P5	31/03/2016	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Rapporto di prova del laboratorio Ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. 16AM05830 del 16/03/2016.
P6	30/04/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di aprile 2016
P7	30/05/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di maggio 2016
P8	30/06/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 11/05/16 rapporto di prova 16AM10606 sul turbocompressore 360MT101 (E1)
P9	31/06/2016	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. N°16AM10620 del 11/05/2016.

		parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.			
P10	08/07/2016	Al fine di prevenire le emissioni fuggitive...il Gestore dovrà stabilire un opportuno programma di manutenzione periodica finalizzata all'individuazione delle eventuali perdite e alla loro conseguente riparazione.	PMC pag. 9	Si	Report "Campagna di misura emissioni fuggitive di VOC" della ditta Bureau Veritas rif. M50074FEM16.IT.ENIBarbara T REV0 del 19/05/2016.
P11	30/06/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di giugno 2016
P12	30/06/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 07/06/16 rapporto di prova 16AM13232 su turbocompressore 360MT201 (E2) e rapporto di prova 16AM13240 su turbocompressore 360MT301 (E3) in data 08/06/2016.
P22	30/06/2016	Il Gestore dovrà predisporre ed adottare un "Registro Adempimenti di Legge" concernenti l'ottemperanza delle prescrizioni in materia.	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Comunicazione trasmissione DAP aggiornato a giugno 2016. PEC del 29/06/16
P13	08/07/2016	Il Gestore dovrà integrare nel proprio SGI la parte procedurale relativa agli audit energetici, prevedendo la realizzazione di audit energetici sui siti operativi con consumi > 10000 tep in base alle modalità e frequenze previste nel PMC	PIC 11.1 pag. 48		Report di "Diagnosi energetica ai sensi dell'art. 8 del D.LGS. 102/2014" del 06/11/2015 ed emissione di relativa procedura SGI pro-sg-hse-037-DICS-e&p del 04/12/2015 relativa agli audit energetici.

P14	30/07/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei [...]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di luglio 2016
P15	08/07/2016	Prima dell'avvio delle attività di controllo e monitoraggio il Gestore dovrà fornire l'elenco della strumentazione operante in continuo e i metodi per le analisi in discontinuo.	PMC pag. 4	SI	Comunicazione della relazione di definizione metodi analitici e verifica equivalenza metodi con All.G ISPRA. Prot. 652 del 07/07/16 (Trasmessa con PEC del 07/07/16)
P21	21/07/16	Per lo scarico SF2 (Barbara C) il Gestore deve definire e attuare uno specifico piano di monitoraggio (ex. art 104 comma 7 del D.lgs 152/06) di cui alla nota del 7/4/06 n. 241, elaborato sulla base della Linea Guida ISPRA rev 2009 .	PMC pag. 10 par. 6	Si	Campagna estiva di monitoraggio ISPRA eseguita il giorno 21/07/2016. Report definitivo ancora non disponibile e verrà inviato in allegato al Report Annuale.
P16	08/01/2028	Scarico acque di mare impiegate per il raffreddamento gas - scarico SF1: la frequenza di monitoraggio del parametro temperatura è discontinua e misurata ogni volta che avviene lo scarico + Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	PMC (pag.10-11)	Si	Implementati allarmi a DCS e implementato database informatico di raccolta e registrazione dato orario di temperatura delle acque di raffreddamento entro la data di avvio del PMC (08/07/2016). Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 161002 per la campagna di monitoraggio dell'incremento della temperatura dell'acqua di mare eseguita il 02/08/16 eseguita nell'intorno dello scarico SF1.
P17	30/08/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di agosto 2016 + svuotamento serbatoio (FIR svuotamento reflui oleosi DUA n. 746776 del 13/08/16).

		...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			
P18	30/09/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 02/08/16 rapporto di prova 16AM17960 su turbocompressore 360MT101 (E1).
P19	30/09/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di settembre 2016
P20	30/09/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM20011 (E2) del 14/09/16 e rapporto di prova n. 16AM20012 (E3) del 14/09/16.
P23	30/09/2016	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esiti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. N°16AM16178 del 13/07/2016.
P24	30/10/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei...[]..Il gestore con	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di ottobre 2016

		cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			
P25	30/10/2016	Il Gestore dovrà predisporre ed adottare un "Registro Adempimenti di Legge" concernenti l'ottemperanza delle prescrizioni in materia.	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Comunicazione trasmissione DAP aggiornato a ottobre 2016. PEC del 28/10/16
P26	31/12/2016	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Rapporto di prova del laboratorio ph "scarico valle filtri a carbone" Barbara C num. N°16AM22857 del 13/10/2016.
P27	31/12/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM24665 (E1) del 16/11/16 e rapporto di prova n. 16AM24666 (E3) del 16/11/16.
P28	31/12/2016	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM26471 (E2) del 14/12/16.
P29	30/11/2016	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di novembre 2016
P30	31/12/2016	Il gestore dovrà verificare almeno	PMC pag.10	Si	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il

		una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[.].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	+ PIC 11.5		mese di dicembre 2016.
P31	31/01/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[.].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di gennaio 2017. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10471861 (Non necessita di svuotamento).
P32	30/01/2017	Si prescrive il versamento della tariffa relativa alle spese per i controlli, secondo i tempi, le modalità e gli importi ...che sono stati determinati nel citato decreto del 24 aprile 2008	DEC (pag 8, art.5 punto 1)	SI	Comunicazione avvenuto pagamento tariffa controlli e analisi per l'anno 2017. Prot. 50 del 19/01/17 (Trasmessa con PEC del 25/01/17)
P33	24/02/2017	Il Gestore è tenuto a comunicare tempestivamente qualsiasi variazione intervenga nell'ambito della certificazione ISO 14001	DEC (pag. 6 art. 2 punto 3)	SI	Trasmissione lettera prot. 250/SICS del 23/02/17 contenente il rinnovo del certificato ISO 14001 e il relativo allegato (trasmissione via pec a MATTM-DVA-DIV III e ISPRA in data 24/02/17)
P34	26/02/2017	L'autorizzazione allo scarico in mare delle acque di strato effettuato attraverso la pma Barbara C. è integralmente incorporata nell'AIA. Ove non diversamente previsto dalla presente autorizzazione, restano	PIC pag. 52 par. 13.	SI	Trasmissione "istanza di rinnovo con modifica dell'autorizzazione allo scarico in mare di effluenti derivanti da impianti di produzione offshore" prot. 145 del 23/02/2017 trasmesso per AR il 24/02/2017

		pertanto validi a carico del Gestore tutti gli obblighi derivanti da tale autorizzazione.			
P35	31/03/2017	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova del laboratorio ph "scarico valle filtri a carbone" Barbara C num. N°17AM01283 del 12/01/17
P36	28/02/2017	Il Gestore dovrà predisporre ed adottare un "Registro Adempimenti di Legge" concernenti l'ottemperanza delle prescrizioni in materia.	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Comunicazione trasmissione DAP aggiornato a febbraio 2017. PEC del 28/02/17
P37	28/02/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[.].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di febbraio 2017.
P38	31/03/2017	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM04161-62-63 del 21/03/17
P39	31/03/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[.].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di marzo 2017.

		derivanti dalla manutenzione impianti.			
P40	30/06/2017	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. N° 17AM05846 del 09/04/17
P41	30/04/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di aprile 2017.
P42	30/06/2017	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM06969-70-71 del 04/05/17
P43	31/12/2017	Scarico acque di mare impiegate per il raffreddamento gas - scarico SF1: la frequenza di monitoraggio del parametro temperatura è discontinua e misurata ogni volta che avviene lo scarico	PMC (pag.10-11)	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM07011 del 04/05/17
P44	31/05/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di maggio 2017.

		temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			
P45	30/06/2017	Entro il 30 giugno di ogni anno, il Gestore è tenuto a alla trasmissione all'Autorità Competente un Rapporto annuale che descrive l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente.	PMC (pag.16)	SI	Comunicazione Rapporto annuale riferito all'anno 2016. PEC del 27/06/17
P46	30/06/2017	Il Gestore dovrà predisporre ed adottare un "Registro Adempimenti di Legge" concernenti l'ottemperanza delle prescrizioni in materia.	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Comunicazione trasmissione DAP aggiornato a giugno 2017. PEC del 26/06/17
P47	30/06/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di giugno 2017.
P48	30/09/2017	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM13137 del 02/08/17 per E1 e N. 17AM12406 del 18/07/17 per E2.
P49	30/09/2017	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esiti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova del laboratorio ph "scarico valle filtri a carbone" Barbara C num. N° 17AM15340 del 21/09/17.
P50	19/07/2017	Scarico acque di mare impiegate per il raffreddamento gas - scarico SF1: la	PMC (pag.10-11)	SI	Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 101002 per la campagna di monitoraggio dell'incremento della temperatura

		frequenza di monitoraggio del parametro temperatura è discontinua e misurata ogni volta che avviene lo scarico + Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).			dell'acqua di mare eseguita il 19/07/17 eseguita nell'intorno dello scarico SF1 e Autocontrollo rapporto di prova laboratorio Ph n. 17AM12407 del 20/07/17.
P51	31/07/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di luglio 2017. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10491408.
P52	20/07/2017	L'autorizzazione allo scarico in mare delle acque di strato effettuato attraverso la pma Barbara C..è integralmente incorporata nell'AIA. Ove non diversamente previsto dalla presente autorizzazione, restano pertanto validi a carico del Gestore tutti gli obblighi derivanti da tale autorizzazione.	PIC pag. 52 par. 13.	SI	Trasmissione l'istanza Eni, prot. 751/SICS del 18.07.2017, con la quale si richiede la rettifica per Errata Corrige del paragrafo 11.5 punto 11 a) di pagina 50 del PIC. (inviata con pec il 20/07/17)
P53	30/09/17	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM15338 del 21/09/17 per punto di emissione E3.
P54	31/08/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di agosto 2017.

		opportuni controlli (verifica della tenuta e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			
P55	13/07/2017	Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione via PEC del 13/07/2017 per avvio controllo ordinario
P56	29/08/2017	Il Gestore è tenuto al rispetto di tutte le prescrizioni legislative e regolamenti in materia di tutela ambientale ed in particolare quelle previste in attuazione della L. 447 del 1995 e del Dlgs 152/2006 e s.m.i.	DEC (pag. 6 art.2 punto 1)	Si	Trasmissione Comunicazione variazione gestore (ai sensi del art. 29 nonies, comma 4 del Dlgs 152/2006) con lettera prot. 869 del 29/08/2017 a MATTM, ISPRA, DGS-UNMIG, ARPAM (trasmessa con pec)
P57	30/09/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenuta e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di settembre 2017.
P58	30/10/2017	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	Si	Invio DAP il giorno 30/10/2017 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P59	31/12/17	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esiti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova Laboratorio PH N° 17AM20080 del 21/11/17 delle acque di strato a valle filtri a carbone.

		AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.			
P60	31/10/2017 31/11/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di ottobre e novembre 2017.
P61	31/12/2017	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM20075 del 21/11/17 per E3 e N. 17AM20074 del 21/11/17 per E1. Il punto di emissione E2 non è stato monitorato poiché fermo per manutenzione.
P62	31/12/2017	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di dicembre 2017. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10518587.
P63	31/01/2018	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di gennaio 2018.

		derivanti dalla manutenzione impianti.			
P64	31/01/2018	Si prescrive il versamento della tariffa relativa alle spese per i controlli, secondo i tempi, le modalità e gli importi ...che sono stati determinati nel citato decreto del 24 aprile 2008	DEC (pag 8, art.5 punto 1)	SI	Comunicazione Prot. 90/sics del 24/01/18 e nota prot. 135/sics del 25/01/18 di chiarimento per refuso sul bollettino postale - trasmesse via pec.
P65	28/02/2018	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Invio DAP il giorno 27/02/2018 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P66	31/12/2018	Scarico acque di mare impiegate per il raffreddamento gas - scarico SF1: la frequenza di monitoraggio del parametro temperatura è discontinua e misurata ogni volta che avviene lo scarico	PMC (pag.10-11)	SI	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM02664 del 14/02/18.
P67	28/02/2018 31/03/2018 30/04/2018 31/05/2018	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...].Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di gennaio/febbraio/marzo/aprile/maggio 2018. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10548419 del mese di febbraio. Dal mese di febbraio è inoltre attivo un applicativo informatico di gestione dei rifiuti in giacenza per i depositi temporanei dei rifiuti presenti su Barbara C/T/T2, dal quale viene estratto mensilmente un registro di giacenza (archiviati registri giacenza di febbraio, marzo, aprile, maggio).
P68	31/03/2018	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM02673 del 14/02/18 per E1, N. 18AM02674 del 14/02/18 per E2, N. 18AM02675 del 14/02/18 per E3.
P69	31/03/18	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esiti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18AM02668 del 14/02/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.

		AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.			
P70	30/06/18	Per lo scarico SF2, il Gestore deve inviare gli esisti dei controlli dei parametri attualmente monitorati in accordo al PMC allegato al DEC AIA exDSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/09.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18AM11464 del 23/05/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
P71	31/12/2018	Scarico acque di mare impiegate per il raffreddamento gas - scarico SF1: la frequenza di monitoraggio del parametro temperatura è discontinua e misurata ogni volta che avviene lo scarico + Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	PMC (pag.10-11)	Si	Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 180602 per la campagna di monitoraggio dell'incremento della temperatura dell'acqua di mare eseguita il 14/02/18 eseguita nell'intorno dello scarico SF1 e Autocontrollo rapporto di prova laboratorio Ph n. 18AM02664 del 14/02/18.
P72	30/06/2018	Entro il 30 giugno di ogni anno, il Gestore è tenuto a alla trasmissione all'Autorità Competente un Rapporto annuale che descrive l'esercizio dell'impainto nell'anno precedente.	PMC (pag.16)	SI	Comunicazione Rapporto annuale riferito all'anno 2017. PEC del 27/06/18. Lettera di trasmissione Report prot. 638/SICS del 26/06/18 e lettera prot. 639/SICS del 26/06/18 con dichiarazione del Gestore di conformità dell'impianto.
P73	30/06/2018	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	Si	Invio DAP il giorno 28/06/2018 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P74	29/08/2018	Con frequenza trimestrale relativamente alle acque di strato inviate su Barbara C per la depurazione (punto di scarico SF2), si prescrive il controllo dei parametri attualmente monitorati dal Gestore	PI (pag. 29), PMC (pag.18)	Si	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18-AM20842 del 29/08/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
P75	29/08/2018	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita	PMC pag. 7 Tab. 5	Si	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM21031 del 28/08/18 per E1, N. 18AM21033 del 29/08/18 per E2, N. 18AM21032 del 28/08/18 per E3.

		nella tabella 5 (trimestrale).			
P76	12/02/2018 25/03/2018 15/04/2018 20/05/2018 19/06/2018 22/07/2018 19/08/2018 16/09/2018	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze tramite applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell'area tecnicamente connessa presente su Barbara C. Archiviati registri "Giacenze per ubicazione - rifiuto" EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di febbraio/marzo/aprile/maggio/giugno/luglio/agosto/settembre. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) - ODM chiuso n. 10542403 del mese di luglio.
P77	08/10/2018	Ai sensi...[]...la presente autorizzazione può essere soggetta a riesame...[] ..il Gestore presenta entro i termini e con le modalità fissati dalla stessa richiesta, la documentazione necessaria a procedere al riesame.	Dec AIA art.. 4 p.to 3	si	Trasmissione documentazione domanda di riesame AIA BARBARA T e BARBARA T2. Consegnata con corriere il giorno 08/10/2018.
P78	31/10/2018	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Invio DAP il giorno 30/10/2018 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P79	31/12/2018	Gli autocontrolli dovranno essere effettuati per i punti di emissione individuati con la frequenza stabilita nella tabella 5 (trimestrale).	PMC pag. 7 Tab. 5	SI	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM27054 del 13/11/18 per punto di emissione E1 e N. 18AM27055 del 14/11/18 per punto di emissione E3 (turbina E2 ferma per manutenzione).
P80	31/12/2018	Con frequenza trimestrale relativamente alle acque di strato inviate su Barbara C per la depurazione (punto di scarico SF2), si prescrive il controllo dei parametri attualmente monitorati dal Gestore	PI (pag. 29), PMC (pag.18)	SI	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18-AM26987 del 15/11/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
P81	14/10/2018 04/11/2018 17/12/2018	Il gestore dovrà verificare almeno una volta al mese, lo stato di giacenza dei depositi temporanei ...[]..Il gestore con cadenza	PMC pag.10 + PIC 11.5	SI	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze tramite applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell'area tecnicamente connessa

	14/01/2019	semestrale, dovrà effettuare gli opportuni controlli (verifica della tenute e dell'usura) del serbatoio utilizzato per lo stoccaggio temporaneo delle acque oleose derivanti dalla manutenzione impianti.			presente su Barbara C. Archiviati registri "Giacenze per ubicazione – rifiuto" EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di ottobre/novembre/dicembre/gennaio.
P82	31/01/2019	Si prescrive il versamento della tariffa relativa alle spese per i controlli, secondo i tempi, le modalità e gli importi ...che sono stati determinati nel citato decreto del 24 aprile 2008	DEC (pag 8, art.5 punto 1)	SI	Trasmissione via pec del calcolo "tariffa controlli", della quietanza di pagamento della tariffa controlli 2019 e della lettera con lettera prot. 91/SICS del 23/01/19 – trasmessa via pec .
P83	08/07/2019	Al fine di prevenire le emissioni fuggitive...il Gestore dovrà stabilire un opportuno programma di manutenzione periodica finalizzata all'individuazione delle eventuali perdite e alla loro conseguente riparazione.	PMC pag. 9	SI	Campagna di Manutenzione emissioni fuggitive eseguita nel mese di settembre 2018. Report Eniprogetti Spa "Attività di monitoraggio emissioni fuggitive – P.m,a Barbara T –Relazione finale" cod. A4064-REL-000-005.0. del 19/12/2018.
P84	28/02/2019	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	SI	Invio DAP il giorno 28/02/2019 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P85	28/02/2019	Ai sensi...la presente autorizzazione può essere soggetta a riesame...il Gestore presenta entro i termini e con le modalità fissati dalla stessa richiesta, la documentazione necessaria a procedere al riesame.	Dec AIA art. 4 p.to 3	SI	Trasmissione lettera prot. 236/SICS del 28/02/2019 con la documentazione integrativa richiesta dal Gruppo Istruttore (GI) nel verbale di riunione prot. R.U. 255.14-02-2019.
P86	30/06/2019	Entro il 30 giugno di ogni anno, il Gestore è tenuto a alla trasmissione all'Autorità Competente un Rapporto annuale che descrive l'esercizio dell'impainto nell'anno precedente.	PMC (pag.16)	SI	Trasmissione Report Annuale 2018 e dichiarazione di conformità Rapporto annuale 2018. Lettera prot. 674/SICS del 27/06/19 trasmesso con pec in data 28/06/19.

P87	20/06/2019	Si prescrive, che il Gestore fornica tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Trasmissione lettera Prot. 635/SICS del 20/06/2019 e relativo allegato per l'invio delle osservazioni al PMC (ricevuto con pec prot. n. 35333 del 03/06/2019) con pec del 20/06/19.
P88	30/06/2019	Pubblicazione periodica Registro adempimenti AIA tramite Documento di Aggiornamento Periodico (DAP)	ISPRA prot. 12899 del 15/04/2011	Si	Invio DAP il giorno 28/06/2019 tramite PEC a protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
P89	26/08/2019	Il Gestore è tenuto al rispetto di tutte le prescrizioni legislative e regolamenti in materia di tutela ambientale ed in particolare quelle previste in attuazione della L. 447 del 1995 e del Dlgs 152/2006 e s.m.i.	DEC (pag. 6)	Si	Trasmissione Comunicazione variazione gestore (ai sensi del art. 29 nonies, comma 4 del Dlgs 152/2006) con lettera prot. 917 del 26/08/2019 a MATTM, ISPRA, DGS-DIV5, REGIONE MARCHE, ARPAM, PROVINCIA DI ANCONA, COMUNE DI ANCONA.
P90	12/08/2019	..Il Gestore registra e comunica ad Autorità Competente e enti di controllo gli eventi di fermata per manutenzione o per malfunzionamenti che possono avere impatto sull'ambiente o sull'applicazione delle prescrizioni previste dall'AIA..	PMC (pag.16)	Si	Si trasmette lettera prot. 985/SICS del 11/09/2019 per comunicazione di fermata impianto programmata (per test sicurezza impianti) sulle piattaforme Barbara T e BARBARA T2.
P91	24/10/2019	Si prescrive al Gestore di comunicare al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare ogni modifica progettata all'impianto prima della sua realizzazione.	DEC (art. 4 com. 4)	Si	Si trasmette con pec del 24/10/2019 l'istanza prot.359/SICS del 24/10/19 per richiesta di revisione della prescrizione sul monitoraggio in continuo del parametro temperatura sullo scarico delle acque di raffreddamento e annessa Relazione "Analisi dei guasti/anomalie sull'unità 500 acqua mare e proposta di verifica di conformità al limite previsto sulle acque di raffreddamento delle Piattaforme BARBARA T e BARBARA T2".
P92	24/10/2019	Si prescrive, che il Gestore fornica tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo	DEC (pag.7 punto 5)	Si	Si trasmette con pec del 24/10/2019 la lettera prot. 1171/SICS del 24-10-19 e i relativi allegati (Allegati 10) per fornire i riscontri alle richieste del GI verbalizzate a seguito del controllo ordinario 2019.

3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AIA

Documenti emessi dal Gestore

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Rif. (Tx / Px)	Prot. e note che descrivono il contenuto
14/01/2016	MATTM; ISPRA; MiSE	Comunicazione art. 29 decies D.Lgs. 152/06 per avvio dell'attuazione AIA.	T1	Comunicazione Prot. 35/sics del 14/1/16
14/01/2016	MATTM; ISPRA	Quesito sulla tariffa controlli AIA da versare per il 2016	P1	PEC del 14/01/2016 per richiesta chiarimenti su pagamento tariffa controlli 2016
10/02/2016	MATTM; ISPRA	Comunicazione avvenuto pagamento tariffa controlli per l'anno 2016.	P1	Comunicazione Prot. 151/sics del 10/2/16
01/03/16	ISPRA; MATTM; DGS DIV V;	Comunicazione richiesta adeguamenti per avvio sistema di monitoraggio.	T2	Comunicazione Prot. 204/SICS del 03/03/16
12/04/16	ISPRA; MATTM; DGS DIV V;ARPAM;	Comunicazione variazione del Gestore e Rappresentante Legale.	P3	Comunicazione Prot. 378/SICS del 12/04/16
07/07/2016	MATTM-DIV3;ISPRA;MISE DIV5	Trasmissione Relazione per definizione dei metodi analitici e verifica equivalenza con metodi allegato G ISPRA	P14	Comunicazione della relazione di definizione metodi analitici e verifica equivalenza metodi con All.G ISPRA. Prot. 652 del 07/07/16 (Trasmessa con PEC del 07/07/16)
19/08/2016	ISPRA; MATTM-DIV4; MISE-DIV5;MISE-DIV3;ARPAM	Si prescrive, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo	T3	Trasmissione lettera prot. 775/SICS del 19-08-16 per comunicare l'avvio delle attività di workover sulla piattaforma adiacente BARBARA C.
25/01/2017	MATTM; ISPRA	Comunicazione avvenuto pagamento tariffa controlli e analisi per l'anno 2017.	P31	Comunicazione Prot. 50/sics del 25/01/17
24/02/2017	MATTM-DVA-DIV-III; ISPRA	Comunicazione rinnovo certificato ISO 14001	P33	Trasmissione lettera prot. 250/SICS del 23/02/17 contenente il rinnovo del certificato ISO 14001 e il relativo allegato

				(trasmissione via pec in data 24/02/17)
24/02/2017	MATTM-DGPNM-DIV III - CAPITANERIA DI PORTO ANCONA – MATTM-DVA-DIV III - MISE – DIR. AFFARI ISTITUZIONALI	Rinnovo autorizzazione scarico in mare BARBARA C	P34	Trasmissione “istanza di rinnovo con modifica dell’autorizzazione allo scarico in mare di effluenti derivanti da impianti di produzione offshore” prot. 145 del 23/02/2017 trasmesso per AR il 24/02/2017
30/06/2017	MATTM, ISPRA, ARPAM, MISE, REGIONE, PROVINCIA AN,COMUNE	Invio Rapporto Annuale 2016	P45	Trasmissione Rapporto annuale riferito all'anno 2016. PEC del 27/06/17
20/07/2017	MATTM	Trasmissione istanza rettifica	P52	Trasmissione dell’istanza Eni, prot. 751/SICS del 18.07.2017, con la quale si richiede la rettifica per Errata Corrige del paragrafo 11.5 punto 11 a) di pagina 50 del PIC. (inviata con pec il 20/07/17)
25/10/2017	MATTM	Trasmissione istanza rettifica	T5	Lettera prot. 1083/SICS del 23/10/2017 (trasmessa via pec) con Istanza di rettifica del PIC per la variazione dei parametri monitorati sullo scarico SF1 come già precedentemente comunicato nella lettera di richiesta adeguamenti PMC con lettera Prot. 204/SICS del 03/03/16.
22/12/17	ISPRA	Trasmissione documentazione integrativa post controllo ordinario	T6	Trasmissione via pec delle integrazioni post visita ispettiva inerenti le planimetrie delle aree coperte e scoperte (potenzialmente e non potenzialmente inquinabili) delle piattaforme Barbara T e Barbara T2.
22/12/17	MATTM,ISPRA	Ottemperanza prescrizione DEC AIA	T7	Trasmissione via pec dello Studio di fattibilità finalizzato alla conversione impiantistica per la combustione del gas rilasciato in atmosfera dai punti di emissione di E8 ed E9.
25/01/18	MATTM; ISPRA	Comunicazione avvenuto pagamento tariffa controlli e analisi per l'anno 2018.	P32	Comunicazione Prot. 090/sics del 24/01/18 e 135/sics del 25/01/18 trasmessa via pec.
22/01/18	Procura RA,MATTM, PNM-III,ISPRA	Primo riscontro a lettera di diffida ai sensi dell’art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.	T8	Trasmissione via pec della lettera prot. 74/sics del 22/01/18 con una nota di primo riscontro alla diffida ricevuta ai sensi dell’art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.
14/02/18	Procura RA,MATTM, PNM-III,ISPRA	riscontro a lettera di diffida ai sensi dell’art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.	T9	Trasmissione via pec della lettera prot. 190/sics del 14/02/18 del Riscontro alla diffida ricevuta ai sensi dell’art. 29-decies per le piattaforme Barbara T e Barbara T2.

27/02/18	Prefetto RA, MATTM, ISPRA, ARPAM	Richiesta archiviazione verbale di accertamento ISPRA	T10	Trasmissione della richiesta di archiviazione del verbale di accertamento per la presunta violazione ai sensi dell'art. 133, com 1 del D.lgs 152/06. Lettera prot. 221/SICS del 23/02/18 trasmessa via pec il 27/02/18.
14/03/2018	ISPRA, MATTM, ARPAM,	Riscontro azioni migliorative proposte da Ispra	T19	Trasmissione riscontro in relazione alle azioni migliorative proposte da ISPRA. Lettera prot. 290/SICS del 14/03/18
28/03/18	MATTM, ISPRA, COMMISSIONE IPPC, MIN. DELL'INTERNO, DIP. VIGILI DEL FUOCO, MIN. DEL LAVORO E POLITICHE SOCIALI, MIN. DELLA SALUTE, MISE, MATTM DIV II VIA, DIREZ. GEN. PROTEZ. NATURA, PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI, RAPPR. UNICO DELLE AMM. STATALI.	Riscontro al procedimento di avvio riesame	T21	Comunicazione di riscontro alla lettera di avvio del riesame con richiesta di accorpamento dei decreti AIA Barbara T e Barbara T2. Lettera prot. 333/SICS del 28/03/18 trasmessa con pec.
10/04/18	MATTM, COM. IPCC, DIRETTORE GENERALE ISPRA.	Invio quietanza pagamento tariffe	T21	Invio quietanza di pagamento tariffe per avvio procedimento riesame. Lettera prot. 371/SICS del 10/04/18.
29/05/18	ISPRA, MATTM, MISE-DIV-V, MISE DIV-III, MISE DIV-I.	Comunicazione di termine attività	T23	Trasmissione lettera prot. 538/SICS del 29/05/18 per comunicare il termine delle attività di workover sulla pma adiacente BARBARA C.
29/05/18	MISE	Trasmissione istanza adeguamenti lavori area deposito temporaneo rifiuti	T24	Trasmissione al MISE dell'istanza per richiesta di adeguamento aree di deposito temporaneo Barbara T in ottemperanza alla richiesta di miglioria ISPRA. Prot. 733 del 29/05/18 trasmessa per via postale il 31/05/18.
18/06/18	MISE DGS UNMIG DIV III	Comunicazione di inizio attività	T25	Trasmissione via fax del 18/06/18 di inizio lavori per lavori di adeguamento aree deposito temporaneo (aut. Prot. 15009 del 08/06/18).
30/06/18	MATTM, ISPRA, ARPAM, MISE, REGIONE, PROVINCIA AN, COMUNE	Invio Rapporto Annuale 2018	P72	Comunicazione Rapporto annuale riferito all'anno 2017. PEC del 27/06/18
08/10/2018	MATTM-DIV III RISCHIO RILEVANTE E AIA	Invio documentazione riesame	P78	Trasmissione documentazione domanda di riesame AIA BARBARA T e BARBARA T2. Consegnata con corriere il

				giorno 08/10/2018.
25/10/2018	ISPRA, MATTM, ARPAM, UNMIG	Trasmissione evidenza nuove prese campione camini turbocompressori	T17	Lettera prot. 1067/sics del 225/10/18 con evidenza dell'installazione delle nuove prese campioni sui camini dei turbocompressori.
21/12/2018	MATTM-DVA, MATTM.-PNM, UNMIG, CIPPC, ISPRA	Invio nota integrativa con informativa per riesame AIA	P77	Informativa relativa al progetto HUB BARBARA F trasmessa via pec il 21-02-18 con lettera prot. 1320/SICS del 20-12-18.
31/01/2019	MATTM, ISPRA	DEC (pag. 8)	P82	Trasmissione via pec del calcolo "tariffa controlli", della quietanza di pagamento della tariffa controlli 2019 e della lettera con lettera prot. 91/SICS del 23/01/19 – trasmessa via pec .
28/02/2019	ISPRA, MATTM, CIPPC	Trasmissione documenti integrativi	P85	Trasmissione lettera prot. 236/SICS del 28/02/2019 con la documentazione integrativa richiesta dal Gruppo Istruttore (GI) nel verbale di riunione prot. R.U. 255.14-02-2019.
27/06/2019	MATTM, ISPRA, ARPAM, MISE, MISE DIV3, DIV5.	Invio Rapporto Annuale 2018	P86	Comunicazione Rapporto annuale riferito all'anno 2018. PEC del 28/06/19
20/06/2019	MATTM, ISPRA	Invio osservazioni al PMC	P87	Trasmissione lettera Prot. 635/SICS del 20/06/2019 e relativo allegato per l'invio delle osservazioni al PMC (ricevuto con pec prot. n. 35333 del 03/06/2019) con pec del 20/06/19.
26/08/2019	MATTM, UNMIG, ISPRA, ARPA MARCHE,	DEC (pag. 6 art.2 punto 1)	P109	Trasmissione Comunicazione variazione gestore (ai sensi del art. 29 nonies, comma 4 del Dlsg 152/2006) con lettera prot. 918 del 26/08/2019 a MATTM, ISPRA, DGS-UNMIG, ARPAM (trasmessa con pec).
11/09/2019	MATTM, ISPRA	PIC (pag. 30 par- 9.5)	P206	Si trasmette lettera prot. 985/SICS del 11/09/2019 per comunicazione di fermata impianto programmata (per test sicurezza impianti) sulle piattaforme Barbara T e BARBARA T2.
24/10/2019	MATTM, ISPRA	DEC (art. 4 com. 4)	P208	Si trasmette con pec del 24/10/2019 l'istanza prot.359/SICS del 24/10/19 per richiesta di revisione della prescrizione sul monitoraggio in continuo del parametro temperatura sullo scarico delle acque di raffreddamento e annessa Relazione "Analisi dei guasti/anomalie sull'unità 500 acqua mare e proposta di verifica di conformità al limite previsto sulle acque di raffreddamento delle Piattaforme BARBARA T e BARBARA T2".

24/10/2019	ISPRA, ARPAM	DEC (pag.7 punto 5)	P209	Si trasmette con pec del 24/10/2019 la lettera prot. 1171/SICS del 24-10-19 e i relativi allegati (Allegati 10) per fornire i riscontri alle richieste del GI verbalizzate a seguito del controllo ordinario 2019.

Documenti emessi dall'Autorità Competente e dagli Enti di Controllo, nel periodo di riferimento

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Rif . (Tx / Px)	Prot. e note che descrivono il contenuto
24/03/2016	DICS	Risposta a nota eni spa prot. 204/SICS del 03/03/16 richiesta adeguamenti per avvio sistema di monitoraggio	T2	Comunicazione ISPRA prot. 0019417 data 24/03/16
02/05/2016	DICS - UFFICIO AMBIENTE	ENI Barbara T - prescrizione sul monitoraggio della temperatura delle acque di raffreddamento	T2	Mail: Chiarimenti prescrizione monitoraggio della temperatura delle acque di raffreddamento
18/05/2017	Gestori AIA, Commissione istruttoria IPPC, ISPRA	Decreto 6 marzo 2017, n. 58	Px	Prot. DVA 0011709. Regolamento revante le modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle sitruttorie ed ai controlli previsti al Titolo III-bis della Parte Seconda
30/06/2017	Eni	Rinvio visita ispettiva	P55	Protocollo n. 32151 del 30/06/2017. Rinvio controllo ordinario
05/07/2017	Eni	Comunicazione avvio controllo ordinario	P55	Protocollo n. 33125 del 05/07/2017. Avvio controllo ordinario
02/10/2017	Eni	Riscontro istanza rettifica per refuso limiti scarico SF2	P52	Precisazioni in merito all'AIA BARBARA T ed emendamento del punto 11) lettera a) del PIC di cui al decreto 273 del 16/12/2015.
15/12/17	Eni	Invio relazione visita in loco ex art 29-decies com 5 del DLgs 152/06	P55	Invio relazione visita ispettiva ex art 29-decies com 5 del DLgs 152/06 prot. ISPRA n. 62401/2017 del 15/12/17
02/11/17	ISPRA e per cc Eni	Riscontro in merito istanza di rettifica per scarico SF1	T5	Richiesta di chiarimento ad ISPRA in merito all'oggetto della verifica di attuazione della prescrizione al paragrafo 11.5 punto 10) del PIC dell'AIA di BARBARA T.
17/01/18	Eni	Diffida al gestore ai sensi dell'art. 29-decies del Dlgs 152/06 per inosservanza prescrizioni autorizzative	T8/T9	Diffida al Gestore per inosservanza prescrizioni autorizzative per le piattaforme BARBARA T e BARBARA T2 Prot. 1006 del 17/01/18.
25/01/18	Eni	Trasmissione Revisione programmazione 2018 controlli di competenza statale	Tx	Trasmissione Revisione calendario controlli di competenza statale prot 1738 del 25-01-18
29/01/18	DG Protezione natura e in cc Eni	Autorizzazione ex art 104 Dlgs 152/06 acque di strato p,ma	Tx	MATTM DIV III richiede alla DG Protezione della natura e del mare l'istanza di rinnovo prot 1998 del 29/01/18.

		Barbara C Esiti incontro 16/01/18.		
29/01/18	MATTM e in cc Eni	Autorizzazione ex art 104 Dlgs 152/06 acque di strato p,ma Barbara C, T, T2.	Tx	DG Protezione della natura e del mare trasmette al MATTM l'istanza di rinnovo autorizzazione scarico in mare per la p.ma BARBARA C prot 1853 del 29/01/18.
12/02/18	Eni	Autorizzazione ex art 104 D.lgs 152/06 acque di strato p,ma Barbara C, T, T2.	Tx	Protocollo nr: 3413 - del 12/02/2018 Comunicazione di avvio del procedimento di riesame con valenza di rinnovo, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. n. 241/90 e ai sensi del D.Lgs 152/06, dell'autorizzazione ex art 104 del D.lgs 152/06 rilasciata con provvedimento N.42899/PNM del 12/08/13 allo scarico in mare delle acque di strato della piattaforma Barbara C e di quelle derivanti dal processo di compressione del gas sulle piattaforma Barbara T e T2.
12/02/18	Eni	Notifica del verbale di accertamento e contestazione violazione amministrativa ai sensi dell'art. 14 della L.689/81	Tx	Verbale di accertamento per violazione del comma 1 art. 133 del D.lgs 152/06.
12/02/18	Eni	Trasmissione Revisione programmazione 2018 controlli di competenza statale	Tx	Trasmissione Revisione calendario controlli di competenza statale prot 3411 del 12-02-18
12/04/18	Eni	Riscontro comunicazione avvio riesame	PX	Riscontro comunicazione avvio riesame. Lettera MATTM DVA.R.U.U.0.0008546 del 12/04/18.
22/05/18	Eni, ISPRA	Richiesta riscontro superamento diffida	PX	Richiesta riscontro ad ISPRA del superamento delle inosservanze oggetto della diffida. Lettera DVA.R.U.U.0. 0011747 del 22/05/18.
08/06/18	MATTM, Eni, ARPAM, Procura della Repubblica, MATTM DGPN.	Risposta richiesta riscontro superamento diffida	PX	Richiesta di ISPRA con conferma del superamento delle inosservanze oggetto della diffida. Lettera prot. 37800 del 08/06/18.
08/06/18	Eni, Capitaneria di Porto di AN	Autorizzazione	PX	MISE - Autorizzazione alla realizzazione delle aree di deposito temporaneo Barbara T. Lettera R.U. 0xxxx DEL 08/06/18
05/07/2018	Eni	Richiesta controdeduzioni verbale di contestazione ISPRA	TX	Prefettura di Ravenna, richiede controdeduzioni rispetto al verbale di contestazione ISPRA 13827 del 07/02/18.
06/08/2018	Eni	Comunicazione avvio controllo ordinario	PX	Protocollo n. 50683 del 06/08/2018. Avvio controllo ordinario.
16/08/2018	Eni	Autorizzazioni all'esercizio - nuovi depositi temporanei dei rifiuti	TX	MISE ha trasmesso via pec le autorizzazioni all'esercizio protocolli n. 78473 e n. 79474 del 16/08/2018 per le p.me Barbara T e Barbara T2.

16/11/2018	MATTM-PNM, UNMIG, COMMISSIONE IPPC, ISPRA, ENI	Nota informativa inerente il rinnovo dell'autorizzazione allo scarico in mare di BARC nell'ambito del riesame AIA.	TX	Lettera prot. DVA-R-U-U- 25855 del 16/11/18 inerente una informativa del MATTM-DG vs MATTM PNM e UNMIG in merito alla mancata disponibilità di pozzi reiniettori su BARC e alla necessità di acquisire un parere entro i termini previsti per rilascio nuovo decreto AIA (per procedimento riesame AIA avviato).
06/02/2019	ENI	Convocazione del GI per riesame	TX	Convocazione del GI per incontro ai fini di ottenere chiarimenti in merito ad alcuni dettagli relativi al procedimento di riesame AIA. Lettera prot. R.U. - 208.06-02-2019
14/02/2019	ENI	Verbale incontro con GI	TX	Trasmissione verbale incontro con GI per riesame AIA lettera prot. R.U. 255.14-02-2019
28/03/2019	ENI, GI	Convocazione sopralluogo AIA per riesame	TX	Nota Prot. m_amte.CIPPC.REGISTRO UFFICIALE.U.0000553.28-03-2019.
26/03/19	Gestori AIA	Chiarimenti in merito all'invio di documentazione per riesame AIA relativamente al formato elettronico.	TX	Nota Prot. M_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE U.0007733.26-03-19
12/04/19	ENI	Verbale sopralluogo AIA GI MATTM-IPPC	PX	Nota prot. CIPPC.REGISTRO UFFICIALE.I.0000660.12-04-2019
09/05/2019	ENI	Trasmissione PIC e convocazione Cds	PX	Nota Prot. m_amte.CIPPC.REGISTRO UFFICIALE.U.0000823.09-05-2019
05/06/19	ENI	Rapporto visita ispettiva 2018	PX	Nota Prot. ISPRA 2019/35986 DEL 05/06/2019
03/06/19	ENI	Trasmissione PMC	PX	nota prot. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0014022.03-06-2019
26/06/19	ENI	Convocazione Cds decisoria	TX	nota prot. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0016370.26-06-2019
03/07/2019	ENI	Convocazione Cds decisoria protocollata	PX	Pec Protocollo nr: 17206 - del 03/07/2019 – DVA – Convocazione Cds e relativi allegati
09/07/2019	ENI	Verbali Cds decisoria	PX	Pec lettera DVA R.U.U.0017641-09-07-19 - Riunione della Conferenza di Servizi del 5 luglio 2019 – Trasmissione verbale.
09/08/2019	Eni	Comunicazione avvio controllo ordinario	Px	Pec Protocollo n. 49413 del 09/08/2019. Avvio controllo ordinario

Attività ricorrenti ciclicamente svolte nel periodo di riferimento

Frequenza	Tipologia	Soggetti coinvolti	Oggetto	Note
<i>Indicare la frequenza (giornaliera, settimanale, mensile, ...)</i>	<i>Riunione , intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i>	<i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i>		
triennale	Autocontrollo	Gestore	Campagna di misura emissioni fuggitive di VOC (aprile-maggio 2016).	Report “Campagna di misura emissioni fuggitive di VOC” della ditta Bureau Veritas rif. M50074FEM16.IT.ENIBarbara T REV0 del 19/05/2016.
quadriennale	Diagnosi	Gestore	Report Diagnosi energetica e procedura SGI relativa agli “audit energetici”.	Report di “Diagnosi energetica ai sensi dell’art. 8 del D.LGS. 102/2014” del 06/11/2015 ed emissione di relativa procedura SGI pro-sg-hse-037-DICS-e&p del 04/12/2015 relativa agli audit energetici.
quadrimestrale	Comunicazione	Gestore	Comunicazione DAP febbraio 2016	Comunicazione via PEC del 26/02/16
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio Ph “scarico valle filtri a carbone” num. 16AM05830 del 16/03/2016.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti - mese di marzo 2016	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di marzo 2016
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti - mese di aprile 2016	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di aprile 2016
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti - mese di maggio 2016	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di maggio 2016
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 11/05/16 rapporto di prova 16AM10606 (E1)
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” num. N°16AM10620 del 11/05/2016.

trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	Appendice specifica (con monitoraggio di un punto aggiuntivo in prossimità dello scarico SF1- Barbara T) allegata al "Rapporto di Monitoraggio temperatura acqua di mare della p.ma Barbara T2", Laboratorio Ph rif. Doc. MV 160501 – eseguito il 10/05/2016.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 07/06/16 rapporto di prova 16AM13232 (E2) e rapporto di prova 16AM13240 (E3) in data 08/06/2016.
quadrimestrale	Comunicazione	Gestore	Comunicazione DAP giugno 2016	Comunicazione via PEC del 29/06/16
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di giugno 2016
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di luglio 2016
In continuo	Autocontrollo	Gestore	Controllo a DCS e registrazione oraria del parametro temperatura sullo scarico SF1 acque di raffreddamento	Implementati allarmi a DCS e implementato database informatico di raccolta e registrazione dato orario di temperatura.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph "scarico valle filtri a carbone" Barbara C num. N°16AM16178 del 13/07/2016.
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Campagna secondo Linea Guida ISPRA su scarico SF2 su Barbara C.	Campagna monitoraggio eseguita il 21/07/2016. Report ancora in elaborazione verrà allegato al Report Annuale 2016.
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	Campagna di monitoraggio della temperatura acqua mare nell'intorno della piattaforma Barbara T - Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 161002 campagna del 02/08/16.
mensile + semestrale	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di agosto 2016 + controllo semestrale tenute e usura serbatoio (FIR svuotamento reflui oleosi DUA n. 746776 del 13/08/16)
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph in data 02/08/16 rapporto di prova 16AM17960 su turbocompressore 360MT101 (E1).
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di settembre 2016

			rifiuti	
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” num. N°16-AM20008 del 15/09/16.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM20011 (E2) del 14/09/16 e rapporto di prova n. 16AM20012 (E3) del 14/09/16.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. N°16AM22857 del 13/10/2016.
quadrimestrale	Comunicazione	Gestore	Comunicazione DAP ottobre 2016	Comunicazione via PEC del 28/10/16
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di ottobre 2016
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM24665 (E1) del 16/11/16 e rapporto di prova n. 16AM24666 (E3) del 16/11/16.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di novembre 2016
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporto di prova N. 16AM26471 (E2) del 14/12/16.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di dicembre 2016
mensile + semestrale	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di gennaio 2017 + controllo semestrale tenute e usura serbatoio (non necessita svuotamento)
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph “scarico valle filtri a carbone” Barbara C num. N°17AM01283 del 12/01/2017.
quadrimestrale	Comunicazione	Gestore	Comunicazione DAP febbraio 2017	Comunicazione via PEC del 28/02/17
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di febbraio 2017

			rifiuti	
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM04161-62-63 del 21/03/17
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di marzo 2017
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di aprile 2017
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM06969-70-71 del 04/05/17
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque raffreddamento	Autocontrollo effettuato da laboratorio pH rapporto di prova N. 17AM07011 del 04/05/17
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilato per il mese di maggio 2017 (FIR svuotamento reflui oleosi DUA n. 746797 del 21/05/17)
Annuale	Report	Gestore	Report Ambientale anno di esercizio 2016	Inviato mezzo PEC il 27/06/17
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati per il mese di giugno/luglio/agosto/settembre 2017
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM13137 del 02/08/17 per E1, N. 17AM12406 del 18/07/17 per E2 e num. 17AM15338 del 21/09/17 per punto di emissione E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova del laboratorio ph "scarico valle filtri a carbone" Barbara C num. N°17AM15340 del 21/09/17
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 101002 per la campagna di monitoraggio dell'incremento della temperatura dell'acqua di mare eseguita il 19/07/17 eseguita nell'intorno dello scarico SF1 e Autocontrollo rapporto di prova laboratorio Ph n. 17AM12407 del 20/07/17.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati per il mese di ottobre e novembre 2017
mensile +	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati

semestrale			controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura	per il mese di dicembre 2017. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10518587.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 17AM20075 del 21/11/17 per E3 e N. 17AM20074 del 21/11/17 per E1. Il punto di emissione E2 non è stato monitorato poiché fermo per manutenzione. Monitoraggio in programma nel I trimestre 2018.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N° 17AM20080 del 21/11/17 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati per il mese di gennaio 2018
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati per il mese di febbraio/marzo/aprile/maggio 2018. Archiviati registri giacenze rifiuti da applicativo Ecos del mese di marzo/aprile/maggio 2018.
mensile + semestrale	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura	Registrazioni controlli nel Modulo M002/OS SGI compilati per il mese di febbraio 2018. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10548419 del mese di febbraio. Archiviati registri giacenze rifiuti da applicativo Ecos del mese di febbraio
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori)	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM02673 del 14/02/18 per E1, N. 18AM02674 del 14/02/18 per E2, N. 18AM02675 del 14/02/18 per E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18AM02668 del 14/02/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo incremento della temperatura dell'acqua di mare in prossimità dello scarico SF1 p.ma Barbara T (adiacente p.ma Barbara T2).	Relazione laboratorio PH rif. Documento MV 180602 per la campagna di monitoraggio dell'incremento della temperatura dell'acqua di mare eseguita il 14/02/18 eseguita nell'intorno dello scarico SF1 e Autocontrollo rapporto di prova laboratorio Ph n. 18AM02664 del 14/02/18.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18AM11464 del

			p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	23/05/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque raffreddamento	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM02664 del 14/02/18.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18-AM20842 del 29/08/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
mensile + semestrale	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura.	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze (Modulo “Giacenze per ubicazione-rifiuto EPBARC2/BARC e EPBARC3/BART-T2”) elaborati tramite applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell’area tecnicamente connessa presente su Barbara C. Archiviati registri “Giacenze per ubicazione – rifiuto” EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di febbraio/marzo/aprile/maggio/giugno/luglio/agosto/settembre. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10542403 del mese di luglio.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori).	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM21031 del 28/08/18 per E1, N. 18AM21033 del 29/08/18 per E2, N. 18AM21032 del 28/08/18 per E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori).	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM27054 del 13/11/18 per punto di emissione E1 e N. 18AM27055 del 14/11/18 per punto di emissione E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N°18-AM26987 del 15/11/18 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze (Modulo “Giacenze per ubicazione-rifiuto EPBARC2/BARC e EPBARC3/BART-T2”) elaborati tramite

				applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell'area tecnicamente connessa presente su Barbara C. Archiviati registri "Giacenze per ubicazione – rifiuto" EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di ottobre/novembre/dicembre/gennaio.
triennale	Autocontrollo	Gestore	Campagna di misura emissioni fuggitive di VOC (settembre 2018).	Campagna di Manutenzione emissioni fuggitive eseguita nel mese di settembre 2018. Report Eniprogetti Spa "Attività di monitoraggio emissioni fuggitive – P.m,a Barbara T – Relazione finale" cod. A4064-REL-000-005.0. del 19/12/2018.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori).	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 19AM03198 del 19/02/19 per punto di emissione E1 e N. 19AM03199 del 19/02/19 per punto di emissione E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori).	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 19AM07748 del 16/04/19 per punto di emissione E1 e N. 19AM07749 del 16/04/19 per punto di emissione E3.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N° 19-AM07765 del 17/04/19 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque di strato su p.ma Barbara C (come da PMC allegato al decreto AIA ex DSA-DEC-2009-0001804 del 26/11/2009 piattaforma Barbara T2).	Rapporto di prova Laboratorio PH N°19-AM03204 del 20/02/19 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
mensile + semestrale	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura.	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze (Modulo "Giacenze per ubicazione-rifiuto EPBARC2/BARC e EPBARC3/BART-T2") elaborati tramite applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell'area tecnicamente connessa presente su Barbara C. Archiviati registri "Giacenze per ubicazione – rifiuto" EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di febbraio/marzo/aprile/maggio/giugno 2019. Controllo tenute serbatoio V7 (semestrale) – ODM chiuso n. 10600702 del mese di giugno 2019.

triennale	Autocontrollo	Gestore	Campagna di monitoraggio emissioni fuggitive di VOC (settembre 2019).	Campagna di Manutenzione emissioni fuggitive eseguita nel mese di settembre 2019. Report Eniprogetti Spa "JA0261-REL-0000-008.0: ATTIVITA' DI MONITORAGGIO EMISSIONI FUGGITIVE - RICONTROLLO POST-MANUTENZIONE - PIATTAFORMA BARBARA T - RAPPORTO FINALE.
mensile	Autocontrollo	Gestore	Verifica livello serbatoio drenaggi V7 e controllo giacenze deposito temporaneo rifiuti + controllo tenute e usura.	Dal 09/02/2018 si archiviano (in sostituzione alla nota dedicata nel Modulo M002/OS di SGI) appositi Registri delle giacenze (Modulo "Giacenze per ubicazione-rifiuto EPBARC2/BARC e EPBARC3/BART-T2") elaborati tramite applicativo ECOS per i depositi temporanei presenti sulle piattaforme Barbara T-T2 e nell'area tecnicamente connessa presente su Barbara C. Archiviati registri "Giacenze per ubicazione - rifiuto" EPBARC2/EPBARC3 per i mesi di luglio/agosto/settembre/ottobre 2019.
Trimestrale	Autocontrollo	ENI	Analisi scarico acque di strato di Barbara C SF2	Rapporto di prova Laboratorio PH N°19-AM18283 del 30/07/19 delle acque di strato a valle filtri a carbone.
trimestrale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrolli emissioni in atmosfera convogliate (turbocompressori).	Autocontrolli effettuati da laboratorio Ph rapporti di prova N. 19AM18266 del 30/07/19 per punto di emissione E1 e N. 19AM18267 del 30/07/19 per punto di emissione E3. Punto di emissione E2 nel 2019 fino ad Ottobre non è ancora stato riavviato (fermo per manutenzione).
Annuale	Autocontrollo	Gestore	Autocontrollo scarico acque raffreddamento	Autocontrollo effettuato da laboratorio Ph rapporti di prova N. 18AM02664 del 14/02/18.

5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento

Testo

6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma)

Testo