



DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

(D.Lgs. 18 febbraio 2005, n. 59)

Il sottoscritto Antonio Doda nato il 25/02/1963
a ROMA (prov.) RM codice ISTAT 058091
residente a Monza (prov.) MB codice ISTAT 108033
via Antonio Canova n. 28

in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato
CENTRALE TERMOELETTRICA DI TAVAZZANO E MONTANASO

CHIEDE

ai sensi della normativa in oggetto, l'autorizzazione integrata ambientale per l'impianto sopra citato, che si trova nella situazione appresso definita.

<input type="checkbox"/> Nuovo impianto	
<input type="checkbox"/> Impianto esistente	<input type="checkbox"/> Prima autorizzazione
	X Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) Decreto prot.n. DSA-DEC-2009-580 del 15/06/2009, pubblicato sulla G.U.- Serie Gen. n.177 del 01/08/2009.
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di cambio ragione sociale
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di ampliamento e/o ristrutturazione impianto e/o sistemi di depurazione che comportino variazione qualitativa o quantitativa dell'inquinamento preesistente
	<input type="checkbox"/> Nuova autorizzazione a seguito di revoca della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) -----
	<input type="checkbox"/> Riesame
<input type="checkbox"/> Impianto da dismettere Data prevista per la dismissione dell'impianto IPPC ----- (compilare solo se è prevista la dismissione entro il tempo di validità dell'autorizzazione integrata ambientale)	

A tal fine allega l'attestazione del pagamento effettuato, la documentazione indicata nell'apposito "Prospetto degli Allegati" e si impegna a pubblicare a propria cura e spese su un quotidiano a diffusione nazionale, entro 15 giorni dal ricevimento della comunicazione di avvio del procedimento da parte dell'Autorità Competente, l'annuncio previsto all'art. 5, comma 7, del D. Lgs. 59/05, e a trasmetterlo entro 5 giorni alla stessa Autorità a riscontro della eseguita pubblicazione.

Eventuali comunicazioni potranno essere inviate al seguente recapito:

E.ON Italia SpA Via Andrea Doria, 41/G 00192 Roma: All'attenzione del referente AIA, Ing. Alessia Fiore.

Estremi del pagamento:

Bonifico sul conto IT20A0100003245348032259220 intestato a Tesoreria Provinciale di Stato di Roma presso la Banca d'Italia di € 11.525,00 al Capo 32 capitolo 2592 art 20 relativo alla tariffa istruttoria per il rinnovo AIA della Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso, eseguito da E.ON Produzione SpA il 08/01/2014.

Il sottoscritto dichiara di essere edotto di quanto riportato nella **guida alla compilazione della domanda** di autorizzazione integrata ambientale e di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 in caso di **dichiarazioni false o non più rispondenti a verità.**

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. n. 445/2000 la firma della presente domanda non è soggetta ad autenticazione nel caso in cui sia apposta in presenza di un dipendente addetto dell'Amministrazione oppure alla stessa venga allegata una **copia fotostatica di un documento di identità** del sottoscrittore.

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003 si informa che i dati contenuti nella presente domanda verranno utilizzati unicamente per provvedere allo svolgimento delle funzioni istituzionali previste in materia di tutela ambientale e specificatamente dal D.Lgs 59/2005. All'interessato spettano altresì i diritti previsti dall'art. 7 del decreto citato.

I dati relativi al recapito riguardano il luogo presso il quale il richiedente desidera ricevere le comunicazioni inerenti alla procedura autorizzatoria; il richiedente deve comunicare ogni variazione del recapito e della residenza all'Autorità Competente.

ALLEGATI:

- X Attestazione del pagamento effettuato
- X Copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore
- X Elenco degli allegati alla domanda compilato e firmato
- X Schede ed allegati, come specificato nell'Elenco

Luogo e data

Tovazzeno,
24/01/2014

Firma del Gestore

Antonio Dador

**Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso - Rinnovo Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA).
CALCOLO DELLA TARIFFA PER L'ISTRUTTORIA DI RINNOVO (DM 24/04/2008)**

NB: si ritiene che per "precedente AIA" si debba intendere quella risultante dalle procedure di modifica sostanziale e non sostanziale intercorse negli anni (autorizzate con D.M. 0000249 del 13/09/2013, DVA-2011-0032417 del 28/12/2012, DVA-2013-0017678 del 29/07/2013).

	Tipo impianto	Tariffa [Euro]	Note
CD'	Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300MW alimentati a gas	5500	

	Numero di sostanze inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA	Numero di fonti di emissione in aria	Tariffa [Euro]	Note
CAria'	da 1 a 4 inquinanti	da 9 a 20	1500	

	Numero di sostanze inquinanti significativamente emesse ai sensi della precedente AIA	Numero di scarichi	Tariffa [Euro]	Note
CH2O'	da 8 a 12 inquinanti	oltre 8	5000	Dei 15 inquinanti indicati nella precedente AIA, aggiornata secondo la modifica sostanziale successivamente intervenuta, non ne vanno considerati 3: Olie grassi, Solidi sospesi Totali, Idrocarburi totali, pertanto il numero di sostanze inquinanti da considerare è 12. Si segnala inoltre che l'Escherichia coli, indicato come inquinante, non è emesso in maniera significativa dall'impianto.

	Tonnellate/die oggetto dell'autorizzazione	Tariffa [Euro]	Note	
CRP'	oltre 1 fino a 10	1,93	500	Sono considerati i quantitativi di Rifiuti Pericolosi dichiarati nella domanda di rinnovo (B11), riportati per semplicità nel foglio "RP".

	Tonnellate/die oggetto dell'autorizzazione	Tariffa [Euro]	Note	
CRnP'	oltre 20 fino a 50	21,93	900	Sono considerati i quantitativi di Rifiuti non Pericolosi dichiarati nella domanda di rinnovo (B11), riportati per semplicità nel foglio "RnP".

Ulteriori componenti ambientali considerate nella precedente autorizzazione			Tariffa [Euro]	Note
CCA'	Clima acustico	SI	875	
CRI'	Tutela quantitativa della risorsa idrica	SI	1750	
CEM'	Campi elettromagnetici	NO	0	
COD'	Odori	NO	0	
CST'	Sicurezza del territorio	NO	0	
CRA'	Ripristino ambientale	NO	0	

	Riduzione per presenza SGA	Tariffa [Euro]	Note
CSGA'	registrato EMAS	-3500	L'impianto è anche certificato ISO 14001, ma le cifre non sono cumulabili tra di loro (si considera la massima riduzione, corrispondente alla registrazione EMAS)

	Riduzione per forma di presentazione della domanda	Tariffa [Euro]	Note
CDom'	domanda presentata secondo le specifiche fornite dall'autorità competente	-1000	

Tr = CD' - CSGA' - CDom' + Caria' + CH2O' + CRP' - CRnP' + (CCA' + CRI' + CEM' + Cod' + CST' + CRA')

€ 11.525,00

RIFIUTI PERICOLOSI

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (Kg)
20 01 27*	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	L-S	373
16 06 01*	Batterie al piombo	S	66
20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	S	297
13 01 13*	Altri oli per circuiti idraulici	L	0
14 06 03*	Altri solventi e miscele di solventi	L	0
16 02 10*	Apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminati diverse da quelle di cui alla voce 160209	S	0
13 03 01*	Oli isolanti e termoconduttori o contenenti PCB	L	0
17 06 01*	Materiali isolanti contenenti amianto	S	0
05 01 03*	Morchie depositate sul fondo dei serbatoi	S	13.790
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	S	14.104
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	S	23.140
13 02 05*	Scarti olio minerale per motori e ingranaggi	L	0
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	S	180
16 02 13*	Apparecchiature fuori uso con componenti pericolose diversi da quelli di cui alla voce 16 02 09 e 16 02 12	S	219
16 05 04*	Gas in contenitori a pressione (compresi gli Halon), contenenti sostanze pericolose	S	44
20 01 23*	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	S	41
18 01 03*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	S	23
13 03 07*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	L	0
13 08 02*	Altre emulsioni	L	0
16 10 01*	Soluzioni acquose di scarto contenenti sostanze pericolose	L	18.120
16 10 03*	Concentrati acquosi di scarto, contenenti sostanze pericolose	L	100

TOT annuo

70497

TOT die

193,14

RIFIUTI NON PERICOLOSI

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta (Kg)
15 01 06	Imballaggi in materiali misti	S	17.380
16 06 05	Altre batterie ed accumulatori	S	0
08 03 18	Toner per stampa esauriti diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	S	0
10 01 21	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 100120	S	215.560
20 02 01	Rifiuti biodegradabili	S	170.240
15 01 02	Imballaggi in plastica	S	90
20 01 38	Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	S	14.950
17 01 07	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	S	105.440
17 04 07	Metalli misti	S	3.220
16 02 16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alla voce 16 02 15	S	450
17 04 05	Ferro e acciaio	S	73.748
17 04 11	Cavi diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	S	100
15 02 03	Assorbenti, stracci e simili	S	160
16 02 14	Apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	S	1.491
17 03 02	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	S	11.460
17 05 04	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	S	0
17 09 04	Rifiuti misti dall'attività di demolizione e costruzione	S	50.060
16 10 02	Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	L	82.180
19 09 05	Resine a scambio ionico saturate o esaurite	S	162
15 01 01	Imballaggi carta e cartone	S	1.540
16 01 03	Pneumatici fuori uso	S	120
17 05 06	Fanghi di dragaggio, diversi da quelli di cui alla voce 17 05 05	S	36.980
20 03 03	Residui della pulizia delle strade	S	15.100

TOT annuo **800.431**

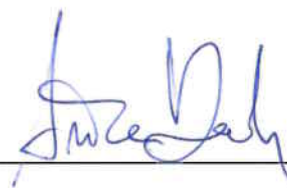
TOT die **2192,96**

ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDAIMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	Informazioni generali	<input checked="" type="checkbox"/>	17	-
B	Dati e notizie sull'impianto attuale	<input checked="" type="checkbox"/>	41	<input type="checkbox"/>
C	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare	<input checked="" type="checkbox"/>	6	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	<input type="checkbox"/>	-	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	<input checked="" type="checkbox"/>	3	-
	Sintesi non tecnica	<input checked="" type="checkbox"/>	23	-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE		5	90	
Note:	La Scheda C non è stata compilata in quanto l'impianto da autorizzare coincide con l'assetto attuale. La Scheda D non viene presentata in quanto l'impianto da autorizzare coincide con l'assetto attuale.			

Data 27/01/2014

Firma del Gestore



IMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio *	<input checked="" type="checkbox"/>	58	-
A 11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito *	<input checked="" type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>
A 12	Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
A 13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	<input checked="" type="checkbox"/>	12	-
A 15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
A 16	Zonizzazione acustica comunale	<input checked="" type="checkbox"/>	4	-
A 17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria) *	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 18	Concessioni per derivazione acqua *	<input checked="" type="checkbox"/>	15	-
A 19	Autorizzazione allo scarico delle acque *	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera *	<input checked="" type="checkbox"/>	99	-
A 21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti *	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 22	Certificato Prevenzione Incendi *	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
A 23	Parere di compatibilità ambientale	<input checked="" type="checkbox"/>	72	-
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input checked="" type="checkbox"/>	41	-
A 25	Schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 26	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	205	-
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A		53	526	
Note:	A26_01 Comunicazione Prot.N. 0000292-2012-22-6P del 08-10-2012 - Modifiche non sostanziali per motivazioni legate alla congiuntura del Mercato Italiano A26_02 Comunicazione Prot.N. 0000093-2013-22-6P del 01-03-2013 - Fermata			

temporanea del Gruppo 8

A26_03 Comunicazione Prot.N. 00000263-2013-22-6P del 28-06-2013 - Piano di Messa in Sicurezza per i gruppi termoelettrici convenzionali 7 e 8

A26_04 Comunicazione Prot.N. 00000388-2013-22-6P del 15-11-2013 – Riduzione dei moduli di concessione di acque pubbliche ad uso industriale

A26_05 Comunicazione Prot.N. 00000865-2010-16-6P del 11/06/2010 – Rinuncia al progetto e richiesta per modifica non sostanziale del Decreto AIA

A26_06 Comunicazione Prot.N. 00001063-2010-16-6P del 20-07-2013 – Precisazioni sulla rinuncia alla realizzazione di taluni impegni progettuali

A26_07 DVA-2011-0000101 del 04-01-2011 – Pagamento tariffa istruttoria per modifica sostanziale

A26_08 Comunicazione Prot.N. 00000111-2011-22-6P del 01-06-2011 – Modifica sostanziale del Decreto AIA e calcolo tariffa istruttoria

A26_09 DVA-2013-0022003 del 26-09-2013 – Trasmissione del Decreto di aggiornamento dell'AIA

A26_10 Comunicazione Prot.N. 00001554-2010-16-6P del 03-12-2010 - Modifica non sostanziale

A26_11 Comunicazione Prot.N. 0001466-2010-16-6P del 17-11-2010 - Modifica non sostanziale per la sostituzione della caldaia ausiliaria esistente

A26_12 DVA-2011-0000216 del 10-01-2011 – Comunicazione di avvio del procedimento di modifica

A26_13 Comunicazione Prot.N. 0000166-2011-22-6P del 02-08-2011 – Aggiornamento per la sostituzione della caldaia ausiliaria esistente

A26_14 DVA-2011-0032417 del 28-12-2011 – Modifiche non sostanziali

A26_15 Comunicazione Prot.N. 0000203-2013-22-6P del 20-05-2011 – Comunicazione di modifica non sostanziale per la riattivazione della caldaia ausiliaria a gasolio in caso di emergenza

A26_16 DVA-2013-0017676 del 29-07-2013 – Trasmissione dei Pareri Istruttori resi dalla Commissione IPPC

A26_17 DM N. 15252 del 12-04-1991 – Autorizzazione della riduzione di capacità del deposito olio minerali e della installazione di serbatoi di servizio

A26_18 Verbale di collaudo del 13-09-2004 – Conformità delle opere eseguite relativa al deposito di oli minerali

A26_19 Aggiornamento Licenza per attività di officina

A26_20 Aggiornamento Licenza per attività di emissioni di SO2 e NO

A26_21 Aggiornamento Licenza fiscale di esercizio

A26_22 Verbale di approvazione del progetto definitivo di bonifica

A26_23 Verbale sull'avanzamento degli interventi di bonifica

A26_24 Decreto N. 2450 del 16/03/2010 di approvazione del progetto definitivo di bonifica

A26_25 Comunicazione n.44 del 30-01-2007 sullo spostamento del punto di scarico C4

A26_26 Parere favorevole della Provincia di Lodi per spostamento dello scarico C4

A26_27 Certificazione BS OHSAS 18001:2007

A26_28 Comunicazione Prot.N. 0000088-2011-22-6P del 20-04-2011 – Recepimento in ambito AIA del D.Lgs 128/2010

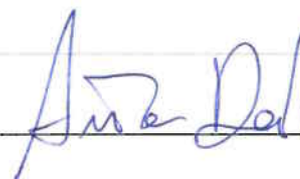
A26_29 Comunicazione Prot.N. 0000430-2013-22-6P del 27-12-2013 – Richiesta di esenzione ai sensi dell'art.33 della Direttiva 2010/75/CE

A26_30 Verbale CdS del 05-04-2013 - Fine interventi bonifica area ferro cisterne fase 2, approvazione integrazioni al piano di caratterizzazione area ex gruppi 1-2-3-4

A26_31 Certificazione fine interventi di bonifica area ferro cisterne di cui ai decreti 8433/2004 e.2450/2010 della Regione Lombardia

Data 27/01/2014

Firma del Gestore



IMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	<input checked="" type="checkbox"/>	108	-
B 19	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
B 20	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
B 21	Planimetria delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input type="checkbox"/>
B 22	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input type="checkbox"/>
B 23	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
B 24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	<input checked="" type="checkbox"/>	43	-
B 25	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti	<input type="checkbox"/>		-
B 26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B		11	157	
Note:	L'allegato B18 è composto da: B18_00 - Relazione tecnica dei processi produttivi B18_01 - Planimetria dell'impianto B18_02 - Analisi delle emissioni di microinquinanti emesse ai camini B18_03 - Relazione sulla gestione degli aspetti ambientali a seguito del guasto del trasformatore BTP della Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso occorso in data 4 gennaio 2011 con il verificarsi di incendio ed intervento di soccorsi esterni.			

Data 27/01/2014

Firma del Gestore



IMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6	<i>Nuova</i> relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare *	<input type="checkbox"/>		-
C 7	<i>Nuovi</i> schemi a blocchi *	<input type="checkbox"/>		-
C 8	Planimetria <i>modificata</i> dell'approvvigionamento e distribuzione idrica *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
C 9	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
C 10	Planimetria <i>modificata</i> delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
C 11	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
C 12	Planimetria <i>modificata</i> dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore *	<input type="checkbox"/>		-
C 13	Altro (da specificare nelle note) *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C		0		
Note:	Gli allegati alla Scheda C non sono presentati in quanto l'impianto da autorizzare coincide con l'assetto attuale.			

Data 27/01/2014

Firma del Gestore



IMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	Relazione tecnica su dati meteorologici	<input type="checkbox"/>		-
D 6	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 7	Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 8	Identificazione e quantificazione degli rumori e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 9	Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	<input type="checkbox"/>		-
D 10	Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 11	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 12	Ulteriori identificazioni degli effetti per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input type="checkbox"/>		-
D 13	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi	<input type="checkbox"/>		-
D 14	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali	<input type="checkbox"/>		-
D 15	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA D		0		
Note:	Gli allegati alla Scheda D non sono presentati in quanto l'impianto da autorizzare coincide con l'assetto attuale.			

Data 27/01/2014

Firma del Gestore

IMPIANTO Centrale Termoelettrica di Tavazzano e Montanaso

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	<input checked="" type="checkbox"/>	349	-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo	<input checked="" type="checkbox"/>	21	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	124	<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		12	494	

Note:

L'allegato E3 è composto da:
 E3_01 Manuale Sistema Integrato Ambiente e Sicurezza (SIAS)
 E3_02 Procedura gestionale del Sistema Integrato Ambiente e Sicurezza (SIAS)
 E3_03 Istruzioni operative del Sistema Integrato Ambiente e Sicurezza (SIAS)

L'allegato E5 è composto da:
 E5_01 DM 0000249 del 13-09-2013 di Aggiornamento dell'AIA
 E5_02 Nota ISPRA prot.n. 742 Attuazione del PMC del 17-12-2009
 E5_03 Comunicazione Prot. N. 0001554-2010-16-6P del 03-12-2010
 E5_04 Nota MATTM 2013-0017676 del 29-07-2013
 E5_05 Nota MATTM 2013-0017678 del 29-07-2013
 E5_06 Comunicazione Prot N.0000361-2013-22-6P del 14-10-2013
 E5_07_01 Comunicazione Prot. N. 0000116-2010-81-7P del 06-09-2012
 E5_07_02 Monitoraggio semestrale della falda - Giugno 2012

Data 27/01/2014

Firma del Gestore

