



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA-2010-0004285 del 17/02/2010



DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

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

Il sottoscritto	<u>ALBERTO BIGI</u>	nato il	<u>25/07/1964</u>
a	<u>REGGIO EMILIA</u>	(prov.)	<u>RE</u> codice ISTAT 035033
residente a	<u>MILANO</u>	(prov.)	<u>MI</u> codice ISTAT 015146
via	<u>VIVIANI</u>	n.	<u>12</u>
in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato			
<u>CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO LODIGIANO E BERTONICO</u>			

CHIEDE

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



◆ Nuovo impianto	
	<input type="checkbox"/> Prima autorizzazione
	◆ Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto)
	Decreto del Ministero delle Attività Produttive N. 55/02/2005 del 4/08/2005
	<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"/> Impianto esistente	<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

Sorgenia S.p.A., via Viviani, 12 – 20124 Milano – Milano. Alla c.a. dell'Ing. Simone Gardinali

Estremi del pagamento

Versamento su c/c n. 871012

Intestato a: Tesoreria Provinciale dello Stato di Roma

Causale: Versamento acconto somma forfettaria su capo 32 CAP 2595 – Rinnovo Autorizzazione Integrata Ambientale – Impianto di Turano Lodigiano – Bertónico

Eseguito da: SORGENIA POWER S.p.A.

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:

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

Luogo e data 25 Gennaio 2010

Firma del Gestore



ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA

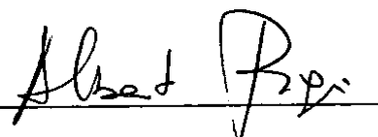
**IMPIANTO: CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Le schede e gli allegati contrassegnati (*) riguardano solo impianti esistenti.

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	Informazioni generali	<input checked="" type="checkbox"/>	11	-
B	Dati e notizie sull'impianto attuale	<input checked="" type="checkbox"/>	32	<input checked="" type="checkbox"/>
C	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *	<input checked="" type="checkbox"/>	6	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	<input checked="" type="checkbox"/>	19	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	<input checked="" type="checkbox"/>	5	-
	Sintesi non tecnica	<input checked="" type="checkbox"/>	19	-
TOTALE SCHEDE ALLEGATE		6	92	
Note:				

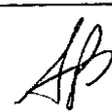
Data 25/01/2010

Firma del Gestore



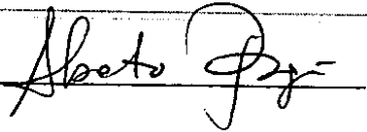
**IMPIANTO: CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio *	<input checked="" type="checkbox"/>	49	-
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"/>	154 ⁽¹⁾	<input checked="" type="checkbox"/>
A 12	Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	<input type="checkbox"/>		-
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"/>	4 ⁽²⁾	-
A 15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 16	Zonizzazione acustica comunale	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
A 17	Autorizzazioni di tipo edilizio (concessioni, licenze o concessioni in sanatoria) *	<input type="checkbox"/>		-
A 18	Concessioni per derivazione acqua *	<input type="checkbox"/>		-
A 19	Autorizzazione allo scarico delle acque *	<input type="checkbox"/>		-
A 20	Autorizzazione allo scarico delle emissioni in atmosfera *	<input type="checkbox"/>		-
A 21	Autorizzazioni inerenti la gestione dei rifiuti *	<input type="checkbox"/>		-
A 22	Certificato Prevenzione Incendi *	<input type="checkbox"/>		-
A 23	Parere di compatibilità ambientale	<input checked="" type="checkbox"/>	62 ⁽³⁾	-
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input checked="" type="checkbox"/>	4	-
A 25	Schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ⁽⁴⁾	-
A 26	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		-
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A		9	278	
Note:	¹ L'allegato A11 si compone di 2 documenti (documenti A11_01, A11_02). ² L'allegato A14 si compone di 4 documenti (documenti A14_01, A14_02, A14_03 e A14_04). ³ L'allegato A23 si compone di 4 documenti (documenti A23_01, A23_02, A23_03, A23_04).			



	⁴ L'allegato A25 si compone di 2 documenti (documenti A25_01, A25_02).
--	---

Data 25/01/2010

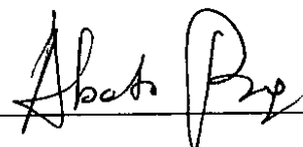
Firma del Gestore 

**IMPIANTO: CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	<input checked="" type="checkbox"/>	20	-
B 19	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input checked="" type="checkbox"/>	1	<input checked="" 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 checked="" 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"/>	4 ⁽¹⁾	<input checked="" type="checkbox"/>
B 22	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	3 ⁽²⁾	<input checked="" 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"/>	2 ⁽³⁾	-
B 24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	<input checked="" type="checkbox"/>	62	-
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		7	93	
Note:	¹ L'allegato B21 si compone di 4 documenti (documenti B21_01, B21_02, B21_03, B21_04). ² L'allegato B22 si compone di 3 documenti (documenti B22_01, B22_02, B22_03). ³ L'allegato B23 si compone di 2 documenti (documenti B23_01 e B23_02).			

Data 25/01/2010

Firma del Gestore

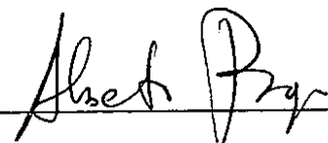


**IMPIANTO: CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA C	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
C 6	Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare *	<input type="checkbox"/>		-
C 7	Nuovi 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		-		
Note:				

Data 25/01/2010

Firma del Gestore

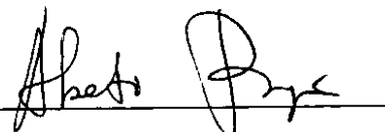


**IMPIANTO: CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	Relazione tecnica su dati meteorologici	<input checked="" type="checkbox"/>	61	-
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 checked="" type="checkbox"/> ⁽²⁾		-
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 del rumore e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input checked="" type="checkbox"/>	189 ⁽¹⁾	-
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 checked="" type="checkbox"/>	202	-
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		3	452	
Note:	¹ L'allegato D8 si compone di 3 documenti (documenti D8_01, D8_02, D8_03). ² L'allegato D6 è contenuto in D5			

Data 25/01/2020

Firma del Gestore



**IMPIANTO: CENTRALE TERMoeLETTRICA A CICLO COMBINATO DI TURANO
LODIGIANO E BERTONICO - SORGENIA POWER SPA**

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	<input checked="" type="checkbox"/>	15	-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo	<input checked="" type="checkbox"/>	49 ⁽¹⁾	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		2	64	
Note:	L'allegato E4 si compone di 2 documenti (documenti E4_01, E4_02).			

Data

25/01/2010

Firma del Gestore

