



## DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

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

Il sottoscritto <u>COPPA ROSARIO</u>	nato il <u>18/12/1940</u>
a <u>LUCCA</u>	(prov.) <u>LU</u> codice ISTAT _____
residente a <u>CASTELNUOVO DI PORTO</u>	(prov.) <u>RM</u> codice ISTAT _____
via <u>STRADA X-7</u>	n. _____
in qualità di gestore dell'impianto IPPC denominato	
<u>Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe</u>	

### CHIEDE

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

<input checked="" type="checkbox"/> Nuovo impianto	
<input type="checkbox"/> Impianto esistente	<input type="checkbox"/> Prima autorizzazione
	<input type="checkbox"/> Rinnovo a seguito di scadenza naturale della precedente autorizzazione (indicare gli estremi dell'atto) -----
	<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 provinciale o regionale, 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 "api raffineria di ancona" S.p.A. Via Flaminia n.685 60015 Falconara M.ma (AN)

**Estremi del pagamento il pagamento sarà effettuato dopo ricevimento di Vs. comunicazione sull'importo da versare**

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.

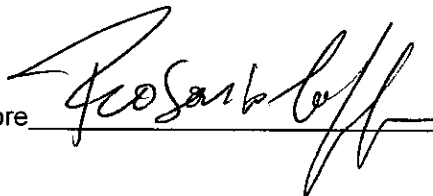
---

**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 Falconara M. 22/06/2006

Firma del Gestore

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rosario', is written over a horizontal line. The signature is stylized and cursive.

## ELENCO DEGLI ALLEGATI ALLA DOMANDA

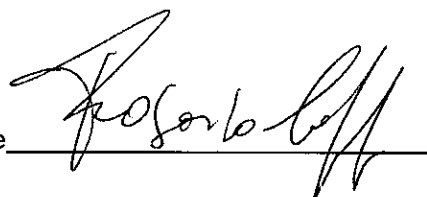
**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

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

Rif.	SCHEDE	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A	Informazioni generali	<input checked="" type="checkbox"/>	10	-
B	Dati e notizie sull'impianto attuale	<input checked="" type="checkbox"/>	24	<input type="checkbox"/>
C	Dati e notizie sull'impianto da autorizzare *	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
D	Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	<input checked="" type="checkbox"/>	11	-
E	Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	<input checked="" type="checkbox"/>	2	-
	Sintesi non tecnica	<input checked="" type="checkbox"/>	31	-
<b>TOTALE SCHEDE ALLEGATE</b>		<b>6</b>	<b>80</b>	
<b>Note:</b>	Sono state redatte anche le note introduttive alla domanda AIA, composte da 6 pagine			

Data 22/06/2006

Firma del Gestore

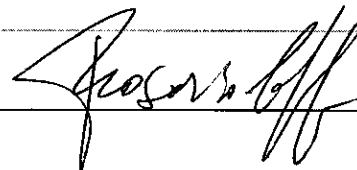


**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA A	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
A 10	Certificato Camera di Commercio *	<input type="checkbox"/>		-
A 11	Copia degli atti di proprietà o dei contratti di affitto o altri documenti comprovanti la titolarità dell'Azienda nel sito *	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
A 12	Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale *	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>5</b>	-
A 13	Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
A 14	Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
A 15	Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
A 16	Zonizzazione acustica comunale	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
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 type="checkbox"/>		-
A 24	Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>8</b>	-
A 25	Schemi a blocchi	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>4</b>	-
A 26	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>7</b>	-
<b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA A</b>		<b>8</b>	<b>28</b>	
<b>Note:</b>	Sono incluse anche le note integrative della scheda A.7, il cui numero di pagine è indicato al riferimento A 26			

Data 22/06/2006

Firma del Gestore

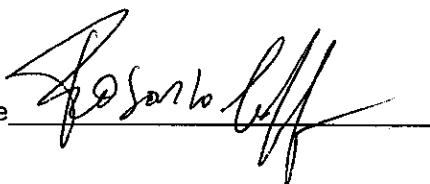


**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA B	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
B 18	Relazione tecnica dei processi produttivi	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>11</b>	-
B 19	Planimetria dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>3</b>	<input type="checkbox"/>
B 20	Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>3</b>	<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"/>	<b>6</b>	<input type="checkbox"/>
B 22	Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>3</b>	<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"/>	<b>2</b>	-
B 24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
B 25	Ulteriore documentazione per la gestione dei rifiuti	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>12</b>	-
B 26	Altro (da specificare nelle note)	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>15</b>	<input type="checkbox"/>
<b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA B</b>		<b>9</b>	<b>56</b>	
<b>Note:</b>	<b>B 26: Valutazioni preliminari sull'impatto elettromagnetico</b>			

Data 22/06/2006

Firma del Gestore

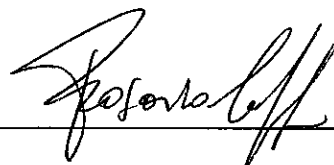


**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

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"/>
<b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA C</b>		<b>0</b>		
<b>Note:</b>				

Data 22/06/2006

Firma del Gestore

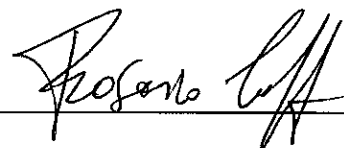


**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA D	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
D 5	Relazione tecnica su dati meteorologici	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>6</b>	-
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"/>	<b>2</b>	-
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 checked="" type="checkbox"/>	<b>13</b>	-
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 checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
D 9	Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
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"/>	<b>2</b>	-
D 12	Ulteriori identificazioni degli effetti per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>10</b>	-
D 13	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>2</b>	-
D 14	Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di effetti ambientali	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>1</b>	-
D 15	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<b>TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA D</b>		<b>9</b>	<b>38</b>	
<b>Note:</b>				

Data 22/06/2006

Firma del Gestore





**IMPIANTO** Centrale a Ciclo Combinato della potenza complessiva di 580 MWe, composta da due sezioni, una da 520 MWe ed una da 60 MWe

Rif.	ALLEGATI ALLA SCHEDA E	Allegato	Numero di pagg.	Riservato
E 3	Descrizione delle modalità di gestione ambientale	<input checked="" type="checkbox"/>	1	-
E 4	Piano di monitoraggio e controllo	<input checked="" type="checkbox"/>	36	-
E 5	Altro (da specificare nelle note)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
TOTALE ALLEGATI ALLA SCHEDA E		2	37	
Note:				

Data 22/06/2006

Firma del Gestore

