



Applicativo Integrato Di Autocontrollo

Applicativo per la gestione integrata degli Autocontrolli IPPC-AIA,
parte del Sistema di Gestione delle Verifiche Ispettive (VISPO)
di ARPA Lombardia

Manuale d'uso




5.14 RIFIUTI IN USCITA

SOMMARIO

5. SEZIONI AUTOCONTROLLO	3
5.14 Rifiuti in uscita.....	5

5. SEZIONI AUTOCONTROLLO

Sotto viene riportata la schermata principale con tutte le sezioni attivate.

 Documentazione	Elenco sezioni	
 Logout	 Avvisi	 Utenti
DATI GENERALI E ANAGRAFICI		
» Attività		
» Fasi (se previste dal PDM)		
» Prodotti (se previsti dal PDM)		
SEZIONI AUTOCONTROLLO		
» PRTR – ex INES		
» Impiego sostanze pericolose		
» Recupero come sottoprodotti derivanti dal proprio ciclo produttivo		
» Combustibili convenzionali (fossili)		
» Combustibili non convenzionali (non fossili)		
» Consumo energetico		
» Acque - Consumo risorse idriche		
» Acque - Scarichi		
» Acque - Monitoraggio corpi idrici superficiali		
» Acque - Monitoraggio acque sotterranee		
» Aria - Emissioni in atmosfera		
» Piano monitoraggio Solventi		
» Rumore		
» Rifiuti in uscita		
» Rifiuti in ingresso		
» Fanghi in Agricoltura		
» Percolato		
» Monitoraggio aria ai sensi del Decreto Legislativo 36/2003		
» Monitoraggio biogas qualitativo		
» Dati meteorologici		
» Rilievo topografico		
» Materie Prime Seconde		
» Monitoraggio biogas quantitativo		

Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

N°	Sezione	Par.
1	PRTR	5.1
2	Impiego sostanze pericolose	5.2
3	Recupero come prodotti derivanti dal proprio ciclo produttivo	5.3
4	Combustibili convenzionali (fossili)	5.4
5	Combustibili non convenzionali (non fossili)	5.5
6	Consumo energetico	5.6
7	Acque - Consumo risorse idriche	5.7
8	Acque - Scarichi	5.8
9	Acque - Monitoraggio corpi idrici superficiali	5.9
10	Acque - Monitoraggio acque sotterranee	5.10
11	Aria - Emissioni in atmosfera	5.11
12	Piano monitoraggio Solventi	5.12
13	Rumore	5.13
14	Rifiuti in uscita	5.14
15	Rifiuti in ingresso	5.15
16	Fanghi in Agricoltura	5.16
17	Percolato	5.17
18	Monitoraggio aria ai sensi del D.Lgs 36/2003	5.18
19	Monitoraggio biogas qualitativo	5.19
20	Monitoraggio biogas quantitativo	5.20
21	Dati meteorologici	5.21
22	Rilievo topografico	5.22
23	Materie Prime Seconde	5.23

5.14 Rifiuti in uscita

L'applicativo nella sezione "rifiuti in uscita" alla sua pagina iniziale presenta 2 parti. La prima parte consente l'introduzione e nella convalida dei C.E.R. in uscita dall'impianto. E' possibile sia l'inserimento singolo che di più CER contemporaneamente cliccando sul pulsante **Inserimento multiplo C.E.R.**, che - richiamando l'elenco completo dei CER - permette l'identificazione multipla fleggendo sui diversi codici.

La schermata appare come sotto riportata.

Primo passaggio è inserire i codici CER. È possibile inserire un codice CER alla volta cliccando su cliccando su **inserisci nuovo C.E.R.** oppure è possibile operare un inserimento multiplo dei codici CER cliccando su **"Inserimento multiplo C.E.R."**.

ARPA Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia

aida vispo

Gestione Codice CER

AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune: TREVIGLIO (BG) Codice IPPC principale

Torna indietro

SEZIONE RIFIUTI IN USCITA

C.E.R.

Inserimento multiplo C.E.R.

inserisci nuovo C.E.R. CONVALIDA

C.E.R. Pannello di controllo

Scegli tra 12 c.e.r. [Icone: lente d'ingrandimento, foglio, cancellare]

IMPIEGO DI RIFIUTI IN USCITA PER ANNO

Filtri di visualizzazione su Quantità specifiche

ATTIVITA' PRODOTTI FASI

Scegli tra 3 attività [Icona lente d'ingrandimento] Scegli tra 3 prodotto/i [Icona lente d'ingrandimento] Scegli tra 1 fase/i [Icona lente d'ingrandimento]

inserisci una nuova quantità

« prec succ »

C.E.R.	Anno	Quantità annua(t/anno)	Pannello di controllo
--------	------	------------------------	-----------------------

Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

Inserimento valore quantitativo C.E.R.

Visualizza i codici C.E.R. e i valori quantitativi inseriti

Dopo aver cliccato su **inserisci nuovo C.E.R.** appare la seguente schermata:

ARPA Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia

aida yspo

AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune: TREVIGLIO (BG) Codice IPPC principale

Inserimento nuovo rifiuto

> IMPORTANTE <
Nell'inserimento dei dati è necessario utilizzare le stesse codifiche utilizzate nell'Allegato tecnico di AIA.

> INSERIMENTO NUOVO RIFIUTO <

Codice CER: » Cerca

Descrizione CER:

Ok Annulla

Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

Codice C.E.R.: cliccare su “Cerca” e nella schermata successiva cliccare su “Vedi tutto” e quindi fleggare sulla casella riferita al Codice CER da individuare. Per inserire un nuovo rifiuto cliccare sul pulsante **cerca** : compare la seguente schermata attraverso la quale è possibile inserire uno specifico codice CER, o richiamarli tutti con il pulsante **vedi tutto**, che consente di fleggare su quelli cercati.

Cerca Codice Cer

Chiudi


 Filtra Vedi Tutto

Cliccare su “Vedi Tutto”


Per tornare alla visualizzazione precedente, cliccare su **“Chiudi”**.

Se si vuole operare un inserimento multiplo dei codici C.E.R. cliccare su **"Inserimento multiplo C.E.R."**, apparirà la seguente schermata con elencati tutti i codici C.E.R.

Selezionari quelli d'interesse e cliccare su "Salva" per caricarli.



Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia



Selezionare i codici cer da inserire

Selezione	Frase
<input type="checkbox"/>	01 - RIFIUTI DERIVANTI DA PROSPEZIONE, ESTRAZIONE DA MINIERA O CAVA, NONCHE' DAL TRATTAMENTO FISICO O CHIMICO DI MINERALI
<input type="checkbox"/>	0101 - rifiuti prodotti dall'estrazione di minerali
<input type="checkbox"/>	010101 - rifiuti da estrazione di minerali metalliferi
<input type="checkbox"/>	010102 - rifiuti da estrazione di minerali non metalliferi
<input type="checkbox"/>	0103 - rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi
<input type="checkbox"/>	010304 - sterili che possono generare acido prodotti dalla lavorazione di minerale solforoso
<input type="checkbox"/>	010305 - altri sterili contenenti sostanze pericolose
<input type="checkbox"/>	010306 - sterili diversi da quelli di cui alle voci 01 03 04 e 01 03 05
<input type="checkbox"/>	010307 - altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi
<input type="checkbox"/>	010308 - polveri e residui affini diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07
<input type="checkbox"/>	010309 - fanghi rossi derivanti dalla produzione di allumina, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07
<input type="checkbox"/>	010399 - rifiuti non specificati altrimenti
<input type="checkbox"/>	0104 - rifiuti prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi
<input type="checkbox"/>	010407 - rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali non metalliferi
<input type="checkbox"/>	010408 - scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
<input type="checkbox"/>	010409 - scarti di sabbia e argilla
<input type="checkbox"/>	010410 - polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
<input type="checkbox"/>	010411 - rifiuti della lavorazione di potassa e salgemma, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
<input type="checkbox"/>	010412 - sterili ed altri residui del lavaggio e della pulitura di minerali, diversi da quelli di cui alle voci 01 04 07 e 01 04 11
<input type="checkbox"/>	010413 - rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07
<input type="checkbox"/>	010499 - rifiuti non specificati altrimenti
<input type="checkbox"/>	0105 - fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione
<input type="checkbox"/>	010504 - fanghi e rifiuti di perforazione di pozzi per acque dolci
<input type="checkbox"/>	010505 - fanghi e rifiuti di perforazione contenenti oli
<input type="checkbox"/>	010506 - fanghi di perforazione ed altri rifiuti di perforazione contenenti sostanze pericolose

Successivamente, dopo aver inserito i Codici C.E.R. selezionare nel menù a tendina in alto a sinistra il relativo cedice di cui si vuole inserire il valore quantitativo e cliccare su

inserirsi una nuova quantità

Apparirà la seguente schermata:

ARPA Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia

aida vispo

AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune: TREVIGLIO (BG) Codice IPPC principale

> IMPORTANTE <
Nell'inserimento dei dati è necessario utilizzare le stesse codifiche utilizzate nell'Allegato tecnico di AIA.

Codice Cer: **04.02.10 - MATERIALE ORGANICO PROVENIENTE DA PRODOTTI NATURALI (AD ES. GRASSO, CERA)**

> INSERIMENTO NUOVA QUANTITA' <

Attività: Scegli

Fase: Scegli

Prodotto: Scegli

Anno: [input]

Stato fisico: [dropdown]

Produzione annua (t/anno): [input]

Codice Specchio:

Data analisi: [input] 24

R:

Quantità R (t/anno): [input]

D:

Quantità D (t/anno): [input]

Ok Annulla

Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

Anno: inserire l' anno di riferimento

Stato Fisico: selezionare fra le seguenti opzioni

Solido polverulento
Solido non polverulento
Fango palabile
Liquido

Produzione annua (t/anno): inserire il quantitativo di rifiuto PRODOTTO all' anno (non quelli smaltiti).

Codice specchio: fleggare la casella se il rifiuto possiede un codice specchio

Data analisi: inserire la data dell' analisi associata alla presenza del codice specchio

R: fleggare la casella se parte dei rifiuti è destinato al recupero

Quantità R (t/anno): specificare il quantitativo di rifiuti che va al recupero

D: fleggare la casella se parte dei rifiuti è destinato alla discarica

Quantità D (t/anno): specificare il quantitativo di rifiuti destinati alla discarica.

Schermata della sezione con i dati compilati:




Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia



AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune	TREVIGLIO (BG)	Codice IPPC principale
--------	----------------	------------------------



 Torna indietro

SEZIONE RIFIUTI IN USCITA

C.E.R.




Inserimento multiplo C.E.R.

inserisci nuovo C.E.R. **CONVALIDA**

C.E.R.	Pannello di controllo
05.06.04	  



IMPIEGO DI RIFIUTI IN USCITA PER ANNO

Filtri di visualizzazione su Quantità specifiche

ATTIVITA'	PRODOTTI	FASI
Scegli tra 3 attività 	Scegli tra 3 prodotto/i 	Scegli tra 1 fase/i 

inserisci una nuova quantità

<< prec succ >>

C.E.R.	Anno	Quantità annua(t/anno)	Pannello di controllo
05.06.04	2008	30	     

Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

SI RIBADISCE CHE I DATI GIÀ INSERITI NELL' APPLICATIVO ORSO NON DEBBONO ESSERE CARICATI NEL PRESENTE APPLICATIVO.