



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




5.13 RUMORE

SOMMARIO

5. SEZIONI AUTOCONTROLLO	3
5.13 Rumore	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

5.13 Rumore

La schermata appare come sotto riportata.

Primo passaggio è creare la nuova campagna rumore cliccando su “Crea Nuovo”.

ARPA Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia

aida vispo

Gestione Campagna

AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune: TREVIGLIO (BG) | Codice IPPC principale

Torna indietro

SEZIONE ACUSTICA

CAMPAGNA

crea NUOVO | CONVALIDA

Campagna	Data Inizio	Data Fine	Pannello di controllo
Scegli tra i 1 campagne			[Icone di controllo]

PUNTI

Punto monitoraggio	Categoria limite	Pannello di controllo
Scegli tra i 0 punti		[Icone di controllo]

ESITI

« prec succ »

Punto monitoraggio	Periodo campionamento	Esito_pto	Pannello di controllo
--------------------	-----------------------	-----------	-----------------------

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

Inserisci punto misura

Inserisci valore.

Appare la seguente schermata:

The screenshot shows the 'AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA' window. At the top left is the ARPA logo (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia) and at the top right is the 'aida vispo' logo. Below the title bar, there are three input fields: 'Comune' (filled with 'TREVIGLIO (BG)'), and 'Codice IPPC principale'. A blue warning box states: '> IMPORTANTE < Nell'inserimento dei dati è necessario utilizzare per le "Campagne" le stesse codifiche utilizzate nell'Allegato tecnico di AIA.' Below this is the 'Dettaglio "Campagna"' section with the following fields: 'Campagna:' (text input), 'Data inizio:' (calendar icon showing '24'), 'Data fine:' (calendar icon showing '24'), 'Produzione a ciclo continuo:' (dropdown menu with '-'), 'Scopo campagna:' (dropdown menu with '-'), and 'Note:' (text area with scroll arrows). At the bottom are 'Ok' and 'Annulla' buttons. The footer contains the text: 'Copyright © 2002-2007 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158'.

Campagna: inserire un codice identificativo della campagna (ad. Es C01)

Data inizio: inserire la data di inizio della campagna


Data fine: inserire la data di fine della campagna.

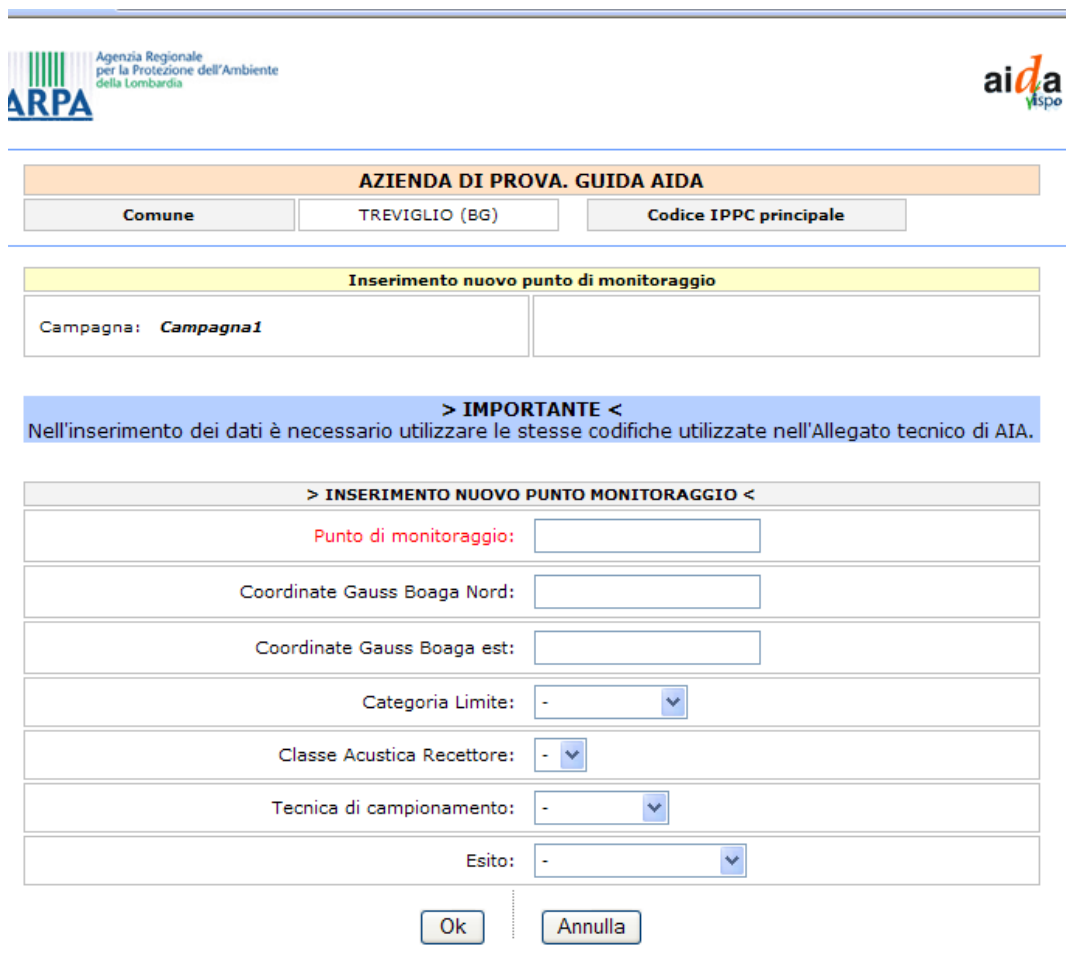
Produzione a ciclo continuo: SI/NO

Scopo campagna: selezionare fra le seguenti opzioni

- Primo rilevamento
- Modifica zonizzazione acustica
- Spostamento parziale
- Variante di processo/Modifica impiantistica
- Verifica periodica
- Altro

Note: inserire comunicazioni e annotazioni atte a specificare eventuali peculiarità nell' inserimento.

Succesivamente, selezionare dal menù a tendina in alto a sinistra la campagna di riferimento inserita, quindi cliccare su  per inserire ogni punto associato alla campagna. Dopo aver cliccato sull' icona appare la seguente schermata:



The screenshot shows the 'AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA' interface. At the top left is the ARPA logo (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia) and at the top right is the aida logo. Below the title bar, there are fields for 'Comune' (TREVIGLIO (BG)) and 'Codice IPPC principale'. A yellow bar indicates 'Inserimento nuovo punto di monitoraggio' with 'Campagna: Campagna1'. A blue bar contains the warning '> IMPORTANTE <' and the text 'Nell'inserimento dei dati è necessario utilizzare le stesse codifiche utilizzate nell'Allegato tecnico di AIA.'. Below this is a form titled '> INSERIMENTO NUOVO PUNTO MONITORAGGIO <' with the following fields: 'Punto di monitoraggio:' (text input), 'Coordinate Gauss Boaga Nord:' (text input), 'Coordinate Gauss Boaga est:' (text input), 'Categoria Limite:' (dropdown menu), 'Classe Acustica Recettore:' (dropdown menu), 'Tecnica di campionamento:' (dropdown menu), and 'Esito:' (dropdown menu). At the bottom are 'Ok' and 'Annulla' buttons.

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

Punto di monitoraggio: inserire il codice identificativo del punto di monitoraggio acustico.

Coordinate Gauss Boaga: inserire le coordinate Gauss Boaga del punto di rilevazione, se presenti (Nord ed Est).

Categoria limite: inserire la tipologia del limite tra le opzioni sotto riportate:


immisione
emissione
differenziale


Classe acustica del recettore: selezionare da 1 a 6 la classe acustica in cui è posizionato il punto

Tecnica di campionamento: selezionare se continuo o a intervalli

Esito: selezionare l' esito tra CONFORME o NON CONFORME

Successivamente, selezionare nel menù a tendina a sinistra al centro della schermata (denominato “punti di monitoraggio”) il punto per il quale si vuole inserire il valore della misurazione e cliccare sull’

icona . Apparirà la seguente schermata:

 Agenzia Regionale per la Protezione dell’Ambiente della Lombardia	
--	---

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.	

Dettaglio "Esito"	
> INSERIMENTO NUOVO ESITO <	
Periodo Campionamento:	diurno <input type="button" value="v"/>
Esito:	CONFORME <input type="button" value="v"/>
Valore misura (dBA):	10
<input type="button" value="Ok"/> <input type="button" value="Annulla"/>	


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

Periodo campionamento: indicare se notturno o diurno.


Esito: indicare se l’ esito è stato CONFORME o NON CONFORME.

Valore misura (dba): inserire il valore numerico di misura in decibel.

Infine la schermata una volta compilata appare come segue:



Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia




AZIENDA DI PROVA. GUIDA AIDA

Comune


TREVIGLIO (BG)


Codice IPPC principale


Torna indietro


SEZIONE ACUSTICA

CAMPAGNA

 **crea NUOVO**
 CONVALIDA


Campagna	Data Inizio	Data Fine	Pannello di controllo
Campagna1 ▼	02/06/2008	13/06/2008	

PUNTI

Punto monitoraggio	Categoria limite	Pannello di controllo
P01 ▼	differenziale	

ESITI

<< prec
succ >>

Punto monitoraggio	Periodo campionamento	Esito_pto	Pannello di controllo
P01	diurno	CONFORME	
"	diurno	CONFORME	