



Verifica delle emissioni dei Gas ad Effetto Serra (GHG)

Via G. Carducci 125 pal 23
I-20099 Sesto S. Giovanni
(MI)
Tel. +39 02 24130.1
Fax.+39 02 24130.396
E-mail: tuv.is@tuv.it

QUESTIONARIO INFORMATIVO

CON RIFERIMENTO ALLA VOSTRA RICHIESTA DI OFFERTA PER LA VERIFICA DI SISTEMI DI MONITORAGGIO E REPORTING DEI GAS AD EFFETTO SERRA (GHG), VI PREGHIAMO FORNIRCI LE SEGUENTI INFORMAZIONI TRASMETTENDO QUESTO MODULO COMPILATO AL N.DI FAX: 02 24130396

I DATI VENGONO RACCOLTI PER FINALITÀ STRETTAMENTE CORRELATE ALLA VS. RICHIESTA DI OFFERTA E SARANNO TRATTATI AI SENSI DELL'ART. 13 DEL D.LGS. 196/2003 SULLA TUTELA DELLA PRIVACY.

1. Dati sull'organizzazione

Ragione Sociale:	
Società Capogruppo:	
Indirizzo:	
Telefono:	Fax:
Sito internet:	e-mail:
Persona di riferimento:	Funzione aziendale:

Impianto oggetto della direttiva:
Indirizzo:
Nome gestore impianto:
Attività svolta nell'impianto:
Numero Dipendenti:
Dati di produzione:

2. Descrizione Sistemi di Monitoraggio

L'organizzazione ha conseguito sistemi di gestione certificati? <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
Esiste una metodologia di monitoraggio GHG (se si indicarne le caratteristiche) <input type="checkbox"/> Metodologia aziendale <input type="checkbox"/> Metodologia prevista ai sensi della Direttiva 2003/87/CE e 2004/101/CE <input type="checkbox"/> Altro
Sono presenti procedure di assicurazione e controllo qualità? <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no (se si, indicare quali)
Esiste una struttura organizzativa per l'attività di monitoraggio e reporting? <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no (se si dettagliare)



Verifica delle emissioni dei Gas ad Effetto Serra (GHG)

Via G. Carducci 125 pal 23
I-20099 Sesto S. Giovanni
(MI)
Tel. +39 02 24130.1
Fax.+39 02 24130.396
E-mail: tuv.is@tuv.it

3. Descrizione Processi ed Emissioni

Emissioni annue complessive CO ₂ (media triennio 2005-2007):
Numero complessivo di fonti di emissione di CO ₂ (specificare se fonti di combustione o di processo):
Tipologie di combustibili utilizzati:
Riferimenti Autorizzazione alle emissioni di GHG in vigore (Deliberazione MATTM-MSE n.1/2008):

4. Richieste specifiche di ulteriori servizi

L'organizzazione desidera ricevere anche una verifica facoltativa di adeguatezza del piano di monitoraggio alle nuove linee guida per il monitoraggio e la comunicazione delle emissioni di gas a effetto serra in accordo alla Decisione della Commissione 2007/589/CE: <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no
--

Data preferita per l'avvio dell'iter di verifica:

5. Desidereremmo inoltre ricevere informazioni su

<input type="checkbox"/> Formazione in materia di GHG	<input type="checkbox"/> Ispezioni istituzionali e certificazioni di materiali;
<input type="checkbox"/> Certificazione Energie Rinnovabili (Direttiva 2001/77/CE)	<input type="checkbox"/> Ispezioni di terza parte e certificazioni di materiali in accordo a norme o specifiche del cliente;
<input type="checkbox"/> Certificazione Ambientale ISO 14001	<input type="checkbox"/> Servizi di gestione emissioni CO ₂ (Carbon Management Service)
<input type="checkbox"/> Convalida Regolamento EMAS	<input type="checkbox"/> Certificazione in accordo alla Direttiva Macchine 98/37/CE;
<input type="checkbox"/> Verifiche di progetto e approvazioni disegno (norme ASME, standard Tedeschi, VSR, Codap ed altre);	<input type="checkbox"/> Verifiche elettriche in accordo alla DPR 462-01; <input type="checkbox"/> Certificazione ascensori e componenti di sicurezza (Direttiva europea 95/16/CE);
<input type="checkbox"/> Verifiche a fatica, vita residua apparecchi a pressione	<input type="checkbox"/> Certificazione in accordo alla direttiva sui materiali da costruzione – CPD (in corso di notifica).
<input type="checkbox"/> Qualifica saldatori e brasatori (EN 287, EN 13133, Altri standard);	<input type="checkbox"/> Ispezioni basate sull'analisi del rischio (RBI)
<input type="checkbox"/> Qualifica procedure, processi di saldatura e brasatura, (EN 288, EN 13134, Altri standard);	<input type="checkbox"/> Analisi e valutazioni di impianti
<input type="checkbox"/> Certificazione in accordo alle Direttive 94/9/CE e 99/92/CE AT.EX.	<input type="checkbox"/> Certificazioni in accordo alla direttiva 97/23/CE PED <input type="checkbox"/> Certificazioni in accordo alla direttiva 99/36CE TPED

Firma _____ Data _____

Vi ringraziamo per aver compilato questo modulo e Vi preghiamo, per ulteriori informazioni, di contattarci al seguente indirizzo e-mail: luciano.grugni@tuv.it