

IPLOM

Busalla, 17 gennaio 2014

Prot. n. qsa_AIA_2014004



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

E.prot DVA-2014-0002780 del 04/02/2014

Spett.le

MATTM

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali-
Divisione IV-AIA

Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Raccomandata a.r.

E p.c.

Spett.li

**PROCURA DELLA REPUBBLICA
presso il Tribunale di di Genova**

Piazza Portoria, 1
16122 Genova

Raccomandata a.r.

ISPRA

Servizio Interdipartimentale per
l'indirizzo, il coordinamento e il controllo
delle attività ispettive

Via Vitaliano Brancati, 48
00144 Roma

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPAL Dip. Provinciale di Genova

Via Bombrini, 8
16121 Genova

arpal@pec.arpal.gov.it



Oggetto: CONTROLLI AIA – RAPPORTO – IPLOM-GE-BUSALLA – Adempimenti a seguito diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA.

rif: U.prot. DVA-20130011799 del 22/05/2013

Con riferimento alla diffida a margine richiamata, ricevuta in data 24 maggio u.s., e alla nostra nota inviata in data 08/08/13 prot. qsa_AIA_2013032, con la presente si conferma di aver completato l'installazione della strumentazione a doppia scala di misura relativa al parametro CO dello SME associato all'unità turbogas (U3000), come da report di intervento allegato.

Si riportano di seguito i dati identificativi dell'analizzatore:

Campo scala 1: 0-5000 mg/Nmc
Campo scala 2: 0-10000 mg/Nmc
Costruttore: Sick
Modello: Sidor
S/N: 763049

Si rimane a disposizione per chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

IPLOM S.p.A. a socio unico
Il Gestore
Dott. Ing. Vincenzo COLUMBO

Allegati

- Report di installazione analizzatore

SW SOLWARE srt
 22070 Limido Comasco (CO) - Via M. Biagi, 4
 Tel.: ++39 031 937716
 SOLWARE Fax: ++39 031 938291

Ragione della visita Contabilità Fatturare
 Installazione Comp. Ord.
 Garanzia Controllo/Terminato
 Messa in marcia Collaudo

Indirizzo Via C. Navone N° 3/b
 CAP. 16012 Città Busalla Prov. GE
 Eff. presso Via _____ Prov. _____
 Società _____ Città _____
 C.A.P. _____

CLIENTE
IPLOM SpA
 Ordine N° 14-9600
 Richiedente
Ing. Cristiano Cicardi (348.1324380)

DATA 13/01/14
 Del 25/10/13

Giorno	Km	Ore			LAVORO ESEGUITO
		Ordin.	Strord.	Festive	
13-gen	310	11			ESECUITA MODIFICA ELETTRICA E PNEUMATICA X INSERIMENTO TO SU SISTEMA ANALISI DI UN AUTOMATON PER LA MISURA DI HIGH CO (0-5000/0-10000 m³/Ani). INSTAUAO NUOVO SOFTWARE IN OSSIONE DATI E VISUALIZZAZIONE STATI. DURANTE I TEST DI FUNZIONALITA' SI E' QUASIAO LO STRUMENTO PER LA MISURA DI NUOVA (SI E' QUASIAO LA LAMPANA UV). SARA' SOSTITUITA IL CARNA POSSIBILE. PROSSIMAMENTE SARA' ULTIMO IL LAVORO CON INSEM MENTO DI NUOVA MONTA NA 756 TAG E NUOVA METRONI X VALZ E DOFFI RAMAGE. ALLASCATI SCHEMI ELETTRICI AUTOMATI. NB. SPERARE IN POE COPIA SCHEMI E MANUALE ISTRUZIONE AUTOMATO CON NUOVA AGGIUNTA.
14-gen	310	6			

Firma Cliente **Ing. Cicardi / Sig. MORELLO ROBERTO**

Firma Tecnico **Sandro Nizzardo**

Note **Rapporto 34.0005 SN**

Foglio 1 Di

