
**Attività ispettiva ex art. 29-decies
del Dlgs 152/06 e s.m.i.
comma 3**

Relazione (ex art. 29-decies comma 5)

**Riscontri in merito alla visita in loco
ed eventuali azioni da intraprendere**

***SNAM RETE GAS S.p.A.
Stabilimento. di Terranuova Bracciolini (AR)***

***Provvedimento Dirigenziale Provincia di Arezzo n. 88/EC del 11/05/2015
di aggiornamento dell'AIA***

Visita in loco effettuata nei giorni 28/02/2017 e 01/03/2017

Marzo 2017

Indice

1 Premessa.....	2
1.1 Finalità della presente relazione.....	2
1.2 Campo di applicazione.....	2
1.3 Autori e contributi della relazione.....	2
2 Impianto IPPC oggetto della visita in loco.....	3
2.1 Dati identificativi del gestore.....	3
2.2 Verifica della tariffa del controllo ordinario e rapporto annuale (se applicabile).....	4
3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere.....	4
4 Allegati.....	7

1 Premessa

1.1 Finalità della presente relazione

La presente relazione è stata redatta al fine di garantire la conformità a quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 29-decies della Parte Seconda del D.Lgs. 152/06, come modificato dal D.Lgs. 46/2014.

1.2 Campo di applicazione

Il campo di applicazione della presente relazione è riconducibile alle attività di controllo prescritte in AIA per gli impianti industriali indicati nell'Allegato XII alla Parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e svolte ai sensi dell'art. 29-decies <comma 3> del medesimo Decreto.

1.3 Autori e contributi della relazione

Il presente documento è stato redatto dal seguente personale di ARPAT:

Andrea Papi	ARPAT, Settore Rischio Industriale
Antonio Ammannati	ARPAT, Settore Rischio Industriale

Il seguente personale ha svolto la visita in loco in data 28 febbraio e 01 marzo 2017 (come da All.1 alla presente relazione):

Andrea Papi	ARPAT - Settore Rischio Industriale
Antonio Ammannati	ARPAT - Settore Rischio Industriale
Domenico Sarrini	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Alessandro Schiavi	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Malentacca Fabrizio	ARPAT – Dipartimento di Arezzo

Il seguente personale ha svolto attività di campionamento in data 28 febbraio e 01 marzo 2017, come da relativi verbali (All. 2 alla presente relazione):

Domenico Sarrini	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Alessandro Schiavi	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Malentacca Fabrizio	ARPAT – Dipartimento di Arezzo

Il seguente personale ha svolto attività di elaborazione dei dati oggetto del campionamento in data 17 e 20/03/2017 (cfr. rapporti di prova in All. 3 e relativo report in All. 4 alla presente relazione)

Domenico Sarrini	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Alessandro Schiavi	ARPAT – Dipartimento di Arezzo
Malentacca Fabrizio	ARPAT – Dipartimento di Arezzo

2 Impianto IPPC oggetto della visita in loco

2.1 Dati identificativi del gestore

Ragione Sociale: SNAM RETE GAS S.p.A

Sede stabilimento: Loc. Cicogna – Terranuova Bracciolini (AR)

Gestore: Ing. Davide Dall'Olio

Responsabile impianto: Paolo Pierozzi

Impianto a rischio di incidente rilevante: NO

Sistemi di gestione ambientale: certificazione ISO14001

Ulteriori informazioni sull'impianto oggetto della presente relazione, sono desumibili dalla domanda di AIA disponibile sul sito internet del Ministero dell'ambiente all'indirizzo www.aia/minambiente.it.

2.2 Verifica della tariffa del controllo ordinario e rapporto annuale

In riferimento a quanto indicato nell'allegato VI, punto 5, al D.M. 24 aprile 2008 "Modalità, anche contabili e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal Decreto Legislativo 18 febbraio 2005, n.59", il Gruppo ispettivo ha acquisito in data 28/02/2017 l'attestazione del pagamento della tariffa per la sola quota Tc. Per quanto attiene il pagamento della tariffa relativa alle attività di campionamento, richiesta da ISPRA nella comunicazione di avvio attività ispettiva del 21/02/2017, il gestore ha comunicato che provvederà al calcolo e relativo pagamento nei tempi tecnici strettamente necessari.

Con nota prot. CENT/ma/85 del 22/03/2016, il Gestore ha inviato all'Autorità Competente e ad ISPRA, il documento che racchiude la sintesi del Piano di Controllo e la Relazione annuale per la conformità dell'esercizio dell'impianto relativo all'anno **2015**, nel quale il Gestore ha dichiarato la conformità alle prescrizioni dell'AIA. Relativamente all'esercizio 2016 è in corso di predisposizione il report a cura del Gestore.

3 Riscontri in merito alla visita in loco e azioni da intraprendere

La visita in loco si è svolta nei giorni 28 Febbraio e 01 Marzo 2017. In All. 1 alla presente relazione sono riportati i verbali relativi al controllo effettuato.

L'ultimo accesso, con la redazione del verbale di chiusura dell'attività ispettiva in loco, è stato condotto in data 01 Marzo 2017.

La visita in loco ha comportato campionamenti delle emissioni in atmosfera, effettuati nei giorni 28/02/2017 e 01/03/2017; le attività analitiche conseguenti sono disponibili.

I campionamenti, previsti dal piano di ispezione, sono stati effettuati ai punti di emissione sotto indicati (cfr. verbali di campionamento riportato in All. 2 alla presente relazione).

- EI (relativo al turbogruppo TC1) con determinazione dei parametri portata, temperatura, umidità, O₂, NO_x e CO

- E5 (relativo al turbogruppo TC4) con determinazione dei parametri portata, temperatura, umidità, O₂, NO_x e CO.

L'esito delle attività analitiche è riassunto nel seguito. Nei verbali di prelievo in allegato (cfr. All. 2 alla presente relazione) sono descritte nel dettaglio le attività di campionamento, le attrezzature e le procedure utilizzate.

Per quanto attiene gli esiti del campionamento si fa riferimento ai rapporti di prova riportati in All. 3 ed alla Relazione esiti campionamento riportata in All. 4 alla presente relazione.

La valutazione dei dati raccolti ha evidenziato il rispetto dei valori limite di emissione

Per effetto della visita in loco **non** sono state accertate violazioni del decreto autorizzativo in epigrafe.

[SEGNALAZIONE ALL'AUTORITA' COMPETENTE] - Nel corso del controllo il Gestore ha dato evidenza al Gruppo Ispettivo dell'avvenuta trasmissione, in data 11/12/2014, alle autorità competenti sui territori interessati dalla presenza di centrali di compressione, tra cui la Provincia di Arezzo, ed al MATTM di una comunicazione inerente l'applicazione di nuovi limiti emissivi per il parametro NO_x a decorrere dal 01/01/2016, in seguito alle variazioni normative intervenute. Il valore limite per gli NO_x è passato dunque da 450 (valore riportato nell'atto autorizzativo) a 75 [mg/Nm³] per TC1, TC2 e TC3 e da 100 (valore riportato nell'atto autorizzativo) a 75 [mg/Nm³] per TC4.

Il GI prende atto di quanto comunicato dal Gestore e segnala all'autorità competente l'attuale discrasia fra i limiti dichiarati nel provvedimento autorizzativo e quelli (più bassi dei precedenti) cui l'azienda si è conformata a seguito dell'aggiornamento normativo.

Le risultanze delle attività analitiche condotte hanno comunque evidenziato il rispetto anche dei valori limite attuali maggiormente restrittivi.

La presente relazione costituisce la relazione finale dell'attività ispettiva prodotta ai sensi dell'art. 29-decies, comma 3.

Si riporta di seguito una tabella riepilogativa degli esiti della visita in loco.

Date visita in loco	28/02/2017 - 01/03/2017
Data chiusura visita in loco	01/03/2017
Campionamenti	SI
Violazioni amministrative	NO
Violazioni penali	NO
Accertamento violazioni e proposta di diffida	NO
Condizioni per il gestore	NO

4 Allegati

- Allegato 1)* Verbali di controllo ordinario
- Allegato 2)* Verbali di campionamento emissioni in atmosfera
- Allegato 3)* Rapporti di prova
- Allegato 4)* Relazione esiti campionamento emissioni