

Provincia di Brescia
Settore Sviluppo Industriale e Paesaggio
Ufficio Aria Rumore e Sportello IPPC
PEC ambiente@pec.provincia.bs.it

e, pc
ARPA-Dipartimenti di Brescia e Mantova
U.O. Attività produttive e Controlli
SEDE
PEC
dipartimentobrescia.arpa@pec.regione.lombardia.it

Gavardo, 27.01.2021

OGGETTO: FONDERIE MORA GAVARDO SPA: AIA n. 2263 del 26.07.2017 e s.m.i.
Esiti visita ispettiva straordinaria di ARPA. Comunicazione di avvio del procedimento di cui all'art. 29-decies, comma 9 del d.lgs. 152/06 e s.m.i.
Memoria partecipatoria

Il sottoscritto Gian Paolo Mora, nella sua qualità di Legale Rappresentante della società Fonderie Mora Gavardo SpA, avanza le seguenti osservazioni e richieste, qualificando il presente scritto quale memoria partecipatoria ex L. 241/90 e s.m.i.

L'iter avviato si fonda esclusivamente sulle conclusioni della "Relazione Finale Arpa dicembre 2020" che segnalano quanto segue (come via via quindi trascritto e commentato).

"Criticità"

- *Assenza di registrazione dei dati dei sensori triboelettrici, dati non coerenti con l'andamento produttivo, dati non congruenti con le unità di misura espresse nel caso di E10.*
- *I dati registrati dalle sonde installate e le soglie di allarme impostate, non si sono dimostrate misure sufficienti per garantire un controllo in tempo reale di tutti i sistemi di abbattimento delle emissioni in atmosfera".*

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast Iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavilone, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



Al riguardo si richiama quivi in primo luogo, per brevità, quanto più articolatamente esposto in punto nella allegata “memoria per illecito amministrativo” di pari ed odierna data.

Pur ritenendo nel merito decisivo tale richiamo, in ogni caso, ritenendo a dir poco ingiustificato e sproporzionato l’avvio dell’iter in oggetto, si evidenzia quanto segue sul piano dell’entità temporale della contestata mancata registrazione, atteso che se 214 ore possono apparire valore significativo in termini assoluti, se invece correttamente rapportate al periodo indicato (25/06 ÷ 25/11 - pari a 176 giorni per un totale di 4.224 ore) costituiscono solo il 5% di tale lasso temporale. Pertanto (e, lo si ripete, anche a voler prescindere dal merito meglio confutato nella memoria allegata) asserire che un fenomeno misurato e registrato al 95% possa essere considerato fuori controllo risulta conclusione tecnicamente non condivisibile. Del resto, se si considerano gli oggettivi fattori in cui e di necessità si opera nell’impianto (rumore e vibrazioni, associati a temperature ampiamente variabili con presenza di disturbi dovuti a motori elettrici di elevata potenza) un sistema di registrazione operativo per il 95% del tempo non può che essere considerato efficiente.

In ogni caso, per procedere ad un ulteriore potenziamento delle modalità di trasmissione dati e sorveglianza del sistema si stanno operando le implementazioni delle seguenti attività:

1. Attivazione di un sistema “Alert” che segnali tempestivamente eventuali assenza segnale rete e/o assenza segnale convertitore
2. Installazione di quadretti IP67 per il contenimento e protezione da polveri ed intemperie delle centraline e convertitori
3. Rifacimento del cablaggio e degli armadietti di rete, con installazione di nuovi quadri protettivi e nuovi switch di rete con possibile “via secondaria di emergenza” mediante rete wireless

Ad evidenza di quanto sopra si allega ordine già emesso per la fornitura di materiale LAN e Wireless LAN da acquistare per il rinnovo dell’infrastruttura di rete della sede.

“Difformità

- *Inottemperanza alla prescrizione contenuta nella diffida PG del 05.06.2020 emessa dalla Provincia di Brescia. Mancanza registrazione dati triboelettrici. La sospensione della registrazione è prevista solo in caso di fermo estivo e invernale prolungato come previsto nell’atto di diffida “si prescrive che le sonde triboelettriche siano mantenute attive e registrino i dati in continuo anche nelle fasi di fermo lavorativo (ad eccezione delle fermate estive e invernali dell’installazione)”.*

Al riguardo, nel rinviare a quanto sopra, si sottolinea e ribadisce che tale situazione non è causa di alcun inquinamento ambientale. Gli stessi funzionari ARPA, durante la ricognizione effettuata in data

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all’attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast Iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Pademo Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 657248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



25.11.2020, non hanno del resto rilevato anomalia alcuna.

- *“Inottemperanza alla prescrizione di cui al punto XIX) del paragrafo E.1.3 dell’Allegato tecnico. “Qualunque interruzione nell’esercizio degli impianti di abbattimento necessaria per la loro manutenzione o dovuta a guasti accidentali [...] deve comportare la fermata limitatamente al ciclo tecnologico ad essi collegato, dell’esercizio degli impianti industriali, dandone comunicazione entro le otto ore successive all’evento all’Autorità competente, al Comune e all’ARPA competente per il territorio [...]”. In occasione del sopralluogo del 25.11.2020 l’aspirazione dell’emissione E34 risultava inattiva, mentre l’impianto collegato era in funzione.”*

In merito a tale punto, come immediatamente segnalato nella pec inviata in data 31.12.2020, non si può che ribadire che non vi è stata alcuna inottemperanza alle prescrizioni dell’allegato tecnico.

L’aspirazione E34 è attiva quando all’interno del tunnel è necessario il passaggio di aria forzata per ottenere il raffreddamento dei pezzi in trasporto. E’ questa aria forzata, che trascina polveri, che viene avviata all’impianto di abbattimento di E34.

In data 25.11.2020 l’uso di aria forzata non era necessario in quanto il tunnel fungeva solo da trasporto dei pezzi dalla zona di deposito alla sabbiatrice Gostol per il successivo trattamento superficiale. I pezzi erano stati colati la giornata precedente ed erano già freddi.

L’uso del tunnel per alimentare i pezzi alla sabbiatrice evita, in ogni caso, la loro movimentazione manuale ed è pertanto indispensabile. Durante il semplice “trasporto” dei pezzi freddi non si genera alcuna emissione all’interno del tunnel chiuso ed è pertanto un inutile spreco di energia far funzionare l’impianto di aspirazione in tali condizioni.

In conclusione, di fatto il “ciclo tecnologico” di “raffreddamento getti” non era in corso e conseguentemente non era attivo il relativo presidio depurativo.

Si ritiene pertanto rispettata la relativa prescrizione con conseguente insussistenza di adeguati presupposti in punto per l’avvio dell’iter in oggetto.

“Proposte per l’Azienda

- *Come già esplicitato nell’ultima relazione ARPA, si riafferma la necessità che il personale operativo monitori il corretto funzionamento dei sistemi di aspirazione e abbattimento dei punti di emissione in atmosfera, ovvero che quest’ultimo possa segnalare prontamente ai responsabili eventuali malfunzionamenti o guasti, in modo tale da adottare tempestivamente le azioni conseguenti. Infatti, l’analisi scrupolosa dei dati e la corretta interpretazione degli stessi, consente di intercettare le*

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all’attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



anomalie con tempestività e conseguentemente previene la compromissione delle performances impiantistiche”.

Fatta salva la puntuale registrazione e memorizzazione dei dati ai fini dell’ottemperanza alle prescrizioni dell’AT AIA, non si comprende il senso di tale proposta a fronte delle evidenze documentali fornite, relative in particolare a:

- Registro manutenzione emissioni con rilevamento puntuale dai dati di contatore, lettore dP, sonda tribo ove presente
- Evidenza degli interventi manutentivi effettuati da imprese esterne specializzate

“Proposte per l’Autorità competente

- *Emissioni odorigene: alla luce delle ulteriori segnalazioni pervenute nel tempo, si ritiene opportuno approfondire questo aspetto attraverso l’analisi olfattometrica delle emissioni con riscontro dei dati espressi in unità odorimetriche, al fine di individuare punti critici a cui contrapporre ulteriori interventi impiantistici compensativi”*

Come rilevato anche nella relazione finale ARPA, sono presenti composti potenzialmente odorigeni in alcune emissioni; le concentrazioni rilevate sono però sempre abbondantemente entro i limiti autorizzativi.

Riguardo al problema odori si ricorda che nel 2017 è stato effettuato apposito “monitoraggio olfattivo” nel circondario dell’azienda. A luglio 2018 ARPA ha comunicato gli esiti del monitoraggio delle molestie olfattive.

Anche su tale questione, esaminata attentamente la relazione finale ARPA, palese risulta l’inconcludenza delle attività svolte in quanto in rarissime occasioni, per stessa ammissione di ARPA, *“la direzione del vento si è mostrata coerente con le possibili molestie olfattive”*. Il tutto come da passo di seguito ritrascritto:

È importante sottolineare che solo in alcune rare occasioni (6 volte), la direzione del vento si è mostrata coerente con le possibili fonti di molestie olfattive (Fonderie Mora e Pressofusione Tapparo). Considerando che la direzione dei venti, nella maggior parte degli eventi, non è coerente con nessuna delle possibili attività o fonti potenziali presenti nell’area indagata, non è possibile identificare in maniera chiara ed univoca la fonte di origine delle molestie olfattive.

HEADQUARTERS**Fonderie Mora Gavardo S.p.A.**

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all’attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS**Cast Iron foundry**

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry

Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining

Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it

In conclusione, nel confidare di aver fornito esauritivi chiarimenti in merito a quanto segnalato e nel dichiarare massima disponibilità ad eventuali ulteriori confronti

SI CHIEDE

che la Spettabile Amministrazione in indirizzo, tenuto in adeguato conto quanto complessivamente esposto e documentato dalla scrivente società, voglia procedere all'archiviazione dell'iter in oggetto, ritenendo che non sussistano adeguati e fondati presupposti per la relativa diffida.

Cordiali saluti.

Il Legale Rappresentante

(Mora Gian Paolo)


Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207

25085 GAVARDO (BS)

C.F. e P.IVA: 0315 038 0982

Allegati:

- Memorie verbale accertamento illecito amministrativo
- ordine relativo alla fornitura di materiale LAN e Wireless LAN.

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all'attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast Iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fondieremoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fondieremoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fondieremoragavardo.it



Provincia di Brescia

Settore Sviluppo Industriale e Paesaggio

Ufficio Aria Rumore e Sportello IPPC

PEC ambiente@pec.provincia.bs.it

e, pc

ARPA-Dipartimenti di Brescia e Mantova

U.O. Attività produttive e Controlli

SEDE

PEC

dipartimentobrescia.arpa@pec.regione.lombardia.it

Gavardo, 27.01.2021

OGGETTO: Verbale di accertamento e contestazione di illecito amministrativo n. 39/2020 ARPA Lombardia Dipartimento di Brescia notificato in data 31.12.2020.

Scritto difensivo ex artt. 17 e 18 L. 689/1981 con richiesta di 1° audizione.

Richiesta di non apertura o, in ogni caso, immediata archiviazione di iter radicato ex art. 29-quattordices del d.lgs. 152/06

Con riferimento al verbale in oggetto, notificato in data 31.12.2020, il sottoscritto Gian Paolo Mora, nella sua qualità di Legale Rappresentante della società Fonderie Mora Gavardo SpA, ad integrazione di quanto peraltro immediatamente segnalato con nota inviata a mezzo pec in data 31.12.2020, avanza le seguenti ulteriori osservazioni e richieste, qualificando il presente quale scritto difensivo ex artt. 17 e 18 L. 689/1981, con richiesta di audizione.

1) NEL MERITO

Pare utile premettere che il verbale in oggetto prende spunto dalle Conclusioni della “Relazione Finale Arpa dicembre 2020” che segnalano quanto segue:

“Criticità

- *Assenza di registrazione dei dati dei sensori triboelettrici, dati non coerenti con l’andamento produttivo, dati non congruenti con le unità di misura espresse nel caso di E10.*
- *I dati registrati dalle sonde installate e le soglie di allarme impostate, non si sono dimostrate misure sufficienti per garantire un controllo in tempo reale di tutti i sistemi di abbattimento delle emissioni in atmosfera”.*

Le criticità evidenziate si basano in gran parte su considerazioni relative agli andamenti dei valori rilevati dai pressostati differenziali installati sui filtri, associando la tendenza all’innalzamento del dP, indice di intasamento

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all’attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast Iron foundry

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry

Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining

Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
FaX +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



crecente delle maniche filtranti, a **“indice di una emissione anomala in termini di polverosità”**.

In realtà e per contro si ritiene decisivo evidenziare che il progressivo intasamento delle maniche è fisiologico e quello registrato dal sistema e rilevato da ARPA è, per tutte le emissioni analizzate, allineato con i range impostati di funzionamento normale degli impianti di abbattimento:

Il riscontro tra i range di funzionamento dei ΔP ed i valori registrati sono:

Emissione	Range ΔP (mmH ₂ O)	ΔP max rilevato (mmH ₂ O)
E33	10 – 150 (*)	< 140
E10	14 – 170 (*)	Circa 200
E13	26 – 180 (*)	Circa 140

(*) Nota: Al superamento del valore massimo della soglia impostata corrisponde un intervento manutentivo per riportare il filtro all'interno delle soglie di funzionamento stabilite.

La cosa è evidenziata nello stesso verbale ARPA, ad esempio relativamente ad E10 (pag. 14 di 19 del verbale)

Il livello di intasamento non è certamente indice di emissioni anomale, dato che può dirsi il contrario considerato che, appunto, costituisce indice di alta resistenza all'attraversamento degli elementi filtranti e quindi di efficienza filtrante.

La conclusione che **“i dati registrati e le soglie impostate non si sono dimostrate sufficienti a garantire il controllo in tempo reale dei sistemi di abbattimento”** non è a pertanto adeguatamente supportata in quanto:

- è stata fornita evidenza ad ARPA delle attività manutentive intraprese, nel rispetto delle condizioni impostate sui vari filtri;
- gli stessi funzionari ARPA, durante la ricognizione effettuata in data 25.11.2020, non hanno rilevato rotture delle maniche filtranti, né polveri all'interno delle camere dei filtri a valle delle maniche.

“Difformità

- *Inottemperanza alla prescrizione contenuta nella diffida PG del 05.06.2020 emessa dalla Provincia di Brescia. Mancanza registrazione dati triboelettrici. La sospensione della registrazione è prevista solo in caso di fermo estivo e invernale prolungato come previsto nell'atto di diffida “si prescrive che le sonde triboelettriche siano mantenute attive e registrino i dati in continuo anche nelle fasi di fermo lavorativo (ad eccezione delle fermate estive e invernali dell'installazione)”*.

Si fa al riguardo presente di avere a suo tempo ottemperato alla prescrizione di mantenere attive ed in registrazione le sonde triboelettriche anche durante le fasi di fermo lavorativo. Le sonde tribo e i misuratori di ΔP sono ora

HEADQUARTERS

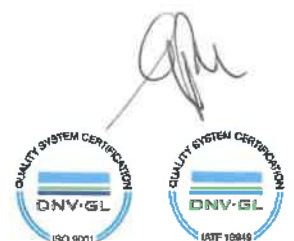
Fonderie Mora Gavardo S.p.A.
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



infatti alimentati elettricamente anche quando gli impianti relativi sono fermi.

La rilevata mancanza di alcuni dati di registrazione deriva dalla complessità della rete di trasmissione dati aziendale. Il sistema di registrazione è stato infatti inserito nel complesso generale della rete dati aziendale.

Stiamo ora valutando con la ns. consociata Camozzi Digital nuovi sistemi di trasmissione dati.

Ribadiamo comunque che tale situazione non è causa di alcun inquinamento ambientale. Gli stessi funzionari ARPA, durante la ricognizione effettuata in data 25.11.2020, non hanno rilevato anomalie e ciò si ritiene possa ben dirsi dirimente.

- *“Inottemperanza alla prescrizione di cui al punto XIX) del paragrafo E.1.3 dell’Allegato tecnico. “Qualunque interruzione nell’esercizio degli impianti di abbattimento necessaria per la loro manutenzione o dovuta a guasti accidentali [...] deve comportare la fermata limitatamente al ciclo tecnologico ad essi collegato, dell’esercizio degli impianti industriali, dandone comunicazione entro le otto ore successive all’evento all’Autorità competente, al Comune e all’ARPA competente per il territorio [...]”. In occasione del sopralluogo del 25.11.2020 l’aspirazione dell’emissione E34 risultava inattiva, mentre l’impianto collegato era in funzione.”*

In merito a tale punto, come immediatamente segnalato nella pec inviata il 31.12.2020, non si può che ribadire che non vi è stata alcuna inottemperanza alle prescrizioni dell’allegato tecnico.

L’aspirazione E34 è attiva infatti quando all’interno del tunnel è necessario il passaggio di aria forzata per ottenere il raffreddamento dei pezzi in trasporto. E’ questa aria forzata, che trascina polveri, che viene avviata all’impianto di abbattimento di E34.

In data 25.11.2020 l’uso di aria forzata non era necessario in quanto il tunnel fungeva solo da trasporto dei pezzi dalla zona di deposito alla sabbiatrice Gostol per il successivo trattamento superficiale. I pezzi erano stati colati la giornata precedente ed erano già freddi.

L’uso del tunnel per alimentare i pezzi alla sabbiatrice evita, in ogni caso, la loro movimentazione manuale ed è pertanto indispensabile. Durante il semplice “trasporto” dei pezzi freddi non si genera alcuna emissione all’interno del tunnel chiuso ed è pertanto un inutile spreco di energia far funzionare l’impianto di aspirazione in tali condizioni.

In conclusione, di fatto il “ciclo tecnologico” di “raffreddamento getti” non era in corso e conseguentemente non era attivo il relativo presidio depurativo.

“Proposte per l’Azienda

- *Come già esplicitato nell’ultima relazione ARPA, si riafferma la necessità che il personale operativo monitori il corretto funzionamento dei sistemi di aspirazione e abbattimento dei punti di emissione in atmosfera, ovvero che quest’ultimo possa segnalare prontamente ai responsabili eventuali malfunzionamenti o guasti, in modo*

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all’attività di direzione
e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 6577248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2301270
machining@fonderiemoragavardo.it



tale da adottare tempestivamente le azioni conseguenti. Infatti, l'analisi scrupolosa dei dati e la corretta interpretazione degli stessi, consente di intercettare le anomalie con tempestività e conseguentemente previene la compromissione delle performances impiantistiche".

Fatta salva la necessità di garantire la puntuale registrazione e memorizzazione dei dati ai fini dell'ottemperanza alle prescrizioni dell'AT AIA, non si comprende il senso di tale proposta a fronte delle evidenze documentali fornite, relative in particolare a:

- Registro manutenzione emissioni con rilevamento puntuale dai dati di contatore, lettore ΔP , sonda tribo ove presente
- Evidenza degli interventi manutentivi effettuati da imprese esterne specializzate

2) CIRCA L'ELEMENTO SOGGETTIVO

In ogni caso (e lo si afferma solo per completezza, nella convinzione della dirimenza di quanto osservato nel merito), in esatta ragione di quanto emergente in fatto, non si può in concreta fattispecie ravvisare e quindi imputare alcun profilo di condotta rilevante sul piano anche solo della colpa, invero assolutamente carente, per cui si contesta l'assoluta insussistenza altresì dell'elemento soggettivo, condizione essenziale sul piano sanzionatorio. Da ciò non può che derivare quindi, ai sensi della L. 689/81 e dei principi fondamentali che informano il relativo procedimento, ulteriore presupposto atto a giustificare l'archiviazione.

Tutto ciò premesso

SI CHIEDE

che la Spettabile Amministrazione in indirizzo, tenuto in adeguato conto quanto complessivamente esposto e documentato dalla scrivente società, voglia procedere all'archiviazione dell'iter sanzionatorio promosso, ritenendo che ne ricorrano adeguati presupposti in fatto e in diritto oltre che per assoluta ed evidente assenza dell'elemento soggettivo.

Con richiesta di essere in ogni caso sentiti nel denegato eventuale sviluppo dell'iter sanzionatorio.

Con ogni più ampia riserva infine di tutela giudiziale nella parimenti denegata ipotesi di adozione di ulteriori provvedimenti sanzionatori e non.

Cordiali saluti.

Il Legale Rappresentante

(Mora Gian Paolo)
Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207

25085 GAVARDO (BS)

C.F. e P.IVA: 0315 038 0982

HEADQUARTERS

Fonderie Mora Gavardo S.p.A.

Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS) Italia
Capitale Sociale € 6.143.450,00 i.v.
Sede Legale: Gavardo (BS)
REA C.C.I.A.A. 509396
C.F.-Reg. Imp. Brescia 03150380982
P.IVA IT 03150380982
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Camozzi Group S.p.A.

BUSINESS UNITS

Cast Iron foundry
Via G. Quarena, 207
25085 Gavardo (BS)
Italia
Tel. +39 0365 377711
Fax +39 0365 377607
castiron@fonderiemoragavardo.it

Aluminium foundry
Via del Pavione, 16/18
25050 Paderno Franciacorta (BS)
Italia
Tel. +39 030 657181
Fax +39 030 657248
aluminium@fonderiemoragavardo.it

Machining
Via Italia, 73
25080 Paitone (BS)
Italia
Tel. +39 030 6901011
Fax +39 030 2501270
machining@fonderiemoragavardo.it

