

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-5558 del 08/11/2021
Oggetto	Pratica Nr. 20332 del 2021 - Attività Nro.5: AUTORIZZAZIONE - DPR 59/2013 SMI - DITTA MGF S.R.L. PER LO STABILIMENTO SITO IN COMUNE DI SORBOLO MEZZANI (PR), VIA CHICO MENDES N.8 - MODIFICA SOSTANZIALE AUA - PRATICA SUAP 334/2021
Proposta	n. PDET-AMB-2021-5740 del 05/11/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno otto NOVEMBRE 2021 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL RESPONSABILE

VISTI:

il D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59 e s.m.i., “Regolamento recante la disciplina dell’Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell’articolo 23 del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito, con modificazioni, dalla legge 4 aprile 2012, n. 35”;

l’articolo 2, comma 1, lettera b, del D.P.R. 59/2013 e s.m.i. che attribuisce alla Provincia o a diversa Autorità indicata dalla normativa regionale la competenza ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell’Autorizzazione Unica Ambientale, che confluisce nel provvedimento conclusivo del procedimento adottato dallo sportello unico per le attività produttive, ai sensi dell’articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 7 settembre 2010, n. 160, ovvero nella determinazione motivata di cui all’articolo 14-ter, comma 6-bis, della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. e la successiva Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 con cui le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente sono state assegnate all’Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia-Romagna (Arpae) – Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA operativa dal 1° gennaio 2016;

il D.Lgs 152/2006 e s.m.i.;

la L. 241/1990 e s.m.i.;

il D.P.R. 160/2010;

il D.P.R. 19 ottobre 2011, n. 227;

la L.R. 3/1999 e s.m.i.;

la L.R. 5/2006;

la L.R. 4/2007;

la L.R. 21/2012;

la D.G.R. 2236/2009 e s.m.i.;

il “Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell’aria” approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28.03.2007;

La Deliberazione Assembleare Progr. n.115 del 11/04/2017 “Approvazione del Piano Aria Integrato regionale”;

la Delibera di Giunta Regionale 1053/2003;

la Delibera di Giunta Regionale 286/2005 e le successive linee guida della D.G.R. 1860/2006;

il P.T.A. regionale approvato dall’Assemblea Legislativa della Regione Emilia-Romagna con Deliberazione n. 40 del 21 dicembre 2005;

le norme di attuazione del P.T.C.P. della Provincia di Parma, variante approvata con Delibera di Consiglio Provinciale n. 118 del 22 dicembre 2008 quale “Approfondimento in materia di Tutela delle Acque”;

la Delibera di Consiglio Provinciale n. 81/2013 del 18.12.2013 di indirizzo e approfondimento interpretativo degli artt. 6 e 17 delle norme tecniche di attuazione del P.T.C.P.-Variante in materia di Acque 2008 (scarichi dei reflui in area di ricarica diretta dei gruppi acquiferi C e A+B);

la Delibera di Giunta Provinciale n. 251/2014 del 23.06.2014 contenente specificazioni e documento operativo sulla gestione delle acque di raffreddamento e relativo percorso autorizzativo (Autorizzazione Unica Ambientale – A.U.A.);

la L. 26 ottobre 1995, n. 447, e s.m.i. “Legge quadro sull’inquinamento acustico”;

la L.R. 9 maggio 2001, n. 15, e s.m.i. “Disposizioni in materia di inquinamento acustico”;

la D.G.R. 673/2004 “Criteri tecnici per la redazione della documentazione di previsione di impatto acustico e della valutazione del clima acustico ai sensi della L.R. 9/05/01, n. 15 recante “Disposizioni in materia di inquinamento acustico”;

la classificazione acustica Comunale;

VISTO:

l’incarico dirigenziale conferito con DDG n. 106/2018;

PREMESSO CHE:

l’Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP dell’Unione Bassa Est Parmense con provvedimento conclusivo prot. 9390 del 31/08/2016 alla Ditta MGF S.R.L. per lo stabilimento ubicato in Comune di Sorbolo Mezzani (PR), via Chico Mendes n.8, comprende le seguenti matrici ambientali:

- autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;
- comunicazione o nulla osta di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;

CONSIDERATO:

la domanda trasmessa dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense in data 21/05/2021 prot. n. 2641, ed acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/81056 del 21/05/2021, presentata dalla Ditta MGF S.R.L. nella persona del Sig. Francesco Maioli in qualità di Legale Rappresentante – Presidente del Consiglio di Amministrazione, con sede legale e stabilimento siti in Comune di Sorbolo Mezzani (PR), via Chico Mendes n.8, Fraz. Mezzano Inferiore per la modifica sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59 s.m.i., con riferimento ai seguenti titoli abilitativi:

- **autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;**
- **comunicazione o nulla osta di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;**

che l'attività principale dichiarata dalla Ditta nello stabilimento di cui sopra è quella di *“Costruzione macchine, utensili, e prodotti di consumo per termoidraulica e condizionamento”*;

RILEVATO CHE:

- con nota prot. n. 3740 del 01/07/2021, acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/103128 del 01/07/2021, il SUAP Unione Bassa Est Parmense ha comunicato la conclusione per archiviazione del procedimento riferito alla summenzionata istanza su richiesta della Ditta *“in quanto l'istanza viene convogliata come documentazione integrante nella richiesta di Pdc con oggetto “realizzazione di un nuovo capannone artigianale in c.a.p., ampliamento di fabbricato produttivo già esistente” già presentato presso il Suap del Comune di Sorbolo Mezzani (Pratica SUAP n.334/2021) dalla ditta MC Group S.r.l. proprietaria dello stabile in cui svolge attività lavorativa la ditta MGF S.r.l.”*;
- l'istanza di modifica sostanziale dell'AUA sopra considerata viene conseguentemente compresa all'interno del *“Procedimento unico ai sensi del DPR 160/2010 – PRATICA SUAP n°334/2021 del 17/06/2021 – Permesso di costruire per la realizzazione di nuovo capannone prefabbricato in c.a.p. in ampliamento di attività produttiva esistente, in variante alla pianificazione territoriale vigente ai sensi dell'art. 53 della L.R. n. 24/2017 – Sorbolo Mezzani, PR, Via Chico Mendes, n.8 – Ditta MC GROUP S.R.L. (proprietaria) – MGF Srl (Ditta utilizzatrice)”* avviato dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense;

VISTI:

- la richiesta di pareri di Arpae SAC di Parma prot. n. PG/2021/86347 del 01/06/2021;
- la richiesta Arpae SAC di Parma di relazione tecnica ad Arpae – Area Prevenzione Ambientale Ovest – Sede di Parma (Arpae ST) prot. n. PG/2021/86349 del 01/06/2021;
- la richiesta di integrazioni documentali prot. n. 40098 del 07/06/2021 di AUSL di Parma - Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. PARMA, trasmessa dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense mediante nota prot. n. 3150 del 08/06/2021, acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/89776 del 08/06/2021;
- la relazione tecnica favorevole con prescrizioni di Arpae ST di Parma prot. n. PG/2021/102521 del 30/06/2021, allegata alla presente per costituirne parte integrante (Allegato 1);
- la Conferenza di Servizi convocata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense mediante nota prot. n. 3849 del 05/07/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/105314 del 06/07/2021) e la documentazione ad essa allegata;
- la nota prot. n. PG/2021/112458 del 19/07/2021 di Arpae SAC di Parma ad Arpae – APAO – SSA di Parma (e p.c. ST di Parma) in merito all'endo-procedimento di competenza di istruttoria di Modifica Sostanziale di AUA per la Ditta MGF S.R.L.;
- la documentazione integrativa trasmessa dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con nota prot. n. 4858 del 13/08/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/127391 del 13/08/2021);
- la documentazione integrativa trasmessa dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con nota prot. n. 5571 del 28/09/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/149859 del 29/09/2021);
- il parere favorevole per quanto di competenza espresso da AUSL di Parma mediante prot. n. 60486 del 06/09/2021, acquisito dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense nell'ambito del procedimento unico in cui è compresa l'istanza di AUA, trasmesso dal SUAP come allegato al verbale della seconda seduta di Conferenza di Servizi del 08/09/2021 mediante nota prot. n. 5190 del 09/09/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/139060 del 09/09/2021), allegato alla presente quale parte integrante (Allegato 2);
- il parere favorevole espresso dal Comune di Sorbolo Mezzani riferito anche alle matrici ambientali comprese nell'AUA in parola, come riportato nel verbale della terza seduta di Conferenza di Servizi del 14/10/2021, trasmesso dal SUAP con nota prot. 6195 del 25/10/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/164270 del 26/10/2021): *"... l'intervento di ampliamento del fabbricato produttivo ... rispetta i parametri urbanistici ed edilizi Considerato il progetto presentato dalla Ditta Mc Group e le integrazioni inoltrate a seguito di quanto rilevato e richiesto in occasione della Conferenza di Servizi del 21.07.2021 il funzionario del Comune esprime per quanto di competenza parere favorevole all'intervento in esame."*;

- il parere favorevole con prescrizioni prot. n. PG/2021/116992 del 27/07/2021 espresso per quanto di competenza da ARPAE ST di Parma in merito alla matrice impatto acustico a completamento della valutazione favorevole espressa in sede di prima seduta di Conferenza di Servizi convocata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense in data 21/07/2021, allegato alla presente quale parte integrante (Allegato 3);
- il parere favorevole per quanto di competenza in materia idraulica espresso dal Consorzio Bonifica Parmense in sede di terza seduta di Conferenza di Servizi del 14/10/2021 e confermato tramite nota scritta trasmessa dal SUAP come allegato al verbale della seduta (prot. SUAP 6195 del 25/10/2021 - acquisito a protocollo Arpae n. PG/2021/164270 del 26/10/2021), allegata alla presente quale parte integrante (Allegato 4);
- il parere favorevole per quanto di competenza espresso dalla Provincia di Parma in sede di terza seduta di Conferenza di Servizi, il cui verbale è stato trasmesso dal SUAP con nota prot. 6195 del 25/10/2021 (acquisita a protocollo Arpae n. PG/2021/164270 del 26/10/2021);

RILEVATO CHE per le matrice scarichi idrici:

- in sede di istanza la Ditta MGF S.R.L. ha dichiarato che *"...nello stabilimento sono presenti scarico di acque reflue domestiche proveniente dai servizi igienici, scarichi di acque meteoriche del fabbricato e da piazzali; tutti gli scarichi recapitano in pubblica fognatura comunale; non sono presenti e previsti scarichi di acque reflue industriali..."*;
- all'art. 20 del Regolamento del Servizio Fognatura e Depurazione approvato dall'Autorità di Ambito Territoriale di Parma con delibera n.6 del 29/08/2011 si legge *"...Gli scarichi di acque reflue domestiche di classe A che recapitano in pubblica fognatura sono sempre ammessi, nel rispetto del presente regolamento..."*;

RITENUTO sulla base dell'istruttoria condotta e agli atti che non sussistono condizioni ostative alla modifica dell'adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale di cui all'oggetto;

DETERMINA

DI MODIFICARE

per quanto di competenza, ai sensi e per gli effetti dell'art. 4 comma 5 del DPR n. 59/2013, **l'atto di adozione dell'AUA emesso da Arpae SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-2835 del 12/08/2016**, recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con provvedimento conclusivo prot. 9390 del 31/08/2016, alla Ditta MGF S.R.L. avente Legale Rappresentante il

Sig. Maioli Francesco, sede legale e stabilimento siti in Comune di Sorbolo Mezzani (PR), via Chico Mendes n.8, Fraz. Mezzano Inferiore, relativamente all'esercizio dell'attività di "Costruzione macchine, utensili, e prodotti di consumo per termoidraulica e condizionamento", per i titoli abilitativi sotto elencati:

- autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;
- comunicazione o nulla osta di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;

INTEGRANDO, fatto salvo quanto già indicato nell'atto di adozione dell'AUA emesso da Arpae SAC di Parma con **Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-2835 del 12/08/2016**:

- per il titolo abilitativo "comunicazione o nulla osta di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447", al rispetto rigoroso da parte del gestore per l'esercizio dell'attività oggetto del presente atto anche delle indicazioni, disposizioni, prescrizioni, condizioni e considerazioni eventualmente riportate nel parere espresso dal Comune di Sorbolo Mezzani in sede di Conferenza di Servizi convocata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense (registrato al protocollo Arpae PG/2021/164270 del 25/10/2021), nel parere di ARPAE ST di Parma prot. n. PG/2021/116992 del 27/07/2021 e nel parere di AUSL di Parma prot. n. 60486 del 06/09/2021 che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente.

Per quanto di seguito riportato per la matrice emissioni in atmosfera si sostituiscono integralmente le medesime parti dell'atto di adozione dell'AUA emesso da Arpae SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-2835 del 12/08/2016, recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con provvedimento conclusivo prot. 9390 del 31/08/2016.

"...SI STABILISCE DI SUBORDINARE il presente atto:

per le emissioni in atmosfera al rispetto di tutti i valori limite minimi di emissione stabiliti direttamente dalla normativa statale emanati ai sensi dell'art. 271 commi 1), 2), 3), 4), 5), del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i. e dalla DGR 2236/2009 e s.m.i., nonché al rispetto rigoroso da parte del gestore per l'esercizio dell'attività oggetto del presente atto delle indicazioni, disposizioni, prescrizioni, condizioni e considerazioni riportate nel parere di AUSL di Parma prot. n. 60486 del 06/09/2021, nel parere del Comune di Sorbolo Mezzani espresso in sede di Conferenza di Servizi convocata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense (registrato al protocollo Arpae PG/2021/164270 del 25/10/2021), nella relazione tecnica di Arpae – ST di Parma prot. n. PG/2021/102521 del 30/06/2021 e nell'allegato tecnico prot. n. 8779 del 24/04/2018 parte integrante della stessa relazione, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto, nonché al rispetto delle seguenti prescrizioni:

- i dati relativi al periodo rappresentativo delle condizioni di esercizio degli impianti originanti le emissioni E01, E02 ed E03 dovranno essere inviati ad Arpae - Area Prevenzione Ambiente Ovest sede di Parma entro 30 giorni dalla data di messa a regime e non oltre;
- **il termine ultimo per la comunicazione ad Arpae - Area Prevenzione Ambiente Ovest sede di Parma dei dati relativi al periodo rappresentativo delle condizioni di esercizio degli impianti originanti le emissioni E01, E02 ed E03 è fissato ad un anno dalla data di emissione dell'atto autorizzativo finale del procedimento unico del SUAP;**
- decorso inutilmente il termine ultimo per la comunicazione dei dati relativi al periodo rappresentativo delle condizioni di esercizio degli impianti sopra indicati senza che la Ditta in oggetto abbia realizzato completamente gli impianti autorizzati e, conseguentemente, non abbia attivato tutte o alcune delle suddette emissioni, il presente si intende decaduto ad ogni effetto di legge relativamente alla parte dello stabilimento non realizzata e alle relative emissioni non attivate;
- nella relazione tecnica di Arpae – ST di Parma prot. n. PG/2021/102521 del 30/06/2021 – per mero errore materiale – è stato indicato “7 m” invece di “9 m” quale valore di altezza minima dell'emissione E03;

...”;

Si stabilisce di considerare **il presente atto come parte integrante dell'atto di adozione dell'AUA emesso da Arpae SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-2835 del 12/08/2016**, recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con provvedimento conclusivo prot. 9390 del 31/08/2016, **e di lasciare inalterato tutto quant'altro contenuto nell'atto di adozione dell'AUA sopra citato.**

In riferimento alla scadenza del presente atto e all'eventuale richiesta di rinnovo dell'AUA si rimanda a quanto indicato nell'**atto di adozione dell'AUA emesso da Arpae SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-2835 del 12/08/2016**, recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense con provvedimento conclusivo prot. 9390 del 31/08/2016.

La non ottemperanza delle disposizioni del presente comporta le sanzioni previste per legge.

Il presente atto si intende accordato, fatti salvi i diritti di terzi, e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di emissioni in atmosfera ed acustica.

Sono fatte salve le norme, i regolamenti comunali e le autorizzazioni in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto e previste dalle normative vigenti.

Il presente atto è trasmesso al SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense, che provvede al rilascio del provvedimento finale al Richiedente e alla trasmissione tempestiva in copia ad Arpae Emilia-Romagna Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma, Comune Sorbolo Mezzani e AUSL di Parma.

Arpae Emilia-Romagna Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma non si assume alcuna responsabilità a seguito di prescrizioni, indicazioni, condizioni non note formulate e rilasciate da altri Enti/Organi che potrebbero comportare interpretazioni e/o incoerenze con quanto rilasciato da Arpae - Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma.

Il presente atto è rilasciato esclusivamente al SUAP dell'Unione Bassa Est Parmense all'interno del procedimento per il rilascio della modifica dell'AUA contenuto nel procedimento unico ai sensi dell'art. 53 della L.R. n. 24/2017 e prende efficacia solo a seguito della conclusione favorevole di tale procedimento sovraordinato, a cui, pertanto, è vincolato e condizionato.

Il Responsabile del presente endo - procedimento amministrativo, per l'aggiornamento per modifica dell'Autorizzazione Unica Ambientale di cui al D.P.R. 59/13 è Paolo Maroli.

Istruttore di riferimento: Lorenzo Vallone

Rif. Sinadoc: 2021-20332

Il Responsabile del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Paolo Maroli
(documento firmato digitalmente)

ALLEGATO 1

Invio tramite posta interna

ARPAE – SAC
Servizio Autorizzazioni e Concessioni
Parma

Oggetto: Istanza di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59, riferimento SUAP 248/21 del Comune di Torrile (PR).

Relazione Tecnica

Ditta: **M.G.F. srl**

sede legale in via Chico Mendes n.8, loc.Mezzano inferiore Comune di Sorbolo mezzani (PR).

stabilimento in via Chico Mendes n.8, loc.Mezzano inferiore Comune di Sorbolo mezzani (PR)

Dall'esamina della documentazione in oggetto, relativa alla modifica sostanziale dell' A.U.A. rilasciata con Atto n. 9390 del 31/08/2016 di seguito si esprime la valutazione di competenza in relazione alla modifica proposta.

Considerato che:

1. la Ditta risulta autorizzata con Provvedimento n. 9390 del 31/08/2016
2. l'attività industriale prevede **“Costruzione macchine, utensili, e prodotti di consumo per la termoidraulica e il condizionamento e lavorazioni meccaniche in genere”**;
3. la scelta ed efficienza degli interventi o degli impianti di abbattimento sono idonei;
4. è stato verificato che le emissioni rispettano anche quanto stabilito dal “Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell’Aria” approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28/03/2007;
5. l'istanza è stata valutata anche in base alla L. 26/90 sulla Tutela della denominazione di origine "Prosciutto di Parma";
6. è stato dichiarato che la ditta non rientra tra quelle indicate nella parte II , dell'All. III della Parte V del D.Lgs.152/2006 (emissioni di C.O.V.) poiché non supera le soglie di consumo ivi indicate;
7. La ditta dichiara:
 - a. aumento delle ore di attività/giorno, da 8 a 16 ore/gg, dei giorni lavorativi anno, da 220 a 270 gg/a, e conseguente aumento produttivo;
 - b. spostamento dei macchinari, relativi impianti di aspirazione localizzata ed abbattimento e conseguentemente dei punti emissivi E.01, E.02 ed E.03 (rinumerazione di ex E.04);
 - c. Inserimento nuova caldaia a metano di pot. 28 kW utilizzata per riscaldamento civile
8. è stata verificata la presenza di impianti termici soggetti al Titolo II della Parte V del D.L.gs. 152/06 smi e più precisamente:
 - a. **EMISSIONE C1 “Caldaia a metano”(potenzialità 28 kW)**

si ritiene che

la ditta M.G.F. srl, il cui Gestore è il Sig. Francesco Maioli, con sede legale in e impianti siti in via via Chico Mendes n.8, loc.Mezzano inferiore Comune di Sorbolo mezzani (PR) debba rispettare tutte le prescrizioni ed i valori minimi di emissione stabiliti direttamente dalla normativa statale o regionale, emanati rispettivamente ai sensi dell'art. 271, commi 1), 3), 4), 5), 14) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., subordinandola alle seguenti ulteriori disposizioni:

EMISSIONE E01: - "Aspirazione lavorazioni meccaniche utensili".

Gli effluenti gassosi che si generano durante l'utilizzo di centri di lavoro, torni paralleli, rettifica e lavatrice (funzionamento esclusivamente ad acqua) devono essere captati nel miglior modo possibile e convogliati, prima dello scarico in atmosfera, ad un idoneo impianto di abbattimento degli inquinanti.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale:	14000	Nm ³ /h
Durata ore/giorno:	16	h
Durata giorni/anno:	270	giorni
Altezza minima:	9	m
Polveri totali/Nebbie oleose	10	mg/Nm ³
Periodicità controllo	annuale	
I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.		

EMISSIONE E02: - "Aspirazione saldatura".

Gli effluenti gassosi che si generano in queste fasi lavorative devono essere captati nel miglior modo possibile e convogliati in atmosfera.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale:	3600	Nm ³ /h
Durata ore/giorno:	16	h
Durata giorni/anno:	270	giorni
Altezza minima:	7	m
Polveri totali	10	mg/Nm ³

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

EMISSIONE E03: - “Aspirazione presse stampaggio plastica”.

Gli effluenti gassosi che si generano in queste fasi lavorative devono essere captati nel miglior modo possibile e convogliati in atmosfera.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale:	2200	Nm ³ /h
Durata ore/giorno:	16	h
Durata giorni/anno:	270	giorni
Altezza minima:	7	m
Composti Organici Volatili (C.O.V. espressi come C-organico totale)	20	mg/Nm ³
Periodicità controllo	annuale	
I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.		

I valori limite di emissione sopra riportati come concentrazione sono stabiliti con riferimento al funzionamento dell'impianto nelle condizioni di esercizio più gravose e, salvo quanto diversamente disposto si intendono stabiliti come medie orarie.

La comunicazione di messa in esercizio degli impianti ed i certificati analitici relativi alla messa a regime degli impianti dovranno essere inviati ad Arpae.

I monitoraggi da effettuarsi, ai sensi dell'art. 269 comma 4 b) D.L.gs. 152/06 e s.m.i., alle emissioni E1 ed E03 debbono avere una periodicità annuale.

Per gli impianti del capitolo precedente, il Gestore mantiene la documentazione attestante il rispetto dei prescritti limiti a disposizione degli organi di controllo.

Resoconto istruttoria per inserimento catasto:

Generale	
Ragione sociale:	M.G.F. Srl

Partita IVA/Codice fiscale:	02620710349
Sede legale:	Via Chico Mendes n. 8 – Mezzani (PR)
Gestore:	Maioli Francesco
Sede locale impianti:	Via Chico Mendes n. 8 – Mezzani (PR)
Coordinate UTM X:	
Coordinate UTM Y:	
Attività sede locale (C.C.I.A.):	Produzione utensili per idraulici
Settore attività CRIAER:	4.13
Indicatori di attività	
Indicatore 1:	materie prime
Potenzialità massima dichiarata di Indicatore 1:	149 ton
Indicatore 2:	prodotti
Potenzialità massima dichiarata di Indicatore 2:	50000 pezzi
Parametri di esercizio	
Giorni/anno funzionamento:	270
Altezza media sbocco emissione:	9 m
Temperatura media emissioni:	293 K
Flussi emissivi annui per inserimento catasto emissioni kg/anno	
PM (Materiale Particellare):	760
Composti organici volatili non metanici (COVNM):	327,7

Il Tecnico	La Responsabile del Distretto di Parma
Gabriele Vara	Sara Reverberi

Documento firmato digitalmente

Sinadoc:15384/21

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | P.Iva e C.F. 04290860370 | www.arpae.it | pec_dirigen@cert.arpae.emr.it

Servizio territoriale di Parma Area prevenzione ambientale Ovest Via Spalato, 2 | 43125 Parma | tel 0521/976111 | pec_aoppr@cert.arpae.emr.it

Prescrizioni Tecniche Emissioni in Atmosfera

La Ditta è tenuta ad attrezzare, rendere accessibili e campionabili le emissioni oggetto della Autorizzazione, per le quali sono fissati limiti di inquinanti e autocontrolli periodici, sulla base delle normative tecniche e delle normative vigenti sulla sicurezza ed igiene del lavoro.

In particolare devono essere soddisfatti i requisiti di seguito riportati.

Punto di prelievo: attrezzatura e collocazione (riferimento metodi UNI 10169 - UNI EN ISO 16911 - UNI EN 13284-1)

Ogni emissione elencata in Autorizzazione deve essere numerata ed identificata univocamente con scritta indelebile in prossimità del punto di emissione.

I punti di misura/campionamento

I punti di misura e di campionamento necessari per l'effettuazione delle verifiche dei valori limite di emissione devono essere posizionati, dimensionati ed essere provvisti di idonee prese di misure e di campionamenti in accordo con quanto specificatamente indicato dal M.U. 422 e dai "Criteri generali per il controllo delle emissioni" ISTISAN 91/41 attuato ai sensi dell'art. 4, punto 1) del D.M. 12 luglio 1990.

Le emissioni in atmosfera devono avvenire unicamente attraverso camini aventi una sezione di sbocco diretta in atmosfera e priva di ogni ostacolo che possa impedire l'innalzamento del pennacchio e la sua diffusione in ogni direzione.

Accessibilità dei punti di prelievo

L'accesso in sicurezza ai punti stabiliti per le prese di misura, deve essere tale da permettere a pieno lo svolgimento di tutti i controlli necessari. Gli addetti ai controlli riceveranno tutte le informazioni sull'accesso, sulla disponibilità dei servizi e sulla modalità di utilizzo necessarie all'espletamento delle indagini, direttamente o indirettamente, per iscritto, dal Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione aziendale, secondo quanto previsto e stabilito dalle norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro (D.Lgs. 81/08 smi).

Limiti di Emissione ed Incertezza delle misurazioni

I valori limite di emissione espressi in concentrazione sono stabiliti con riferimento al funzionamento dell'impianto nelle condizioni di esercizio più gravose e si intendono stabiliti come media oraria.

Per la verifica di conformità ai limiti di emissione si dovrà quindi far riferimento a misurazioni o campionamenti della durata pari ad un periodo temporale di un'ora di funzionamento dell'impianto produttivo nelle condizioni di esercizio più gravose.

Ai fini del rispetto dei valori limite autorizzati, i risultati analitici dei controlli/autocontrolli eseguiti devono riportare indicazione del metodo utilizzato e dell'incertezza della misurazione al 95% di probabilità, così come descritta e documentata nel metodo stesso. Qualora nel metodo utilizzato non sia esplicitamente documentata l'entità dell'incertezza di misura, essa può essere valutata sperimentalmente in prossimità del valore limite di emissione e non deve essere generalmente superiore al valore indicato nelle norme tecniche (Manuale Unichim n.158/1988 "Strategie di campionamento e criteri di valutazione delle emissioni" e Rapporto ISTISAN 91/41 "Criteri generali per il controllo delle emissioni") che indicano per metodi di campionamento e analisi di tipo manuale un'incertezza pari al 30% del risultato e per metodi automatici un'incertezza pari al 10% del risultato.

Sono fatte salve valutazioni su metodi di campionamento ed analisi caratterizzati da incertezze di entità maggiore preventivamente esposte/discusse con l'autorità di controllo. Il

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | P.Iva e C.F. 04290860370 | www.arpae.it | pec.dirgen@cert.arpae.emr.it

Sezione di Parma Viale Bottego, 9 | 43121 Parma | tel 0521/976111 | fax 0521/976112 | pec.aoopr@cert.arpae.emr.it

risultato di un controllo è da considerare superiore al valore limite autorizzato quando l'estremo inferiore dell'intervallo di confidenza della misura (cioè l'intervallo corrispondente a "Risultato Misurazione ± Incertezza di Misura") risulta superiore al valore limite autorizzato.

Metodi di campionamento e misura

Per la verifica dei valori limite di emissione con metodi di misura manuali devono essere utilizzati:

- metodi UNI EN / UNI / UNICHIM
- metodi normati e/o ufficiali
- altri metodi solo se preventivamente concordati con l'Autorità Competente

I metodi ritenuti idonei alla determinazione delle portate degli effluenti e delle concentrazioni degli inquinanti per i quali sono stabiliti limiti di emissione, sono di seguito riportati.

Parametro/Inquinante	Metodi
Criteri generali per la scelta dei punti di misura e campionamento	UNI EN ISO 16911 UNI 10169 UNI EN 13284-1
Portata volumetrica Temperatura di emissione	UNI EN ISO 16911-1* UNI 10169
Umidità	UNI 14790
Polveri totali (PTS) o Materiale Particellare	UNI EN 13284-1* UNI EN 13284-2 (sistemi automatici) UNI 10263
Composti organici volatili (espressi come C-organico totale):	UNI EN 12619*
Composti organici volatili (espressi come C-organico totale) con esclusione del metano	UNI EN 12619 + UNI EN ISO 25140
Composti organici volatili (COV) con caratterizzazione qualitativa dei singoli composti organici volatili	UNI CEN/TS 13649*
Monossido di carbonio (CO)	UNI EN 15058* UNI 9969 ISO 12039 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR, ecc.)
Biossido di carbonio (CO ₂)	UNI 9968 ISO 12039 Analizzatori automatici (IR, FTIR, ecc.)

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | P.Iva e C.F. 04290860370 | www.arpae.it | pec.dirgen@cert.arpae.emr.it

Sezione di Parma Viale Bottego, 9 | 43121 Parma | tel 0521/976111 | fax 0521/976112 | pec.aopr@cert.arpae.emr.it

Ossidi di azoto (NO _x)	UNI 10878 UNI EN 14792* ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.1) UNI 10878:2000 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR)
Ossidi di zolfo (SO _x)	UNI EN 14791* ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.1) UNI 10393:1995 (analizzatori automatici: celle elettrochimiche, UV, IR, FTIR)
Metalli (As,Cd,Cr,Cu,,Ni,Pb,Zn,Tl,Sn,Sb,Co, Mn,V,B,Se, ecc)	UNI EN 14385* ISTISAN 88/19-UNICHIM 723
Mercurio (Hg)	UNI EN 13211* UNI EN 14884 (metodo misura automatico)
Microinquinanti Organici diossine e furani (PCDD+PCDF)	UNI EN 1948-1,2,3*
Microinquinanti Organici alogenati (PCB-PCT)	UNI EN 1948*
Benzene	UNI CEN/TS 13649
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)	UNI EN 1948-1+ ISTISAN 97/35 (per campionamento) ISO 11338-1,2* ISTISAN 88/19-UNICHIM 825 DM 25/08/2000 n° 158 All. 3 (ISTISAN 97/35)
Acido cloridrico	UNI EN 1911*
Composti inorganici del cloro espressi come acido cloridrico (HCl)	ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.2)
Composti inorganici del fluoro espressi come acido fluoridrico (HF)	ISTISAN 98/2 (DM 25/08/00 all.2)
Composti inorganici del fluoro	ISO 15713 UNI 10787
Acido Cianidrico (HCN) e cianuri	NIOSH 7904

Acido Nitrico (HNO ₃)	NIOSH 7903 ISTISAN 98/2 (estensione del metodo riportato in All.2 del DM 25/08/00)
Acido Solforico (H ₂ SO ₄) Acido Bromidrico (HBr) Acido Fosforico (H ₃ PO ₄)	ISTISAN 98/2 (estensione del metodo riportato in All.2 del DM 25/08/00)
Acido Solfidrico (H ₂ S)	UNICHIM 634-DPR 322/71 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, ecc.) EPA Method 15-15A* EPA Method 16-16A*
Acido formico	NIOSH 2011
Ammine aromatiche Ammine alifatiche	NIOSH 2002 NIOSH 2010
Fenoli:	UNICHIM 504 OSHA 32/NIOSH 2546
Aldeidi:	EPA-TO11 A NIOSH 2016 (campionamento mediante assorbimento su fiala/soluzione di DNPH ed analisi HPLC)
Ammoniaca(NH ₃)	UNICHIM 632
Ftalati:	OSHA 104 UNI EN 13284-1 + NIOSH 5020
Sostanze alcaline:	NIOSH 7401
Ossigeno (O ₂)	UNI EN 14789* ISO 12039 Analizzatori automatici (celle elettrochimiche, Ossido di Zirconio, UV, IR,FTIR, ecc.)
Silice libera cristallina (SiO ₂)	UNI 10568
Amianto	UNI ISO 10397 UNICHIM 853
Nebbie di olio	UNI EN 13284-1 + UNICHIM 759

Isocianati	UNICHIM 488 UNICHIM 429
Fosfati	Campionamento isocinetico su membrana filtrante, dissoluzione del particolato in acqua ed analisi spettrofotometrica con metodo IRSA 4110
Glicoli	UNI EN 13284-1 + NIOSH 5523 (in forma di particolato o nebbie: campionamento su membrana filtrante ed analisi GC) NIOSH 5523 (in fase gas: campionamento su fiala con resina XAD-7 ed analisi GC)
Concentrazione di Odore in Unità Olfattometriche/m ³	UNI EN 13725
Assicurazione di Qualità dei sistemi di monitoraggio alle emissioni	UNI EN 14181
Cloruro di vinile	NIOSH 1007 OSHA 75 EPA 106
Ozono (come Ossidanti Totali in aria)	OSHA ID-214 ASTM D2912-76
Ossido di etilene, 1,2-Epossietano, Ossirano	OSHA 1010 NIOSH 1614
Furfurolo, furfurale, aldeide furanica	NIOSH 2529 OSHA 72

Altri metodi possono essere ammessi solo se preventivamente concordati con l'Autorità Competente per il Controllo (Arpae). Per gli inquinanti riportati, potranno inoltre essere utilizzati gli ulteriori metodi indicati dall'ente di normazione come sostitutivi dei metodi riportati in tabella, nonché altri metodi emessi da UNI specificatamente per le misure in emissione da sorgente fissa dello stesso inquinante.

Prescrizioni relative agli autocontrolli

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 269, punto 4, lettera b) del D.Lgs. 152/2006, la Ditta in oggetto è tenuta ad effettuare gli autocontrolli delle proprie emissioni con la periodicità indicata nella relazione tecnica.

Le difformità tra i valori misurati e i valori limite prescritti, accertate nei controlli di competenza del Gestore, devono essere da costui specificamente comunicate ad Arpae - Sezione Prov.le di Parma - entro 24 ore dall'accertamento.

I risultati di tali controlli, non possono essere utilizzati ai fini della contestazione del reato previsto dall'articolo 279 comma 2 per il superamento dei valori limite di emissione.

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni, potranno essere ritenuti conformi ed accettati solamente se, oltre che essere redatti da soggetto o laboratorio

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | P.Iva e C.F. 04290860370 | www.arpae.it | pec.dirgen@cert.arpae.emr.it

Sezione di Parma Viale Bottego, 9 | 43121 Parma | tel 0521/976111 | fax 0521/976112 | pec.aoppr@cert.arpae.emr.it

abilitato all'esercizio, saranno relativi ad una sola emissione contraddistinta dalla sua specifica denominazione e numero progressivo ad essa assegnata e riporteranno obbligatoriamente:

1. L'identificazione e denominazione e/o ragione sociale Ditta/Azienda.
2. Lo stabilimento presso il quale sono siti gli impianti.
3. Il tipo di attività svolta.
4. La data, l'ora di inizio e fine del prelievo.
5. L'impianto, le linee produttive e/o le fasi lavorative interessate alla sorgente emissiva, definite e specificate in riferimento alle condizioni di marcia e/o utilizzo in riferimento alla condizioni di esercizio verificate dagli operatori addetti al controllo durante le operazioni di campionamento e/o misura.
6. Descrizione del tipo, stato di funzionamento e di manutenzione dell'insieme delle apparecchiature, installazioni o dispositivi atti alla captazione ed al contenimento degli inquinanti.
7. La composizione del fluido emesso ($O_2\%$, $CO_2\%$, $CO\%$, $H_2O\%$), la temperatura media ambiente registrata durante il prelievo, la temperatura media della sezione di prelievo, la portata .
8. I risultati analitici delle sostanze inquinanti, riportati alle condizioni richieste e/o prescritte, associati alle relative accuratezze e/o scostamenti/ripetibilità effettivamente riscontrate.
9. I metodi di campionamento ed analisi utilizzati.
10. Le informazioni sull'accesso in sicurezza della presa di misura disposte dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione Aziendale, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro.
11. Firma e timbro del professionista abilitato.

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni dovranno essere accompagnati da nota e/o giudizio finale sulla valutazione dei risultati anche relativamente alla verifica del rispetto o meno del valore limite di emissione fissato nell'autorizzazione rilasciata od a quanto altrimenti stabilito.

Dovrà essere predisposto un registro di autocontrollo (se non già presente) che imponga al responsabile dell'impianto, di tenere nota delle operazioni di manutenzione, dell'effettuazione degli accertamenti analitici, del loro esito allegando i certificati analitici, della quantità annua di indicatori di attività indicati nel Resoconto catasto emissioni, all'interno della relazione tecnica.

Il registro con pagine numerate deve essere presentato all'Ente di controllo prima del primo aggiornamento, che provvederà a timbrarlo e vidimararlo. Il registro dovrà essere aggiornato da parte della ditta con cadenza almeno annuale e conservato presso l'impianto a disposizione delle autorità preposte al controllo. La documentazione di riferimento per la creazione del registro è disponibile per il download al seguente indirizzo web:

https://www.arpae.it/cms3/documenti/parma/sportello/emissioni_atmosfera/Registro.pdf

Prescrizioni in caso di guasti e anomalie

Al verificarsi di una anomalia o un guasto tali da non permettere il rispetto dei valori limite di emissione, l'Autorità Competente (Arpae) deve essere informata entro otto ore successive, fermo restando l'obbligo del gestore di procedere al ripristino funzionale dell'impianto nel più breve tempo possibile.

Il Gestore deve comunque sospendere immediatamente l'esercizio dell'impianto se l'anomalia o il guasto può determinare il superamento di valori limite di sostanze cancerogene, tossiche per la riproduzione o mutagene o di sostanze di tossicità e

Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Sede legale Via Po, 5 | 40139 Bologna | P.Iva e C.F. 04290860370 | www.arpae.it | pec.dirgen@cert.arpa.emr.it

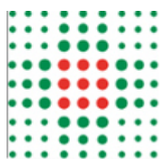
Sezione di Parma Viale Bottego, 9 | 43121 Parma | tel 0521/976111 | fax 0521/976112 | pec.aopr@cert.arpa.emr.it

cumulabilità particolarmente elevate, come individuate dalla parte II dell'Allegato I alla parte quinta del DLgs 152/2006, nonché in tutti i casi in cui si possa determinare un pericolo per la salute umana.

Resta comunque ferma quant'altro previsto dalla normativa Statale o Regionale vigente.

AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE L'AMBIENTE E L'ENERGIA DELL'EMILIA ROMAGNA
Data: 24/04/2018 16:56:07, PGPR/2018/0008779

ALLEGATO 2



FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: AOOAUSLPR

REGISTRO: Protocollo generale

NUMERO: 0060486

DATA: 06/09/2021

OGGETTO: Risposta a: Conferenza dei Servizi- Pratica SUAP N.334/2021 pervenuta in data 17/06/2021 prot.3438 del 17/06/2021, integrazioni del 09/08/2021, 13/08/2021 e 27/08/2021 – Permesso di costruire per la realizzazione di nuovo capannone prefabbricato in c.a.p. in ampliamento di attività produttiva esistente, in variante alla pianificazione territoriale vigente ai sensi dell'art.53 della L.R. 24/2017 – da erigersi in Sorbolo Mezzani Via Chico Mendes 8 Ditta MC GROUP S.R.L. (proprietaria) –) prot.AUSL 47463 del 06/07/2021, integrazioni del 09/08/2021 prot.55214, del 13/08/2021 prot.56374 e ultime del 27/08/2021 prot.58579. MGF SRL (Ditta utilizzatrice) -costruzione di macchine utensili e prodotti di consumo per la termoidraulica e il condizionamento e lavorazioni meccaniche in genere. - PARERE DI COMPETENZA-

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Donatella Ponzi
Natalia Sodano

CLASSIFICAZIONI:

- [04-03-02]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0060486_2021_Lettera_firmata.pdf:	Ponzi Donatella; Sodano Natalia	21B6920E03E24E852F5C9238839BAB5CF 1A01C32CDC4DF9D0B04FCAEA4013AB8



L'originale del presente documento, redatto in formato elettronico e firmato digitalmente e' conservato a cura dell'ente produttore secondo normativa vigente.

Ai sensi dell'art. 3bis c4-bis Dlgs 82/2005 e s.m.i., in assenza del domicilio digitale le amministrazioni possono predisporre le comunicazioni ai cittadini come documenti informatici sottoscritti con firma digitale o firma elettronica avanzata ed inviare ai cittadini stessi copia analogica di tali documenti sottoscritti con firma autografa sostituita a mezzo stampa predisposta secondo le disposizioni di cui all'articolo 3 del Dlgs 39/1993.

UNIONE BASSA EST PARMENSE
suap.
unionebassaestparmense@legalmail.it

OGGETTO: Risposta a: Conferenza dei Servizi- Pratica SUAP N.334/2021 pervenuta in data 17/06/2021 prot.3438 del 17/06/2021, integrazioni del 09/08/2021, 13/08/2021 e 27/08/2021 – Permesso di costruire per la realizzazione di nuovo capannone prefabbricato in c.a.p. in ampliamento di attività produttiva esistente, in variante alla pianificazione territoriale vigente ai sensi dell'art.53 della L.R. 24/2017 – da erigersi in Sorbolo Mezzani Via Chico Mendes 8 Ditta MC GROUP S.R.L. (proprietaria) –) prot.AUSL 47463 del 06/07/2021, integrazioni del 09/08/2021 prot.55214, del 13/08/2021 prot.56374 e ultime del 27/08/2021 prot.58579. MGF SRL (Ditta utilizzatrice) -costruzione di macchine utensili e prodotti di consumo per la termoidraulica e il condizionamento e lavorazioni meccaniche in genere. -PARERE DI COMPETENZA-

La Commissione per i Nuovi Insediamenti Produttivi (NIP), riunitasi in data **06/09/2021** ha effettuato l'ESAME del progetto e della documentazione tecnica allegata, per la valutazione dei requisiti igienico sanitari e di sicurezza di competenza, in conformità a quanto indicato dal punto 4 della DGR 193/2014, valutato che trattasi di nuovo capannone in ampliamento ad attività produttiva esistente a servizio della Ditta MGF SRL da adibire a montaggio, lavorazione macchine utensili e tettoia in metallo di collegamento, in variante alla pianificazione territoriale vigente ai sensi dell'art.53 della L.R. 24/2017 e in richiesta di modifica di AUA, per quanto di competenza,

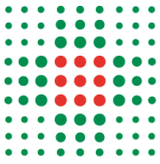
si comunica che la pratica risulta **CONFORME**.

Cordiali saluti.

Firmato digitalmente da:

Donatella Ponzi
Natalia Sodano

Responsabile procedimento:
Donatella Ponzi



Donatella Ponzi
S.P.S.A.L. Distretto di PARMA

AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI PARMA
Sede legale: Strada del Quartiere n. 2/A 43125 Parma
Tel: +39 0521.393111 - Fax: +39 0521.282393
Codice Fiscale e Partita IVA: 01874230343

ALLEGATO 3

rif. Arpae prot. PG/2021/105314 del 06/07/2021

Sinadoc: 19985/2021 ST
20071/2021 SSA

inviata con PEC

Spett.li

COMUNE di SORBOLO-MEZZANI
Assetto ed uso del Territorio
protocollo@postacert.comune.sorbolomezzani.pr.it

SUAP Unione Bassa Est Parmense
c/o Comune di Torrile
suap.unionebassaestparmense@legalmail.it

c.a. del Responsabile del Servizio
ing. Alessia Benecchi

Oggetto: Pratica SUAP n° 334/2021 pervenuta in data 17/06/2021 prot. n. 3438 del 17/06/2021 – Permesso di costruire per la realizzazione di nuovo capannone in ampliamento all'attività produttiva esistente, sita in via Chico Mendez nel Comune Sorbolo-Mezzani, in variante alla pianificazione territoriale vigente.

Richiedente ditta MGF Srl, sita in via Chico Mendez, Comune Sorbolo-Mezzani.

Fa seguito alla documentazione tecnica inviata dal SUAP Unione Bassa Est Parmense e acquisita da questi Uffici con protocollo PG/2021/105314 del 06/07/2021.

Visti:

- La Legge 26 ottobre 1995, n. 447;
- La Legge Regionale 9 maggio 2001, n. 15;
- La D.G.R. 673/04, prot. N. AMB/04/24465;
- La classificazione acustica del Comune di Mezzani, approvata in data 05/09/2008, con D.C.C. n. 25 e s.m.i.;

Si rende necessario premettere che nella vasta documentazione tecnica, prodotta dalla ditta MGF, sono presenti due versioni di Valutazione previsionale di impatto acustico, redatte entrambe dal T.C.A dott. Andrea Nicola in data 31/03/2021 e 15/06/2021.

Si precisa che alcune informazioni riportate nella prima versione (31/03/2021) sono superate dal contenuto riportato nella seconda versione integrativa (15/06/2021); nello specifico viene illustrato il nuovo posizionamento degli impianti tecnologici, oggetto del presente parere, che saranno ubicati sul lato Nord-Est, tra il futuro ampliamento e una struttura esistente ad uso magazzino.

Inoltre nella documentazione integrativa vengono descritti gli interventi di contenimento acustico che la ditta realizzerà sui citati impianti, quali cabinatura per i ventilatori, silenziatori per i camini e curvatura del terminale dei camini.

La ditta MGF svolge un'attività metalmeccanica, con lavorazione di metalli, torneria e saldatura, per la realizzazione di parti utilizzate per la produzione di macchinari.

Svolge la sua attività solo all'interno del periodo di riferimento diurno, è inserita ai sensi della ZAC di Mezzani in classe IV[^] (Area intensa attività umana) e confina con un'area classificata in classe III[^] (Area tipo misto).

Nella documentazione di impatto acustico, viene verificato tramite misure fonometriche, il contributo acustico generato dall'assetto impiantistico attuale e tramite calcoli esaminato il contributo acustico del futuro assetto.

Per la verifica dei valori limite di immissione (assoluti e differenziali) sono stati individuati due ricettori limitrofi alla ditta in oggetto (edifici residenziali).

Nella valutazione previsionale di impatto acustico del 15/06/2021, successivamente alla realizzazione di interventi di contenimento acustico sugli impianti tecnologici in uso alla ditta, **vengono dichiarati rispettati i valori limite di immissione (assoluti e differenziali);**

Tutto ciò premesso, nulla osta al rilascio delle previste autorizzazioni, con la prescrizione di eseguire, successivamente all'avvenuta realizzazione degli interventi di insonorizzazione degli impianti tecnologici, un collaudo acustico.

L'esito della verifica strumentale, attestante il rispetto dei valori limite di immissione (assoluti e differenziali) dovrà essere trasmesso al Comune di Sorbolo-Mezzani e all'Arpae per le valutazioni di competenza.

Si Precisa che nella citata verifica strumentale dovranno essere utilizzati almeno due punti di misura, uno ubicato tra la ditta ed il ricettore A1, mentre l'altro tra la ditta ed il ricettore A2.

Si rende necessario sottolineare che dalla cartografia della classificazione acustica di Mezzani, depositata presso i nostri Uffici, non appare chiaro se l'ampliamento rientrerà come l'edificio esistente nella classe IV[^] o verrà edificato in una porzione di territorio confinante ed inserita in classe III[^].

Si chiede pertanto all'Amministrazione comunale di effettuare tale verifica e nel caso, secondo il principio delle Unità Territoriali Omogenee, effettuare una variante alla ZAC, poiché uno stabile deve ricadere in un'unica classe acustica.

Nel caso di specie, a giudizio degli scriventi, si comunica che che l'eventuale variante alla ZAC non debba essere ostativa al rilascio del Permesso di Costruire.

Distinti saluti.

IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA
ELENCO NAZIONALE N. 5107- R.R.: RER/00060

Roberto Marchignoli

IL RESPONSABILE DEL DISTRETTO DI PARMA

Sara Reverberi

Documento firmato digitalmente

ALLEGATO 4



Spett.le
UNIONE PARMA EST PARMENSE
PEC – suap.unionebassaestparmense@legalmail.it
Alla c.a. Dott. Ing. Alessia Benecchi

p.c.
Spett.le
**COMUNE DI SORBOLO MEZZANI – ASSETTO ED
USO DEL TERRITORIO**
PEC –
protocollo@postacert.comune.sorbolomezzani.pr.it
Alla c.a. Arch. Luciano Pietta e Arch. Rossella Coccoi

OGGETTO: “Pratica SUAP 334/2021 del 17.06.2021 relativa a Permesso di costruire per la realizzazione di un nuovo capannone prefabbricato in c.a.p. in ampliamento di attività produttiva esistente, in variante alla pianificazione territoriale vigente ai sensi dell’art. 53 della L.R. n. 24/2017 – Sorbolo Mezzani, PR, Via Chico Mendes, n. 8 – Ditta MC GROUP S.R.L”. PARERE IDRAULICO DI COMPETENZA.

Lo scrivente Consorzio, verificata la documentazione ricevuta a seguito della richiesta d’integrazioni del 20/07/2021 mediante Protocollo N.0006739/2021 e successiva pec del 29.09.2021, rilascia parere idraulico favorevole all’intervento in oggetto, a condizione del rispetto della seguente prescrizione:

- in corrispondenza del pozzetto regolatore di fine rete (vedi Tavola I.01 – “Rete fognaria acque bianche”, parte integrante del progetto), all’interno del quale è presente la bocca tarata (tubo DN125 mm), prevedere anche una soglia sfiorante o elemento di troppo pieno che si possa attivare automaticamente per piogge con Tempo di Ritorno superiore ai 50 anni, TR preso a riferimento per la progettazione del sistema.

Distinti saluti

Il Direttore
(Ing. Fabrizio Useni)

P.A. Arduini Luigi
Ing. Nicola Mammi
Ufficio Concessioni/Autorizzazioni
Email larduini@bonifica.pr.it
Pec concessioni@pec.bonifica.pr.it
Tel 0521381315-3346865487

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.