

Struttura tecnica per la sismica

Via Peruzzi, 2 – 41012_Carpi (MO)

Tel. 059/649077_Fax 059-649141

sismica@pec.terredargine.itsegreteria@sismica@terredargine.it

Carpi, lì data firma digitale

ARPAE SAC MODENA

Ufficio V.I.A. ed Energia

aomo@cert.arpa.emr.it

Oggetto: ***Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale e Valutazione Impatto Ambientale del progetto di "Introduzione nuovo impianto di fusione grasso ed essiccazione cicciolo e modifiche accessorie" localizzato in Via Guastalla, 21/A nel Comune di Carpi (MO)***

Proponente: OPAS Società Cooperativa Agricola

Riferimenti ARPAE: VIA 03/2023 – Pratica n.27428/2023**Fascicolo RER (VIA) n.1317/18/2023 – PG/2023/780273 del 03/08/2023****Parere in materia sismica UNIONE TERRE D'ARGINE****Il Dirigente Responsabile della Struttura tecnica per la sismica**

In riferimento al procedimento in oggetto, valutata la documentazione prodotta dal proponente e acquisita in data **08/08/2023** con **Prot. Unione n.61542** e fatte salve le ulteriori e diverse valutazioni e prescrizioni espresse dagli enti partecipanti alla Conferenza dei Servizi, per quanto di competenza dell'Unione Terre d'Argine (parere sismico) a seguito del controllo dei progetti depositati come previsto da art.13 L.R.19/2008

Premesso che:

- *l'intervento fa riferimento alla denuncia di deposito pervenuta, via PEC, in data **28/06/2023** con **Prot. n.48387** presso lo **S.U.A.P. dell'Unione delle Terre d'Argine** e acquisita dalla scrivente Struttura Tecnica competente con protocollo di Strutt. **N°114/2023** in data **28/6/2023** con **Prot. Unione n.48402***
- *l'edificio oggetto d'intervento è costituito da una struttura di due piani fuori terra a pianta rettangolare con dimensioni pari a 28.58x24.68m circa avente 2 prospetti "aperti" in quanto confinanti con le strutture esistenti e gli altri due prospetti composti da pareti in pannelli sandwich sorrette da una struttura in acciaio. La struttura ha uno schema statico definito da pilastri incastrati alla base e orizzontamenti ad essi incernierati quindi composta da un telaio con pilastri e tegoli in c.a.p, e fondazione a plinti "monachino" prefabbricati su platea in c.a.*

Considerato che

- *l'istruttoria tecnica, depositata agli atti della presente Struttura, è stata effettuata ai sensi del paragrafo B3 della delibera della Giunta regionale n.1373 del 201*
- *per la pratica sismica in oggetto (n.114/2023) si registrano*
 - *l'invio di una richiesta d'integrazione in data 08/08/2023 con Prot. Unione n.61707*
 - *la trasmissione delle integrazioni in data 04/09/2023 con Prot. Unione n.6168983*
 - *l'invio della conclusione positiva del procedimento in data 14/09/2023 con Prot. Unione n.72728*

Vista la comunicazione relativa alla convocazione alla Conferenza dei servizi in modalità sincrona per il giorno 28 settembre 2023 (ore 10,00) pervenuta in data **13/09/2023** con **Prot. Unione n.72414**

Tutto ciò premesso e considerato,

RILASCIA

Parere favorevole all'intervento in oggetto

che l'Amministrazione e l'ufficio competente per il procedimento è:

STRUTTURA TECNICA PER LA SISMICA - Sede Principale – Carpi (MO)

Responsabile del procedimento: **Ing. Matteo Macca**

che i funzionari incaricati della pratica sismica in oggetto ricevono il pubblico previo appuntamento telefonico.

mm

Il Dirigente della Struttura
Tecnica per la Sismica
Dott. Urb Renzo Pavignani