



Spett.le SUAP – Comunità Montana Laghi Bergamaschi
Via del Cantiere n. 4
24065 - Lovere (BG)
PEC: cmlaghi_suap@legalmail.it

A.c.a. Comune di Rogno
Area Tecnica - Servizio Edilizia Privata
PEC: comune.rogno@pec.comune.rogno.bg.it

e p.c.
Ufficio di Vigilanza e attività produttive
PEC: comune.rogno@pec.comune.rogno.bg.it

OGGETTO: TRASMISSIONE INTEGRAZIONI DOCUMENTALI PER ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DELL'ATTIVITÀ PER MODIFICHE IN LOCALE DI PUBBLICO SPETTACOLO PRATICA SUAP AUT-2025-02588-ROG VIA MONTE GRAPPA N. 25, ROGNO (BG) COCÒ CLUBBING SRL

Il sottoscritto Ing. Mauro Invernici, in qualità di tecnico incaricato dalla società COCÒ CLUBBING SRL, con riferimento alla comunicazione ricevuta con prot. n. 1791 del 27.01.2026 e prot. n. 000535 del 27/01/2026, e alla nota istruttoria dell'Ufficio Tecnico del Comune di Rogno prot. n. 1211 del 20/01/2026 e nostra missiva del 27/02/2026 prot. n. 1336 (Comune di Rogno) e prot. n. 4295 (C.M. dei Laghi BG), trasmette in allegato la documentazione integrativa necessaria:

1. Integrazioni alla relazione tecnica di "Previsione di impatto acustico", come richiesto dal parere ARPA (prot. arpa_mi.2025.0188933 del 20.11.2025) e dalla nota SUAP prot. n. 8124 del 21.11.2025;
2. Conformazione della Segnalazione Certificata di Agibilità n. 17.2025.SCA (Pratica SUAP EDIL-2025-02220-ROG), come richiesto con nota prot. n. 300 del 16.01.2026.
Si allega comunicazione inviata con Codice istanza c_h492-84904 il 09.02.2026 prot. 2814 del 09.02.2026;
3. Collaudo statico del nuovo soppalco e di tutti i nuovi palchi, corredato da relazione di calcolo strutturale, con indicazione dei carichi massimi ammissibili in relazione all'uso di

pubblico spettacolo e all'affollamento previsto, si allegano le relazioni di calcolo e i collaudi dei nuovi palchi (3a) e del palco modulare prefabbricato (3b);

4. Si allega certificato di collaudo delle strutture esistenti come da accesso agli atti Pratica ACC-2025-01556-ROG;
5. Elaborati grafici strutturali aggiornati allo stato di fatto, rappresentativi delle strutture effettivamente realizzate, comprensivi di dimensioni, materiali, appoggi e sistemi di ancoraggio (...) Si allegano gli esecutivi strutturali, per eventuali ulteriori elaborati si fa riferimento alle pratiche edilizie e segnalazione certificata di agibilità;
6. Verifica alla spinta delle balaustre realizzate;
7. Relazione sulla sicurezza dei carichi sospesi, così come previsto dalla lettera circolare del Ministero dell'Interno Prot. n° 1689 sg 205/4 del 01/04/2011 Dipartimento dei Vigili Del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile e della Nota del Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del soccorso Pubblico e della Difesa Civile - Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica prot. n° 15985 del 30/10/2023;
8. Si allegano gli elaborati grafici allegati alla SCIA antincendio di cui al punto 10, mentre per la planimetria dei carichi appesi si rimanda all'ALLEGATO 7;
9. Relazioni impiantistiche aggiornate, comprensive degli elaborati grafici;
10. Si allega il protocollo della SCIA antincendio con dichiarazione di non aggravio del rischio;
11. Le dichiarazioni di conformità e certificazioni dei materiali utilizzati per soppalchi, palchi e balaustre, se già prodotte nella pratica SCIA antincendio e nella pratica i segnalazione certificata di agibilità;
12. Programma di manutenzione ordinaria e controlli periodici, soprattutto per elementi critici come balaustre, soppalchi, palchi e carichi sospesi si rimanda alla documentazione allegata ai punti 3-6-7 oltre all'allegato incuso (12).

Restando a disposizione per ogni ulteriore chiarimento, porgo

Cordiali saluti.

Il Tecnico Incaricato
Ing. Mauro Invernici

