



COMUNE
DI CERVIA

**SETTORE PROGRAMMAZIONE E
GESTIONE DEL TERRITORIO**

Proposta n. 352 del 14/07/2022

ORDINANZA DIRIGENZIALE

N. 316 del 14/07/2022

**DISCIPLINA TEMPORANEA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE PER MANIFESTAZIONE
DENOMINATA "MI.MA. INTERNATIONAL JAZZ FESTIVAL" - MODIFICA ORDINANZA N. 304
DEL 11.07.2022**

IL DIRIGENTE DEL SETTORE

Vista la richiesta del 08.07.2022 pervenuta via E Mail, con la quale l'Unità Eventi del Comune di Cervia comunica la programmazione di una manifestazione denominata "**MI.MA. INTERNATIONAL JAZZ FESTIVAL**" e contestualmente trasmette la documentazione agli atti della istruttoria dalla stessa Unità Eventi effettuata, per il seguito di competenza ed in particolare:

- istanza Prot. n. 48806 del 08.07.2022, inoltrata dal Sig. Giovan Gualberto Bolognesi in qualità di Presidente della Associazione Turistica Project pro-loco Milano Marittima, inerente lo svolgimento della manifestazione in oggetto, da effettuarsi sul territorio del Comune di Cervia;
- programma della manifestazione dal quale si evince che per lo svolgimento della manifestazione occorre impegnare il tratto della Rot. 1° Maggio compreso fra il Viale Forlì e il Viale Ravenna e il tratto del Viale Matteotti compreso fra il Viale Romagna e la Rot. 1° Maggio, sul territorio del Comune di Cervia, dalle ore 06.00 del giorno 14.07.2022 alle ore 20.00 del giorno 17.07.2022;
- richiesta di Ordinanza di disciplina temporanea della circolazione stradale;

Vista la successiva richiesta del 14.07.2022 pervenuta via E Mail, con la quale l'Unità Eventi del Comune di Cervia comunica la modifica del periodo come di seguito:

- DA - dalle ore 06.00 del giorno 14.07.2022 alle ore 20.00 del giorno 17.07.2022;
- A - dalle ore 06.00 del giorno 14.07.2022 alle ore 20.00 del giorno **18.07.2022**;

Richiamata l'Ordinanza n. 304 del 11.07.2022 che istituiva le regolamentazioni di disciplina temporanea della circolazione stradale necessarie a garantire l'insediamento e lo svolgimento della manifestazione ed a modifica della stessa;

Vista l'Ordinanza n.106 del 31.03.2022 di disciplina del Servizio di sosta a pagamento in alcune aree del territorio del Comune di Cervia, in cui sono comprese le strade del centro di Milano Marittima nei tratti interessati dalla manifestazione;

Accertato che la manifestazione dovrà ottenere le autorizzazioni di legge senza le quali la presente ordinanza è da ritenersi automaticamente revocata;

Dato atto che il Responsabile del procedimento dichiara l'insussistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interessi come previsto da:

- Legge 7 agosto 1990, n. 241 art. 6bis, introdotto dall'art. 1, comma 41 della L. 6 novembre 2012 n. 190;
- Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 art. 53, comma 14, come modificato dall'art. 1 comma 42, lettere h) ed i) della legge 6 novembre 2012 n. 190;
- DPR 16 aprile 2013 n. 62 - Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici"; art. 3, comma 2, art. 6, commi 1 e 2, art. 7, comma1, art. 13, comma 3, art. 14, commi 2 e 3;

Vista la proposta del Servizio Viabilità Progettazione e Manutenzione Infrastrutture presentata in data 14 Luglio 2022;

Visto il Regolamento comunale sui Controlli Interni, approvato con atto di C.C. n. 1/2013 e modificato con atto di C.C. n. 1/2018;

Visto l'art. 107 del D.L.vo n. 267 del 18.08.2000;

Visto l'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90;

Visto il D.L.vo n. 285 del 30.04.92 "Codice della Strada";

Visto il Regolamento per l'esecuzione del citato Codice della Strada approvato con D.P.R. n. 495/92;

ORDINA

- *di **modificare*** l'Ordinanza n. 304 del 11.07.2022 richiamata in premessa, come di seguito nel punto in cui cita:
 - dalle ore 06:00 del giorno 14/07/2022 alle ore 20:00 del giorno 17/07/2022, con
 - dalle ore 06:00 del giorno 14/07/2022 alle ore 20:00 del giorno **18/07/2022**;

ORDINA INOLTRE

- *di **sospendere*** le disposizioni dell'Ordinanza n.106 del 31.03.2022, citata in premessa, limitatamente alle aree e per i periodi individuati con il presente atto;
- *nel **periodo di validità dell'ordinanza***, la stessa produca i propri effetti, in merito alla regolazione della viabilità, solo dal momento in cui è esposta la segnaletica temporanea, su ogni singolo arco stradale, e fino al ripristino della normale segnaletica permanente;

DISPONE CHE

La presente Ordinanza sarà portata a conoscenza del pubblico con **l'apposizione dei prescritti segnali stradali** a cura di personale specializzato incaricato dall'**Unità Eventi**;

Il mantenimento in loco, la manutenzione ed il ripristino delle condizioni di posa è demandata ai titolari delle autorizzazioni allo svolgimento della manifestazione, che dovrà servirsi di personale dotato della necessaria competenza e formazione, i quali saranno gli unici responsabili in sede civile e penale di ogni pregiudizio e danno che dovesse derivarne agli utenti delle strade ed all'Ente proprietario delle strade stesse, conseguenti ad eventi derivanti direttamente o indirettamente dalle attività;

La presente Ordinanza è da intendersi automaticamente revocata qualora, prima dell'inizio della manifestazione, non siano state acquisite dagli organizzatori tutte le Autorizzazioni di legge;

In caso di revoca o maltempo tale da impedire lo svolgimento della manifestazione, si dà mandato ai titolari delle autorizzazioni di provvedere al ripristino della disciplina del traffico secondo la segnaletica permanente vigente sul posto, mediante personale dotato della necessaria competenza e formazione;

E' fatto obbligo a chiunque spetti di osservare o fare osservare la presente Ordinanza, avvertendo che i **trasgressori saranno sottoposti alla sanzione prevista dalla Legge**;

COMUNICA

Che ai sensi dell'art. 3, comma 4, L. 241/90, contro il presente provvedimento è ammesso ricorso entro giorni 60 dalla data di emanazione al Ministro delle Infrastrutture e Trasporti ai sensi dell'art. 37 c.3 del C.d.S. con le modalità previste dall'art. 74 del Regolamento di Esecuzione.

Il Dirigente

Daniele Capitani / INFOCERT SPA

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 e rispettive norme collegate