## **ALLEGATO C**

## *Criteri ambientali minimi*

A titolo esemplificativo e non esaustivo si indicano alcuni dei **Criteri Ambientali Minimi** **per eventi** stabiliti dal Decreto del 19 ottobre 2022 del Ministero della Transizione Ecologica e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale in data 02 dicembre 2022 n. 282 che dovranno essere seguiti per l’organizzazione dei progetti partecipanti all’avviso pubblico.

1. **Riunioni operative:** Le riunioni operative necessarie all’organizzazione degli eventi si dovranno svolgere preferibilmente usando strumenti telematici quali sistemi di videoconferenza al fine di ridurre al massimo costi e impatti ambientali.
2. **Materiali informativi e promozionali:** Tutto il materiale di comunicazione, informazione e promozione dell’evento dovrà essere preferibilmente in formato digitale accessibile, usabile, fruibile da tutti, consultabile e scaricabile attraverso web e social media, oppure su supporti cartacei contenenti materiale riciclato o certificati a ridotto impatto ambientale, nonché stampati in modalità fronte retro.

I supporti da affissione (locandine e manifesti) sono ammessi preferibilmente in materiale cartaceo riciclato e riciclabile.

Tutti i supporti informativi e promozionali fisici e dematerializzati, dovranno essere prodotti e distribuiti in quantità adeguata a dare pubblicità e visibilità all’evento contestualmente riducendo al minimo lo spreco di materiali, di energia e la produzione dei rifiuti.

1. **Gadget e premi:** La distribuzione di gadget e pacchi gara dovrà essere preferibilmente attinente alla fruizione dell’evento, riutilizzabili e realizzati con materiale riciclato. I premi dovranno essere possibilmente coerenti con le scelte ambientali e sociali dell’evento promuovendo i principi di sostenibilità (ad esempio prodotti enogastronomici biologici, artigianato locale prodotto con materiali di recupero, etc).
2. **Acustica:** rispettare le prescrizioni in materia di rumore rilasciate dal Comune nell’autorizzazione per le manifestazioni temporanee, ai sensi della Legge n. 447 del 26 ottobre 1995, presentando valutazione di impatto acustico e adottando tutti i possibili accorgimenti tecnici e procedurali per la limitazione del disturbo;
3. **Mobilità sostenibile per raggiungere l’evento:** Al fine di ridurre le emissioni dei gas ad effetto serra è preferibile attivare servizi di mobilità sostenibile dedicati, come ad esempio navette da/per parcheggi scambiatori, nonchè mettere a disposizione informazioni su come raggiungere il luogo dell’evento tramite mezzi di trasporto pubblici o collettivi, servizi di sharing mobility o a piedi.
4. **Tovaglioli, piatti, posate e bicchieri:** I tovaglioli monouso in carta dovranno essere in possesso del marchio di qualità ecologica mentre piatti, bicchieri e posate monouso dovranno essere biodegradabili e compostabili oppure costituiti di materiale riciclabile e costituito da almeno il 30% di materiale riciclato.
5. **Gestione dei rifiuti:** La gestione dei rifiuti prodotti nello svolgimento dell’evento dovrà essere effettuata in conformità alle modalità previste nel territorio in cui verrà svolto, garantendo la raccolta differenziata. L’organizzatore dell’evento dovrà concordare l’attivazione di un servizio specifico di raccolta dei rifiuti con il Comune di Gabicce Mare.
6. **Comunicazioni al pubblico:** Dovranno essere possibilmente svolte attività di comunicazione al fine di diffondere le scelte gestionali e le buone pratiche adottate dall’organizzazione oltre che le azioni che potranno essere intraprese dai fruitori per contribuire a ridurre gli impatti ambientali associati all’evento stesso. In particolare le informazioni potranno riguardare: mezzi di trasporto messi a disposizione per raggiungere l’evento; raccolta differenziata e comportamenti sostenibili, oltre che le migliori pratiche per fruire dell’evento all’insegna dei principi della riduzione e prevenzione dei rifiuti; facilitazioni attivate per garantire l’accessibilità e la fruibilità dell’evento alle persone con disabilità e con esigenze specifiche.