**PIANO DI SICUREZZA**

|  |  |
| --- | --- |
| Società organizzatrice |  |
| Manifestazione ciclistica denominata |  |
| Data della manifestazione |  |
| Luogo della manifestazione |  |

1. NORMATIVA DI RIFERIMENTO
* **Decreto Ministeriale del 19 agosto 1996 -** Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio dei locali di intrattenimento e di pubblico spettacolo
* **Decreto Ministeriale del18 marzo 1996 -** Norme di sicurezza per la costruzione e l'esercizio degli impianti sportivi
* **Direttiva N. 11001/1/110 del 18/07/2018 del Ministero dell’Interno**
1. DESCRIZIONE DELLE PECULIARITÀ DELLE GARE CICLISTICHE

Il seguente piano di sicurezza è stato redatto al fine di essere utilizzato unicamente per le manifestazioni ciclistiche di ACSI Ciclismo.

Le gare di ACSI Ciclismo sono eventi che hanno una loro particolarità, in quanto la maggior parte delle persone coinvolte non sono spettatori ma sono gli stessi partecipanti, differentemente da quanto accade nelle altre manifestazioni sportive. Il maggior rischio, comunque basso, può essere individuato quando avviene l’assembramento alla partenza e all’arrivo.

Analizzando il rischio di incendio, anch’esso risulta molto basso, in quanto non vi sono fonti di innesco.

L’area interessata dalla manifestazione è all’aperto, facilmente accessibile da qualsiasi mezzo di soccorso.

1. REQUISITI DI ACCESSO ALL’AREA

Vengono rispettate le indicazioni di accesso per i mezzi di soccorso in quanto:

* la larghezza dell’area transennata di arrivo è maggiore di 3.50 m.
* l’altezza libera è di almeno 4.00 m.
* l’accesso dei mezzi di soccorso è garantito in quanto si utilizza la normale viabilità
* il raggio di volta assicurato è maggiore si 13 m.
* la pendenza non è superiore al 10%
* l’area di ammassamento per i mezzi di soccorso coincide con il parcheggio per le auto. La viabilità per i mezzi di soccorso sarà quella ordinaria.
1. PERCORSI SEPARATI DI ACCESSO ALL’AREA E DI DEFLUSSO DEL PUBBLICO

Considerata la modesta entità dell’evento in termini di affollamento si ritiene che le esigenze di safety non richiedano percorsi separati di accesso e deflusso.

1. CAPIENZA DELL’AREA DELLA MANIFESTAZIONE

Lo spazio per gli spettatori è ricavato su pubblica via, delimitato dal lato strada da delle transenne al fine di garantire la sicurezza dei ciclisti e del pubblico. L’affollamento dell’area ha come indice massimo il rapporto persone/mq pari a 0,7. Non si ritiene di utilizzare altre misure di confinamento in quanto il numero di spettatori non è elevato.

1. SUDDIVISIONE DELLA ZONA SPETTATORI IN SETTORI

Considerata la modesta entità dell’evento, cioè meno di 10000 persone, si ritiene che il requisito di separazione della zona spettatori che assistono in piedi allo spettacolo, per i soli aspetti di safety, non sia un adempimento rilevante.

1. PROTEZIONE ANTINCENDIO

Considerato che non vi sono fonti di innesco e che l’affollamento è inferiore a 200 persone, non è necessario prevedere alcuna protezione contro gli incendi.

1. GESTIONE DELL’EMERGENZA - piano di emergenza ed evacuazione

Azioni di mettere in atto in caso d’emergenza tenendo conto degli eventi incidentali ipotizzabili:

* INCENDIO: bisogna immediatamente avvertire l’organizzatore che provvederà a chiamare i VVF (115), dando indicazioni sull’entità dell’incendio e dove è situata la manifestazione. L’organizzatore, in caso di necessità, deciderà di attivare le procedure di evacuazione. Una volta attivato l’allarme sonoro/vocale, l’organizzatore ed i suoi collaboratori provvederanno a dare indicazioni per l’evacuazione.
* TERREMOTO: cercare di mantenere la calma e non farsi prendere dal panico, rassicurare le persone che ne hanno più bisogno. Essendo una manifestazione all’aperto, cercare di ammassare le persone in luoghi distanti da eventuali edifici, che potrebbero crollare. Dopo l’evento sismico, in caso di persone ferite, chiamare i soccorsi (118), segnalando le varie problematiche.
* ALLUVIONE: in caso di zone con presenza di acqua al suolo superiore a 5 cm, l’organizzatore provvederà ad avvertire i soccorsi (115), far defluire le persone, e sganciare le eventuali linee elettriche.
* TROMBA D’ARIA: sarà cura dell’organizzatore valutare la pericolosità dell’evento e le azioni da intraprendere. In caso di vento superiore a 50 km/h, provvederà ad avvisare i soccorsi (115), ed utilizzare le eventuali strutture fisse come riparo.

Nella zona di partenza/arrivo sarà previsto un sistema di diffusione sonora al fine di avvertire le persone su tutta l’area.

1. OPERATORI DI SICUREZZA

Considerato che, in ottemperanza alla direttiva n. 11001/1/110 emessa dal Ministero dell’Interno il 18/07/2018, non si profilano peculiari condizioni di criticità connesse alla tipologia dell’evento, alla conformazione del luogo, al numero e alle caratteristiche dei partecipanti, si ritiene di non dover prevedere la presenza di operatori di sicurezza.

Il Responsabile della Manifestazione

Sig. ………………………………………………………………..

n. telefono …………………………………………………….

firma ……………………………………………………………..