



PIANO DI SICUREZZA E GESTIONE DELL'EVENTO

Sfilata di Carnevale con carri allegorici

Il sottoscritto arch. Cosimo Stridi, nella qualità di Responsabile del Terzo Settore Tecnico Urbanistico del Comune di San Pancrazio Salentino (BR), ai fini dello svolgimento della sfilata di Carnevale con carri allegorici che si terrà il 15 febbraio prossimo, redige il seguente “Piano di Sicurezza e Gestione dell’Evento” che dovrà essere messo a disposizione dell’organizzatore e trasmesso alle autorità competenti.

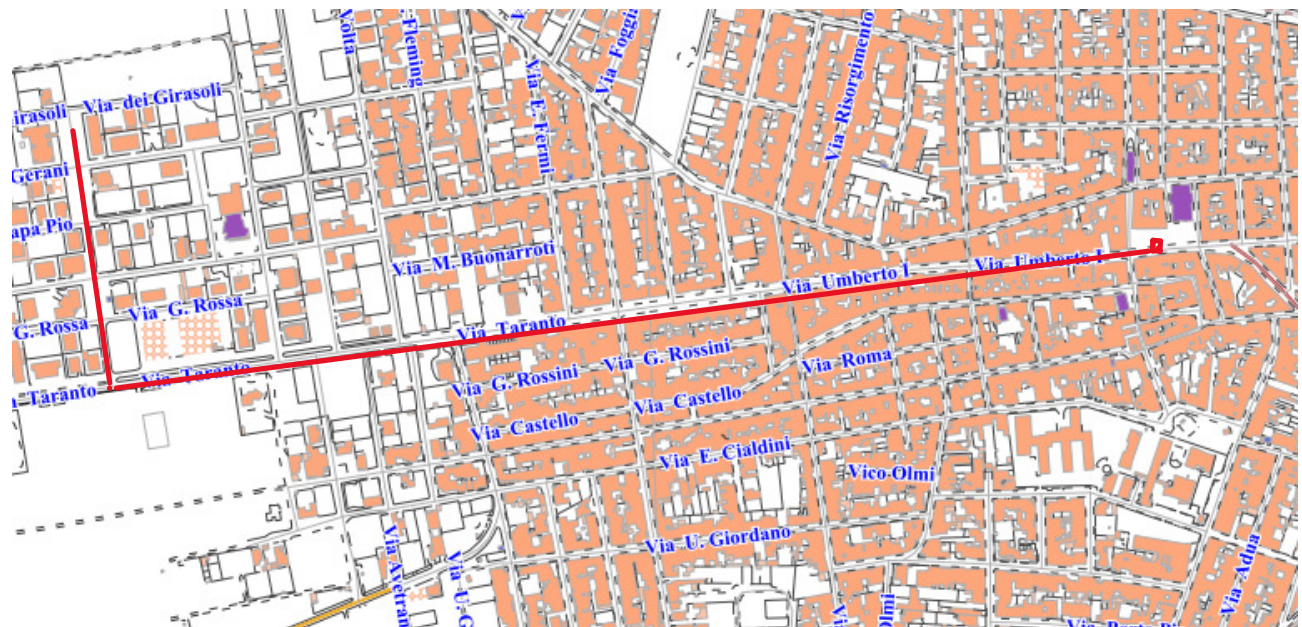
1. Premessa e dati generali

Il presente Piano di Sicurezza viene redatto ai fini dello svolgimento della sfilata di Carnevale che si terrà nel Comune di **San Pancrazio Salentino**, in data e orari stabiliti dall'organizzazione e autorizzati dall'Amministrazione comunale.

L'evento è organizzato dal Comune di San Pancrazio Salentino, che assume il ruolo di organizzatore e responsabile dell'evento, individuando il Comandante dei Vigili Urbani quale referente per la sicurezza, incaricato di coordinare tutte le attività connesse alla tutela dell'incolinità dei partecipanti e del pubblico.

La manifestazione si svolgerà su suolo pubblico, lungo il seguente percorso cittadino:

Partenza da via A. Moro, all'altezza del plesso scolastico G. Rodari, via Taranto, corso Umberto I, arrivo in piazza Umberto I.



2. Descrizione dell'evento

L'evento consiste in una sfilata carnevalesca con **n. 3 carri allegorici**, accompagnati da figuranti e pubblico al seguito.

I carri non prevedono la presenza di persone a bordo durante la marcia, riducendo così il rischio di cadute dall'alto, urti o sbilanciamenti del mezzo.

Ogni carro dovrà essere costantemente presidiato da almeno 6 addetti a terra, posizionati sui quattro lati del veicolo, con funzione di mantenere una distanza di sicurezza tra il carro e il pubblico al fine di evitare incidenti nonché segnalare eventuali situazioni di pericolo al conducente e agli organizzatori.

I carri procederanno a velocità ridotta lungo il percorso stabilito, con eventuali brevi soste in punti idonei, senza creare intralcio alla viabilità di emergenza.

Non sono previste strutture fisse, palchi, tribune o attività di somministrazione di alimenti e bevande.

La partecipazione è libera e gratuita. L'affluenza massima stimata è pari a circa 300 persone.

3. Valutazione del rischio

Considerate le caratteristiche dell'evento (numero limitato di partecipanti, assenza di strutture fisse, ridotto numero di carri), la manifestazione viene classificata come evento a basso rischio.

I principali rischi individuati sono:

- contatto accidentale tra pubblico e carri in movimento;
- cadute o inciampi lungo il percorso;
- possibili malori tra i partecipanti;
- momentanei restringimenti del flusso pedonale in alcuni tratti.

Tali rischi risultano gestibili mediante le misure organizzative e preventive indicate nel presente piano.

4. Misure di safety – tutela dell'incolinità

Al fine di garantire la sicurezza dei partecipanti e del pubblico:

- i carri procederanno a **velocità costante e moderata**;
- ogni carro sarà affiancato da **personale a terra**, incaricato di controllare che il pubblico mantenga una distanza di sicurezza, **a cura del proprietario del carro**;
- nei punti ritenuti più critici (incroci, restringimenti, soste) verranno utilizzate **transenne o nastro segnaletico**;
- sarà vietato al pubblico salire sui carri o avvicinarsi alle parti meccaniche;
- il percorso sarà costantemente monitorato dal personale dell'organizzazione.

5. Misure di security – ordine e controllo

L'organizzazione garantirà il mantenimento dell'ordine pubblico mediante:

- collaborazione e coordinamento con la **Polizia Locale** e con il Comune;
- impiego di **volontari/steward**, riconoscibili e distribuiti lungo il percorso, in numero adeguato all'affluenza prevista;

- informazione preventiva al pubblico circa le regole di comportamento da tenere durante la sfilata.

6. Gestione delle emergenze

In caso di emergenza o situazione di pericolo:

- la sfilata verrà immediatamente sospesa;
- i carri verranno arrestati;
- il pubblico verrà allontanato dalla zona interessata, indirizzandolo verso le **vie laterali**, che costituiscono le vie di fuga naturali.

Il referente della sicurezza provvederà ad allertare i numeri di emergenza:

- **112** per emergenze generali
- **118** per emergenze sanitarie

Le vie di fuga saranno mantenute sempre libere e accessibili ai mezzi di soccorso.

7. Assistenza sanitaria

Considerata la limitata affluenza, non è prevista la presenza fissa di un'ambulanza, salvo diversa indicazione delle autorità competenti.

Durante l'evento saranno comunque presenti **volontari con conoscenze di primo soccorso**, e sarà individuato un punto di riferimento per eventuali necessità sanitarie.

8. Caratteristiche dei carri allegorici

I carri partecipanti alla sfilata:

- sono in numero di **tre**;
- sono condotti da **autisti abilitati**;
- risultano in buone condizioni di sicurezza;
- hanno impianti elettrici e sonori adeguatamente fissati;
- sono dotati di dispositivi di sicurezza di base (es. estintore, se richiesto).

9. Personale impiegato

Per lo svolgimento dell'evento saranno impiegati:

- n. 1 Responsabile dell'evento;
- n. 1 Referente per la sicurezza;
- n. 2 steward;
- n. 10 volontari;
- n. 3 conducenti dei carri.

9.1 Caratteristiche dei carri allegorici

Ciascun carro allegorico partecipante alla sfilata è di proprietà di soggetti diversi dall'organizzatore dell'evento.

Il **proprietario del carro** è responsabile del corretto stato di manutenzione del mezzo, della sicurezza delle parti meccaniche, strutturali ed elettriche, nonché della conduzione dello stesso durante la sfilata.

Eventuali cadute accidentali, guasti, malfunzionamenti o incidenti riconducibili alle condizioni del singolo carro, al suo allestimento o alla sua conduzione sono da intendersi di responsabilità del proprietario del carro stesso, fatti salvi gli obblighi generali dell'organizzatore in materia di coordinamento e vigilanza.

9.2 collaudo del mezzo

Ogni proprietario di carro è tenuto a produrre, prima dello svolgimento della manifestazione, ***certificazione di collaudo o dichiarazione di idoneità tecnica del mezzo***, attestante la sicurezza del veicolo e la sua idoneità alla circolazione in occasione della sfilata.

Tale documentazione dovrà essere messa a disposizione dell'organizzatore e delle autorità competenti, qualora richiesta.

Tutto il personale sarà informato sulle procedure di sicurezza e sulle modalità di intervento in caso di necessità.

10. Conclusioni

L'organizzatore dichiara inoltre di aver richiesto ai proprietari dei carri allegorici la documentazione attestante l'idoneità tecnica e il collaudo dei mezzi, nonché di aver informato gli stessi circa le responsabilità connesse alla conduzione e all'allestimento dei carri.

San Pancrazio Salentino li, 03/02/2026

**Firma del Tecnico
F.to Arch. Cosimo Stridi**

Si allega il modello di autocertificazione da far sottoscrivere al Proprietario del Carro Allegorico

ALLEGATO A

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PROPRIETARIO DEL CARRO ALLEGORICO
(ai sensi del D.P.R. 445/2000)

Il/La sottoscritto/a

Nome e Cognome _____ nato/a a _____

il _____ residente in _____ CAP _____

Via/Piazza _____ Codice Fiscale _____

in qualità di **proprietario del carro allegorico** denominato:

destinato a partecipare alla **Sfilata di Carnevale** che si svolgerà nel Comune di **San Pancrazio Salentino** in data **15 febbraio 2026**,

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

1. che il carro allegorico sopra indicato è **di sua esclusiva proprietà**;
2. che il mezzo è stato **realizzato, allestito e mantenuto in condizioni di sicurezza**, con particolare riferimento:
 - alla struttura portante;
 - agli impianti elettrici e/o sonori;
 - alle parti meccaniche e di movimento;
 - ai sistemi di fissaggio degli allestimenti;
3. che il carro è **idoneo alla circolazione in occasione della sfilata** e non presenta elementi tali da costituire pericolo per persone o cose;
4. di essere **responsabile di eventuali cadute accidentali, guasti, malfunzionamenti o incidenti** riconducibili al carro stesso, al suo allestimento, alla sua conduzione o alle persone presenti sul carro;
5. di aver provveduto a far eseguire il **collaudo / verifica tecnica del mezzo**, impegnandosi a produrre la relativa **certificazione di collaudo o dichiarazione di idoneità tecnica**;
6. di impegnarsi a rispettare tutte le indicazioni fornite dall'organizzazione e dal **Piano di Sicurezza dell'evento**, nonché le disposizioni delle autorità preposte;
7. di essere consapevole delle responsabilità civili e penali previste dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci.

Luogo e data _____

Firma del proprietario del carro

(Allegare copia di un documento di identità in corso di validità)