

**PIANO DELLA SICUREZZA  
E  
GESTIONE DELLE EMERGENZE**

**MANIFESTAZIONE PUBBLICA IN PIAZZA -  
COMUNE DI SAN MICHELE DI GANZARIA  
(Città Metropolitana di Catania)**

**ESTATE SAMMICHELESE 2025**

San Michele di Ganzaria, Luglio 2025

**L'ORGANIZZATORE**  
Dott. Alberto Gagliano (R.U.P.)

**IL TECNICO INCARICATO**  
Ing. Paolo Roberto Lauria



## INDICE

|   |        |
|---|--------|
| Dati Generali .....   | pag. 3 |
| Caratteristiche generali della manifestazione .....           | pag. 4 |
| Caratteristiche di strutture e materiali .....                | pag. 5 |
| Vie di uscita .....   | pag. 6 |
| Impianti elettrici .....                                      | pag. 7 |
| Impianti di attrezzature antincendio .....                    | pag. 9 |
| Aspetti igienico sanitari .....                               | pag.10 |
| Servizio di vigilanza .....                                   | pag.11 |
| Classificazione del rischio .....                             | pag.12 |
| Prescrizioni di carattere generale .....                      | pag.14 |
| Elenco numeri telefonici utili per chiamate di soccorso ..... | pag.15 |

## RELAZIONE TECNICA

### DATI GENERALI

Nel presente paragrafo sono descritte le informazioni generali sulla manifestazione in oggetto.

| DATI  | DESCRIZIONE   |
|---|---|
| Denominazione della Manifestazione                                      | ESTATE SAMMICHELESE 2025<br>con festeggiamenti in onore del Santo Patrono dell'omonimo paese  |
| Luogo ed indirizzo della manifestazione                                 | Piazza Garibaldi e spazi adiacenti<br>San Michele di Ganzaria (CT)  |
| Data e durata della Manifestazione                                      | <p>Ogni anno è consuetudine nella città di San Michele di Ganzaria organizzare e promuovere eventi in occasione del periodo estivo, quando maggiore è la presenza in paese di vacanzieri di origine Sammichelese e non, che culmina con la celebrazione della festa del Santo Patrono San Michele Arcangelo , momento questo molto atteso dalla comunità locale. La festa del Santo patrono ricorre con la prima domenica di settembre, preceduta da celebrazioni Religiose e con l'uscita del Fercolo del Santo in processione per le vie del paese, nella serata di Domenica.</p> <p>Per l'Estate Sammichelese 2025 l'Amministrazione Comunale, in collaborazione con alcune associazioni locali, ha programmato diversi eventi (sportivi, culturali e di intrattenimento) al fine di rendere piacevole il periodo festivo ai cittadini di San Michele di Ganzaria e in particolare ai numerosi emigrati Sammichelesi che per l'occasione ritornano puntualmente in paese. La maggior parte dei suddetti eventi sono diversificati e registrano un numero modesto di partecipanti. In particolare il montaggio di un palco modulare nella centrale piazza Garibaldi consentirà alcune esibizioni canore e musicali ad artisti vari, soprattutto locali.</p> <p>Ricorrono altresì due avvenimenti che determinano una concentrazione maggiore di persone e sono quelli della sera di Domenica 31 Agosto e Sabato 6 Settembre precedente la domenica di Festa del Santo (Domenica 7 settembre), quando si è soliti intrattenere la gente in piazza con spettacoli musicali e di cabaret ad ingresso libero e controllato, con artisti di fama nazionale che si esibiscono sul palco montato presso la centrale piazza Garibaldi.</p> <p><b>Durata degli eventi attenzionati: Domenica 31 Agosto e Sabato 6 Settembre 2025</b></p> |
| Nominativo ed indirizzo del titolare e/o del responsabile dell'attività | <b>Dott. Alberto Gagliano</b><br>Responsabile dell'Area Amministrativa del Comune di San Michele di Ganzaria e Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) – Via Roma 82 San Michele di Ganzaria   |
| Vice Responsabile   | Sig. Rocco Scibetta dell'unità organizzativa di protezione Civile   |
| Professionista incaricato   | Ing. Paolo Roberto Lauria<br>Via Virticchio, 46 – 95040 San Michele di Ganzaria   |

## CARATTERISTICHE GENERALI DELLA MANIFESTAZIONE

Nel presente paragrafo sono identificate le caratteristiche generali della manifestazione in oggetto.



Immagini ©2023 Google, Dati cartografici ©2023 20 m

Vista aerea della città di San Michele di Ganzaria

| DATI          | DESCRIZIONE  |
|---------------|--|
| Area occupata | <p>Luogo scelto per quasi tutte le manifestazioni è la piazza Garibaldi , posta ad angolo con via Roma e via dei Greci la quale sarà interessata, in particolare, dalle manifestazioni principali che ricorrono il 31 Agosto ed il 6 Settembre.</p> <p>La piazza è a pianta pressoché rettangolare a corte aperta, con il lato più lungo adiacente la via Roma e posta allo stesso piano di calpestio.</p> <p>Da due lati la piazza è contenuta da fabbricati, che comunque non chiudono l'angolo consentendo una ulteriore via di uscita dalla piazza.</p> <p>Manifestazioni di portata minore, con affluenza inferiore a 200 persone, verranno svolte lungo le vie e nelle piazze del centro storico nonché nei pressi dell'ex stazione ferroviaria.</p> |
| Accessi       | <p>La piazza Garibaldi si trova nella parte centrale della città ed è facilmente accessibile. La piazza è molto aperta, quasi a formare uno slargo unico con l'incrocio tra la via Roma e la via Dei Greci.</p> <p>Come già anticipato, la piazza è priva di angoli chiusi per la presenza della via Mangione che si innesta tra le due schiere di edifici circostanti.</p> <p>Maggiori dettagli sono riportati negli elaborati grafici allegati.</p>  |
| Parcheggi     | <p>Le persone che parteciperanno alle manifestazioni potranno disporre delle vie adiacenti e di diverse piazzette circostanti per sostare con le auto.</p> <p>Per le occasioni di maggiore flusso di persone è disponibile il vicino largo</p>   |

|  |  |
|--|--|
| Tipologia della manifestazione                         | <p>Gambazzita e le vie adiacenti.<br/>Vedi elaborati grafici .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'attività prevalente, ai fini di pubblici spettacoli, sono le serate di intrattenimento in piazza Garibaldi con due Eventi Musicali e di cabaret che ospitano artisti di fama nazionale.</li> <li>- Le altre attività previste sono di minore interesse e portata.</li> </ul>   |
| Programma ed attività previste                         | <p>Sarà distribuita una locandina con l'intero programma.</p> <p>Si segnala, tra gli altri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spettacolo Summer Fest con DJ Set per - Sabato 16 Agosto 2025<br/>Con inizio alle ore 21,00 in Piazza Garibaldi</li> <li>- “Festa dell’arte e dell’inclusione” per Mercoledì 27 Agosto 2025 con inizio alle ore 19:00 nei pressi dell’Ex Stazione Ferroviaria</li> <li>- Concerto d’estate 2025 per Martedì 02 Settembre 2025<br/>Con inizio alle ore 21,00 in Piazza Garibaldi;</li> </ul> <p>Le due manifestazioni principali avverranno in piazza Garibaldi con ingresso libero e persone in piedi. Le strutture previste durante la manifestazione sono temporanee:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- palco per complesso musicale e cabaret, con altezza inferiore a 80 cm</li> <li>- allestimento di n. 2 gazebo in Piazza Garibaldi adibiti a camerini/spogliatoi artisti.</li> </ul> <p>Vedi elaborati grafici</p> |
| Descrizione dei locali e/o delle attrezzature previste |  |

## CARATTERISTICHE DI STRUTTURE E MATERIALI

Nel presente paragrafo sono identificate le caratteristiche tecniche delle strutture e dei materiali presenti all'interno della manifestazione.

Si allega la documentazione tecnica .

| DATI                  | DESCRIZIONE  |
|-----------------------|--|
| Tipologie costruttive | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Il palco sarà montato in piazza Garibaldi.</li> <li>- Si tratta di un palco modulare di lato 2,00m, costituito da travi reticolari che si possono assemblare per un numero di volte variabile in modo da ottenere le dimensioni del palco richieste.</li> <li>- Nel nostro caso il palco avrà un ingombro massimo di circa 10,00m x 10,00m.</li> <li>- Le travi reticolari sono agganciate in sommità dai montanti in modo da ottenere un'altezza del palco di circa 80cm con piedino regolabile e sulle quali sono posati dei pannelli di pavimento di dimensioni 50cm x 200cm. Una ringhiera alta 1 metro sarà posta a protezione lateralmente.</li> <li>- Non sono previste altre sovrastrutture assemblate con il Palco.</li> <li>- E' prevista la linea di messa a terra per eventuali scariche elettriche.</li> <li>- Il palco è destinato per uso spettacolo ed è dimensionato per sopportare un carico di 600 daN/mq e rimarrà montato per tutta la durata degli eventi.</li> <li>- Maggiori dettagli nell'allegata relazione di calcolo-descrittiva fornita dalla ditta installatrice del palco.</li> <li>- Per le scenografie potranno essere utilizzate delle "Tele oscuranti" le quali</li> </ul> |

|                   |  |
|-------------------|--|
| Reazione al fuoco | <p>dovranno essere OMOLOGATE ai fini della prevenzione incendi, come da Certificato di Omologazione rilasciato dal Dipartimento VV.F .</p> <p>I Gazebo dovranno essere OMOLOGATI ai fini della prevenzione incendi, come da Certificato di Omologazione rilasciato dal Dipartimento VV.F .</p> |
|-------------------|--|

## VIE DI USCITA

Nel presente paragrafo sono indicati i criteri ed i dati di dimensionamento delle vie di uscita in base a quanto previsto dalle normative vigenti, previsto per lo spettacolo musicale da svolgersi nella Piazza Garibaldi.

| DATI   | REQUISITI MINIMI  |
|--|---|
| Affollamento massimo ipotizzabile totale previsto in <b>Piazza Garibaldi e vie adiacenti</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La quantità di persone presenti in maniera puntuale è difficilmente calcolabile e può essere stimata per ordine di grandezza.</li> <li>- Considerato che il luogo della manifestazione è in parte racchiuso da edifici, si prende in considerazione il valore minimo di affollamento, pari a 2 persone/mq.</li> <li>- Rilevato che la piazza Garibaldi con le vie adiacenti dispone di uno spazio superiore a 1000 mq, ma che di fatti la porzione dalla quale è possibile osservare gli spettacoli risulta piuttosto limitata, si assume una superficie di calcolo di inferiore a circa 500mq a cui corrisponde un affollamento congruo a vantaggio di sicurezza inferiore a 1000 persone.</li> <li>- Per quanto riguarda le prescrizioni relative alla viabilità, dovrà essere richiesta la prescritta ordinanza comunale di regolamentazione della viabilità con la quale sarà disposta in particolare la chiusura del traffico nell'area interessata dall'evento: le strade dovranno essere liberate da qualsiasi arredo urbano e, se del caso, anche da eventuali elementi mobili (quali tavolini, sedie, ombrelloni, etc....) che potrebbero generare pericolo per l'incolumità delle persone. Le limitazioni di cui sopra hanno lo scopo di creare un'area di sicurezza a ridosso delle strade interessate dalla festa, che consentano sia il deflusso delle persone presenti sia l'accesso dei mezzi di soccorso. Apposita ordinanza dovrà essere emessa al fine di vietare, ai pubblici esercizi, la vendita di bevande in contenitori di vetro.</li> <li>- Le manifestazioni in programma si ritengono a BASSO rischio ad esclusione delle serate del 31 Agosto e del 6 Settembre che si considera a MEDIO rischio.</li> <li>- Per la sicurezza dell'evento sono state indicate le misure di security per garantire l'ordinato svolgersi dell'evento.</li> </ul> |
| Numero e posizione delle uscite  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- La zona sarà munita di un'area di prefiltraggio per i controlli di sicurezza degli spettatori, che per dimensioni e spazi risulta essere un luogo sicuro.</li> <li>- Il prefiltraggio (o varco di accesso) e il controllo sarà affidato a diverse unità messe a disposizione dall'Organizzatore della Festa, muniti di conta persone, con esperienza di protezione civile ed alcuni muniti anche di attestato addetto antincendio. Il prefiltraggio verrà effettuato anche per tutte le altre manifestazioni, previste in calendario, di minore rilevanza, durante le quali è prevista una affluenza inferiore a 200 persone.</li> <li>- Sono previsti n. 4 varchi di accesso principali di cui 3 saranno utilizzati come VIE DI FUGA : <ul style="list-style-type: none"> <li>- n. 1 incrocio via Dei Greci con via Vittorio Veneto ;</li> <li>- n. 2 Via Roma direzione Piazza Don Antonino Gravina;</li> </ul> </li> </ul>  |

|                  |  |
|------------------|--|
|                  | - n. 3 incrocio via Dei Greci con via Di Dio Rizzo.<br>Vedi elaborati grafici  |
| Percorsi d'esodo | Sono stati individuati n. 3 percorsi di ESODO aventi un'ampiezza superiori di mt. 2,40<br>I percorsi d'esodo sono indicati sugli elaborati grafici e saranno segnalati con opportuna cartellonistica sui luoghi. |

## IMPIANTI ELETTRICI

Gli impianti elettrici dovranno possedere la dichiarazione di conformità (art. 7 D.M. 37/08) che dovrà essere allegata alla documentazione tecnica.

Nelle tabelle che seguono, a lato della colonna "dati", sono indicati i requisiti minimi imposti dalla normativa vigente in materia di impiantistica elettrica.

| DATI                     | REQUISITI MINIMI  |
|--------------------------|---|
| Caratteristiche generali | <p>I requisiti generali degli impianti elettrici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I componenti elettrici non devono costituire causa primaria di incendio o di esplosione, e non devono fornire alimento o via privilegiata di propagazione degli incendi.</li> <li>- le persone presenti non devono potere entrare in contatto con elementi in tensione dell'impianto.</li> <li>- i cavi, le attrezzature, gli impianti non devono poter determinare situazioni di pericolo e/o intralcio per le vie di esodo o per eventuali interventi di soccorso;</li> <li>- gli impianti devono essere suddivisi in modo che un eventuale guasto non provochi la messa fuori servizio dell'intero sistema;</li> <li>- gli impianti devono disporre di apparecchi di manovra ubicati in posizioni protette, e devono riportare chiare indicazioni dei circuiti cui si riferiscono;</li> <li>- deve essere previsto uno o più dispositivi di manovra (pulsante di sgancio) che in caso di pericolo sia in grado di mettere fuori servizio l'intero impianto elettrico;</li> <li>- nel sistema di vie di uscita non devono essere installati né cavi o attrezzature che costituiscano ostacolo al deflusso delle persone.</li> </ul>  |
| Cavi elettrici           | <p>I cavi devono essere installati rispettando le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- i cavi devono essere del tipo "non propaganti la fiamma" o "non propaganti l'incendio";</li> <li>- i cavi posti sul piano di calpestio dovranno essere protetti contro urti, perforazioni o danneggiamenti in genere mediante protezione di adeguata robustezza;</li> <li>- i cavi poggiati o interrati in luoghi di prevedibile passaggio, dovranno essere adeguatamente protetti da danneggiamenti;</li> <li>- le condutture devono essere realizzate in uno dei modi indicati in dalle normative CEI 64-8.</li> </ul> <p>I cavi aerei dovranno essere installati rispettando le seguenti ulteriori caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'altezza da terra deve essere non inferiore a 3 metri;</li> <li>- in corrispondenza degli accessi carrabili all'area della manifestazione, l'altezza minima dei cavi dovrà essere di 5 metri, per consentire l'accesso ai mezzi di soccorso in caso di emergenza;</li> <li>- i cavi dovranno poggiare su sostegni robusti ed affidabili, posti a distanza reciproca non superiore a quella prescritta per i cavi autoportanti; in caso contrario dovranno essere collegati, mediante fascette di fissaggio, a cavi di supporto in acciaio zincato.</li> </ul> |
|                          | <p>Il quadro elettrico deve essere installato rispettando le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la linea di alimentazione per la consegna dell'energia elettrica in bassa tensione deve fare capo ad un ambiente non accessibile al pubblico, o ad un armadio chiuso a chiave;</li> </ul>   |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Quadro elettrico generale   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- dopo il punto di consegna ENEL deve essere previsto un dispositivo di comando di emergenza, atto a porre fuori tensione l'impianto elettrico con l'eccezione dei servizi di sicurezza;</li> <li>- dovrà altresì essere previsto almeno un dispositivo di protezione magnetotermico e differenziale, adeguato per potere di interruzione e tempo di intervento;</li> <li>- tali dispositivi devono essere posti in un ambiente (o armadio) ben segnalato, protetto dall'incendio, facilmente accessibile al personale preposto dall'esterno in caso di emergenza (es. armadio chiuso con vetro frangibile).</li> </ul> <p>Si allega documentazione.</p>  |
| Quadri elettrici secondari  | <p>I quadri elettrici secondari, posizionati a valle del quadro elettrico generale, devono essere installati rispettando le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- devono essere previsti dispositivi di protezione magnetotermica e/o differenziale, adeguati per potere di interruzione e tempo di intervento, per ogni linea di alimentazione in partenza;</li> <li>- tali dispositivi devono essere posti in un ambiente (o armadio) ben segnalato, protetto dall'incendio, facilmente accessibile al personale preposto dall'esterno in caso di emergenza (es. armadio chiuso con vetro frangibile).</li> </ul>   |
| Apparecchi di illuminazione | <p>Gli apparecchi di illuminazione devono rispondere ai seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli apparecchi di illuminazione devono essere resistenti alla fiamma ed all'accensione (e quelli sospesi) devono essere montati in modo che il loro movimento non possa danneggiare i cavi di alimentazione; i cavi di alimentazione non devono essere sottoposti a sollecitazioni meccaniche;</li> <li>qualora esistano pericoli derivanti da urto, devono essere installati apparecchi di illuminazione dotati di protezione specifica;</li> <li>- gli apparecchi d'illuminazione devono inoltre essere mantenuti ad adeguata distanza dagli oggetti illuminati, se questi ultimi sono combustibili, ed in particolare per i faretti e i piccoli proiettori tale distanza deve essere: <ul style="list-style-type: none"> <li>- fino a 100W - 0,5 m;</li> <li>- da 100 a 300W - 0,8 m;</li> <li>- da 300 a 500W - 1 m;</li> </ul> </li> </ul>   |
| Illuminazione di sicurezza  | <p>L'illuminazione di sicurezza deve soddisfare le seguenti ulteriori caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'impianto di sicurezza deve essere indipendente da qualsiasi altro impianto elettrico dell'attività;</li> <li>- l'alimentazione dell'impianto di sicurezza può essere centralizzata od autonoma;</li> <li>- l'illuminazione di sicurezza deve sostituirsi automaticamente ed immediatamente alla illuminazione normale quando questa venga a mancare, e deve essere in grado di funzionare per almeno 60 minuti;</li> <li>- deve essere assicurato un livello di illuminamento tale da consentire un ordinato sfollamento fino alla pubblica via, o fino a spazi all'aperto di adeguate dimensioni;</li> <li>- tale livello di illuminamento minimo deve essere comunque non inferiore a 5 lux ad 1 metro di altezza in corrispondenza delle scale e delle porte, e non inferiore a 2 lux in ogni altro ambiente al quale abbia accesso il pubblico;</li> <li>- nel caso in cui si utilizzano lampade autonome autoalimentate, deve comunque essere garantita l'inserzione automatica ed immediata al mancare dell'alimentazione principale, ed il funzionamento per almeno 1 ora;</li> <li>- nel caso di impianto di sicurezza con alimentazione centralizzata (batterie di accumulatori o generatori autonomi di energia), le linee di alimentazione delle lampade devono essere suddivise su almeno 2 circuiti, e devono essere indipendenti da quelle dell'impianto principale; se l'impianto principale viene alimentato da generatore autonomo di energia, l'impianto di sicurezza dovrà avere alimentazione</li> </ul> |



|  |  |
|--|--|
|  | comunque autonoma e separata.<br>E' opportuno indicare il posizionamento degli apparecchi di illuminazione di sicurezza anche sugli elaborati grafici (vedasi capitolo elaborati grafici). |
|--|--|

|                    |  |
|--------------------|--|
| Impianto di terra  | <p>L'impianto di terra dovrà rispondere ai seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in ogni impianto utilizzatore la messa a terra di protezione di tutte le parti di impianto e tutte le messe a terra di funzionamento dei circuiti e degli apparecchi utilizzatori devono essere effettuati collegando le parti interessate a un impianto di terra unico;</li> <li>- la misura della resistenza di terra, e la verifica dei conduttori di terra e di protezione, devono essere opportunamente certificate da professionista abilitato;</li> <li>- si evidenzia, a titolo esemplificativo, che dovranno essere collegati con l'impianto di terra: apparecchi utilizzatori (frigoriferi, friggitrice, etc.); centro stella di trasformatori e di generatori autonomi di corrente; scaricatori; sistemi contro le scariche atmosferiche ed elettrostatiche; sistemi antidisturbo; pali o tralicci metallici per sostegno cavi; etc;</li> <li>- la scelta e l'installazione dell'impianto di terra devono essere tali che: il valore della resistenza di terra sia in accordo con le esigenze di protezione e di funzionamento dell'impianto e l'efficienza dell'impianto si mantenga nel tempo.</li> </ul>   |
| Gruppi elettrogeni | <p>In generale i gruppi elettrogeni, adibiti a servizio autonomo e/o di riserva, devono rispondere ai seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- essere installati in un ambiente con idonee caratteristiche antincendio, con ventilazione naturale diretta verso l'esterno, oppure in un fabbricato indipendente completamente separato dai luoghi e/o dai locali destinati al pubblico e/o alle manifestazioni;</li> <li>- per esigenze temporanee potrà esser consentito che i gruppi elettrogeni siano posizionati all'aperto; in tali casi il gruppo dovrà essere protetto da manomissioni mediante idonea protezione, e dovrà essere protetto da agenti atmosferici; l'area circostante, per una distanza di almeno 3 metri, dovrà essere sgombra da depositi di materiali combustibili;</li> <li>- a presidio del generatore dovrà essere posto almeno un estintore, di tipo approvato, con capacità estinguente non inferiore a 89B-C, collocato in posizione ben visibile e facilmente e sicuramente raggiungibile;</li> <li>- l'esercizio, la manutenzione e la sorveglianza del generatore devono essere affidati a personale idoneo ed autorizzato.</li> <li>- l'utilizzo di gruppi elettrogeni di potenza superiore a 25 kW deve avvenire in conformità alle specifiche norme vigenti di prevenzione incendi.</li> </ul> <p>E' previsto l'utilizzo di un Gruppo Elettrogeno trasportato che sosterrà in via Regina Elena in prossimità della Via dei Greci. (vedi elaborati grafici).</p> |

## IMPIANTI ED ATTREZZATURE DI PROTEZIONE ANTINCENDIO

Nel presente paragrafo sono descritti tutti gli impianti e le attrezzature previste per la protezione degli incendi.

Nelle tabelle che seguono, a lato della colonna "dati", sono indicati i requisiti minimi imposti dalla normativa vigente indicanti le regole per l'identificazione del numero e della tipologia di estintori.

| DATI | REQUISITI MINIMI  |
|------|---|
|      | <p>All'interno delle manifestazioni del 31 Agosto e del 6 Settembre sono previsti estintori aventi caratteristiche come di seguito indicati:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli estintori portatili d'incendio dovranno essere di tipo approvato, con capacità</li> </ul> |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Estintori e Mezzi Antincendio | <p>estinguente non inferiore a 13A-89B-C, utilizzabili anche su apparecchi sotto tensione elettrica;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gli estintori devono essere installati secondo i seguenti criteri:</li> <li>- devono essere distribuiti nella misura di almeno un estintore ogni 200 mq di superficie, con un minimo di due estintori per piano e/o compartimento;</li> <li>- devono essere ubicati in posizione facilmente e sicuramente accessibile, protetti da urti accidentali e ben visibili; appositi cartelli segnalatori devono facilitarne l'individuazione, anche a distanza;</li> <li>- estintori supplementari devono essere collocati in prossimità degli accessi e degli eventuali punti di maggior pericolo;</li> <li>- gli estintori carrellati, se previsti, devono essere conformi alle norme UNI 9492.</li> </ul> <p>Il posizionamento degli estintori è riportato sugli elaborati grafici e sarà segnalato sui luoghi.</p> <p>Durante gli eventi di maggiore afflusso di persone è prevedibile l'utilizzo di un Modulo Antincendio dotato di riserva idrica che dovrà stazionare nei pressi dei luoghi che ospitano le diverse manifestazioni. La locale sezione di Protezione Civile è dotata di mezzo antincendio proprio.</p> |
|-------------------------------|---|

## ASPETTI IGIENICO SANITARI

Nel presente paragrafo sono indicati la rispondenza agli aspetti igienico sanitari.

| DATI                                      | REQUISITI MINIMI  |
|---|---|
| Approvvigionamento idrico                 | Rete idrica comunale  |
| Scarico acque reflue                      | Rete fognaria comunale  |
| Raccolta e smaltimento dei rifiuti solidi | <p>Dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'area dovrà essere servita da idonei contenitori per la raccolta dei rifiuti;</li> <li>- la raccolta dei rifiuti od il successivo deposito dovrà essere differenziato.</li> </ul>   |
| Servizi igienici                          | <p>Saranno disponibili diversi servizi igienici presenti nelle immediate vicinanze, così distinti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sede Museale Comunale in via Dei Greci destinato esclusivamente agli artisti dotato di w.c. uomo, donna e H;</li> <li>- bagni pubblici sottostante la piazza Garibaldi dotati di n. 1 W.C. Uomini, n. 1 W.C. Donne e n. 1 W.C. H;</li> <li>- bagni presenti presso la sede municipale di via Roma costituiti da n. 2 W.C. Uomini, n. 2 W.C. donne e n. 2 W.C. H.</li> </ul> <p>Considerata la presenza massima di n. 1000 spettatori il numero di servizi igienici presenti soddisfa i requisiti minimi che prevedono n. 1 servizio igienico per ogni 250 persone.</p> <p>Il posizionamento dei servizi igienici è indicato sugli elaborati grafici .</p> |
| Piano di Emergenza Sanitario              | <p>In relazione a quanto previsto nella tabella di cui all'algoritmo di Maurer, considerato che il valore calcolato è pari ad 1 (uno) non si rende necessaria la presenza di Ambulanze di Soccorso, Ambulanze da Trasporto, Team di Soccorritori a piedi e mezzi o unità medicalizzate. Tuttavia nella serata del 6 Settembre 2025, in cui è prevista la maggiore affluenza, sarà presente una Ambulanza BLS con personale di soccorso stabile</p>  |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Igiene degli alimenti | Non è prevista somministrazione di alimenti durante gli eventi di maggiore rilevanza previsti per il 31 Agosto e 6 Settembre 2025 |
| Servizio veterinario  | Non è prevista la presenza di animali   |

## SERVIZIO DI VIGILANZA

Nel presente paragrafo è indicato come verrà attuato il servizio di vigilanza della manifestazione.

| DATI                                      | REQUISITI MINIMI  |
|---|---|
| Servizio interno di vigilanza Antincendio | E' previsto un servizio interno di vigilanza effettuato da personale idoneo ed addestrato, ovvero dagli addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze in possesso di attestato, rilasciato dal Comando VVF perrischio medio o elevato.<br><br>Per maggiori dettagli si rinvia alle tavole allegate.  |
| Tempo di intervento dei mezzi di soccorso | I centri attrezzati sono nelle vicine città di Piazza Armerina (circa 20km) e Caltagirone (circa 10km) per cui è congruo stimare un tempo di intervento tra i 20 minuti ed i 30 minuti.<br>Si evidenzia che presso la struttura sanitaria di San Cono di via Firrarello (distante 8km), staziona h24 un Ambulanza del 118 , mentre una Ambulanza BLS con personale di soccorso sarà stabile nella serate musicali e di cabaret del 31 Agosto e 6 Settembre 2025.<br>Si ribadisce la presenza di un Modulo Antincendio della Protezione Civile |
| Pronto soccorso                           | Uno spazio sarà disponibile presso la Via Dei Greci per il parcheggio dell'automezzo di pronto soccorso con BLS e del modulo antincendio  |
| Spazio libero su corsia strada            | Sarà garantito l'accesso ai mezzi di soccorso che sosterranno vicino la zona dell'evento, lasciando ml 3,50 su corsia   |
| Protezione civile od altra associazione   | Oltre alla presenza delle Autorità Militari (Carabinieri e Polizia Municipale) è previsto il contributo volontario delle seguenti Associazioni di Protezione Civile che assolveranno al compito di Personale di Servizio e di Emergenza:<br>- ASSOCIAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE ODV GANZARIA EMERGENZA di San Michele di Ganzaria   |

## CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO

Il presente Piano di Sicurezza e gestione delle emergenze viene adesso sottoposto a verifica in relazione a quanto disposto con **Direttiva del Ministero dell'Interno in data 28 luglio 2017** per la gestione delle manifestazioni pubbliche, sostituite dalle **Linee Guida 2018** emesse con le Direttive **del Ministero dell'Interno in data 18 luglio 2017**.

Tali norme classificano le manifestazioni in base a tre diversi livelli di rischio rispetto ai quali vengono forniti suggerimenti su come calibrare le misure di sicurezza.

La classificazione è riferita all'accordo tra Ministero della Salute e Regioni di cui alla Conferenza Stato-Regioni n.13/9/CR8C/C/.

### Classificazione del rischio e calcolo del livello di rischio della manifestazione

Il livello di rischio della manifestazione è classificato **“basso”** se in base alla tabella allegata alla Direttiva il punteggio totalizzato è minore di 15; è classificato **“medio”** se il punteggio risulta compreso tra 15 e 25; è classificato **“alto”** se il punteggio è maggiore di 30.

**TABELLA PER LA CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO ("SAFETY")  
EVENTI DEL 31 AGOSTO E 6 SETTEMBRE 2025**

| <b>VARIABILI LEGATE ALL'EVENTO</b> |   |   |   |
|------------------------------------|---|---|---|
| Periodicità dell'evento            | Annualmente   | 1 | X |
|                                    | Mensilmente   | 2 |   |
|                                    | Tutti i giorni  | 3 |   |
|                                    | Occasionalmente/all'improvviso                            | 4 |   |
| Tipologia di evento                | Religioso   | 1 |   |
|                                    | Sportivo  | 1 |   |
|                                    | Intrattenimento   | 2 |   |
|                                    | Politico,sociale  | 4 |   |
|                                    | Concerto pop/rock   | 4 | X |
| Altre variabili<br>(più scelte)    | Prevista vendita/consumo di alcool                        | 1 |   |
|                                    | Possibile consumo di droghe                               | 1 |   |
|                                    | Presenza di categorie deboli (bambini, anziani, disabili) | 1 |   |
|                                    | Evento ampiamente pubblicizzato dai media                 | 1 |   |
|                                    | Presenza di figure politiche-religiose                    | 1 |   |
|                                    | Possibili difficoltà nella viabilità                      | 1 |   |
|                                    | Presenza di tensioni socio-politiche                      | 1 |   |
| Durata                             | <12 ore   | 1 | X |
|                                    | da 12 h a 3 giorni  | 2 |   |
|                                    | > 3 giorni  | 3 |   |
| Luogo (più scelte)                 | In città  | 0 |   |
|                                    | In periferia/paesi o piccoli centri urbani                | 2 | X |
|                                    | In ambiente acquatico (lago,fiume,mare,piscina)           | 2 |   |
|                                    | Altro (montano,impervio,ambiente rurale)                  | 2 |   |
|                                    | Luogo (più scelte) All'aperto                             | 2 |   |
|                                    | Localizzato e ben definito                                | 1 | X |
|                                    | Esteso> 1 campo di calcio                                 | 2 |   |
|                                    | Non delimitato da recinzioni                              | 1 |   |

|                                      |   |    |           |
|--------------------------------------|---|----|-----------|
|                                      | Delimitato da recinzioni                        | 2  |           |
|                                      | Presenza di scale in entrata e/o in uscita      | 2  |           |
|                                      | Recinzioni temporanee                           | 3  |           |
|                                      | Ponteggio temporaneo, palco, coperture          | 3  | X         |
| Logistica delle aree<br>(più scelte) | Servizi igienici disponibili -1 X               | -1 | X         |
|                                      | Disponibilità d'acqua -1 X                      | -1 | X         |
|                                      | Punto di ristoro -1 X                           | -1 | X         |
|                                      | Difficoltosa accessibilità mezzi soccorso VVF 1 | 1  |           |
|                                      | Buona accessibilità mezzi di soccorso VVF 1 X   | 1  | X         |
| <b>SUBTOTALE A</b>                   |   |    | <b>11</b> |

| VARIABILI LEGATE AL PUBBLICO   |  |     |           |
|--------------------------------|--|-----|-----------|
| Stima dei partecipanti         | 0 - 200 1                                  | 1   |           |
|                                | 201-1.000 3 X                              | 3   | X         |
|                                | 1.001-5.000 7                              | 7   |           |
|                                | 5.001-10.000 10                            | 10  |           |
|                                | > 10.000                                   | (*) |           |
| Età media dei<br>partecipanti  | 25-65                                      | 1   | X         |
|                                | <25 - >65                                  | 2   |           |
| Densità<br>partecipanti/mq     | Bassa < 0,7 persone/mq                     | -1  |           |
|                                | Medio Bassa (da 0,7 a 1,2 persone/mq): 0,9 | 2   | X         |
|                                | Medio Alta ((1,2 : 2 persone/mq)           | 2   |           |
| Condizione dei<br>partecipanti | Rilassato                                  | 1   | X         |
|                                | Eccitato                                   | 2   |           |
|                                | Aggressivo                                 | 3   |           |
| Posizione dei partecipanti     | Seduti                                     | 1   |           |
|                                | In parte seduti                            | 2   |           |
|                                | In piedi                                   | 3   | X         |
| <b>SUBTOTALE B</b>             |  |     | <b>10</b> |
| <b>TOTALE</b>                  |  |     | <b>21</b> |

Per le manifestazioni Musicali e di cabaret di **Domenica 31 Agosto e Sabato 6 Settembre 2025** il punteggio calcolato secondo la Direttiva del Ministero dell'Interno è **inferiore a 25** e pertanto la manifestazione è da ritenersi a **MEDIO rischio**.

## **PRESCRIZIONI DI CARATTERE GENERALE**

Nel presente paragrafo sono elencate le prescrizioni che il responsabile dell'attività, o persona da lui delegata, deve provvedere affinché non vengano alterate le condizioni di sicurezza.

1. Deve essere assicurato, in caso di necessità, l'agevole e rapido allontanamento delle persone presenti. A tal fine è necessario garantire che:

- le vie di uscita devono essere tenute costantemente sgombre da qualsiasi impedimento che possa ostacolare l'esodo delle persone e costituire pericolo per la propagazione di un incendio;
- in tutti gli ambienti in cui è normalmente prevista la presenza di persone deve essere esposta una idonea segnaletica di sicurezza, indicante la direzione e l'ubicazione delle più vicine uscite di sicurezza.;
- le porte delle uscite di sicurezza devono essere immediatamente ed agevolmente apribili nel senso dell'esodo con semplice manovra a spinta;
- è fatto divieto di compromettere e/o manomettere la funzionalità dei serramenti di compartimentazione e delle uscite di sicurezza;
- il sistema di illuminazione di sicurezza deve essere verificato affinché entri automaticamente ed immediatamente in funzione al mancare della tensione in rete.

2. Devono essere adottate idonee misure per prevenire gli incendi e per tutelare la incolumità delle persone in caso di incendio. A tal fine è opportuno garantire che:

- nei locali con presenza di sostanze infiammabili o facilmente combustibili, e in tutti i luoghi in cui esistono pericoli specifici di incendio, è vietato fumare ed è vietato usare apparecchi a fiamma libera o manipolare materiali incandescenti;
- negli ambienti e/o nei luoghi non appositamente all'uopo destinati, non possono essere depositati e/o utilizzati recipienti contenenti gas compressi e/o liquefatti, liquidi infiammabili o facilmente combustibili, e/o sostanze che possono comunque emettere vapori o gas infiammabili;
- è consentito detenere all'interno del volume dell'edificio prodotti liquidi infiammabili in quantità strettamente necessarie per le esigenze igienico-sanitarie (max 20 litri complessivi), purché comunque detenuti in armadi metallici dotati di bacino di contenimento, ubicati nei locali deposito;
- devono essere predisposti mezzi di estinzione idonei in rapporto alle particolari condizioni in cui possono essere usati, in essi compresi gli estintori portatili di incendio.
- per lo spegnimento di incendi non deve essere utilizzata l'acqua quando questa può venire a contatto con materie che possono reagire in modo pericoloso, o in prossimità di conduttori, attrezzature o macchine sotto tensione elettrica.

3. Durante tutti i periodi di attività con presenza di pubblico deve essere assicurata la presenza di personale idoneo ed autorizzato, in grado di intervenire con conoscenza e competenza, ai fini della sicurezza ed in caso di necessità, sugli impianti tecnologici eventualmente presenti (impianti elettrici, gruppi elettrogeni, impianti di ventilazione e/o condizionamento, impianti ascensori, impianti antincendio, impianti termotecnici, etc.). Tale personale autorizzato deve controllare, almeno mezz'ora prima dell'accesso del pubblico, il regolare funzionamento degli impianti di sicurezza (impianti antincendio, luci di sicurezza, impianti tecnologici, etc.).

4. Al termine dell'attività, il personale addetto deve interrompere sia le alimentazioni elettriche alle utenze disattivate, sia le eventuali alimentazioni centralizzate di apparecchiature alimentate da combustibile liquido o gas, e mediante azionamento delle saracinesche di intercettazione del combustibile, la cui ubicazione deve essere comunque indicata mediante segnaletica facilmente visibile.

5. Il responsabile dell'attività è tenuto a curare il mantenimento dell'efficienza dei sistemi, dei dispositivi e delle attrezzature espressamente finalizzati alla prevenzione ed alla protezione degli incendi, che, a tal fine, dovranno essere controllati e provati almeno una volta ogni sei mesi da personale esperto.

6. Il responsabile dell'attività è tenuto a curare il mantenimento dell'efficienza e delle condizioni di sicurezza degli impianti a rischio specifico (impianti elettrici, impianti termotecnici, impianti di ventilazione o condizionamento, impianti gas);

7. L'esercizio, la manutenzione e la sorveglianza dell'impianto elettrico devono essere affidati a personale idoneo ed autorizzato, che deve poter disporre di schemi aggiornati, generali e di montaggio, dell'impianto. Tale personale autorizzato deve controllare, almeno mezz'ora prima dell'ammissione del pubblico nei luoghi previsti per la manifestazione, il regolare funzionamento sia dell'impianto generale, sia dell'impianto di

sicurezza.

Pag.14

8. Tutto il personale dipendente deve essere adeguatamente informato sui rischi prevedibili, sulle misure da osservare per prevenire gli incendi e sul comportamento da adottare in caso di incendio.

9. L'impegno per una corretta gestione della sicurezza e per l'osservanza delle condizioni di esercizio dovrà risultare da dichiarazione impegnativa firmata dal titolare dell'attività.

10. In posizione facilmente accessibile dovrà essere posizionato un elenco di numeri telefonici utili, quali:

### ELENCO NUMERI TELEFONICI UTILI PER CHIAMATA DI SOCCORSO

|  | <b>Chiamare</b>  | <b>N. Telefono</b> |
|--|--|--------------------|
| Per incendio,<br>crollo di edificio, fuga di gas, ecc. | Vigili del Fuoco   | 115                |
| Per ordine pubblico                                    | Carabinieri  | 112                |
|  | Polizia  | 113                |
|  | Comando Carabinieri<br>San Michele di G.   | 0933.978128        |
|  | Polizia Municipale<br>Comandante P.M.  | 0933.971011        |
| Per infortunio / emergenza<br>sanitaria                | Pronto Soccorso  | 118                |
| Responsabile della<br>manifestazione                   | Comune di S. Michele di Ganzaria<br>Referente: Dott. Alberto Gagliano<br>– RUP e R.le Servizio<br>Amministrativo | 0933.971011        |
| Referente per la sicurezza in<br>fase di progettazione | Ing. Paolo Roberto Lauria  | 3892396218         |

### ALLEGATI

- PLANIMETRIE DEI LUOGHI
- GRAFICI DEL PALCO E CERTIFICAZIONE TRALICCI
- CERTIFICAZIONE E SCHEDE TECNICHE IMPIANTI

San Michele di Ganzaria, Luglio 2025

**Il Responsabile organizzatore**

Il RUP Dott. Alberto Gagliano

**Il Tecnico Incaricato**

Ing. Paolo Roberto Lauria

