



COMUNE DI GORGONZOLA
Via Italia, 62
20064 Gorgonzola (MI)

***PROVVEDIMENTI DI SAFETY E SECURITY DA
ADOTTARE NELLE PUBBLICHE MANIFESTAZIONI***
Ai Sensi della Circolare 7 giugno 2017 del Ministero dell'Interno

Scheda n. 04 – PALAZZO PIROLA



Rev. 00 del 13 Giugno 2022

Il presente documento è composta da n.8 pagine esclusa la presente

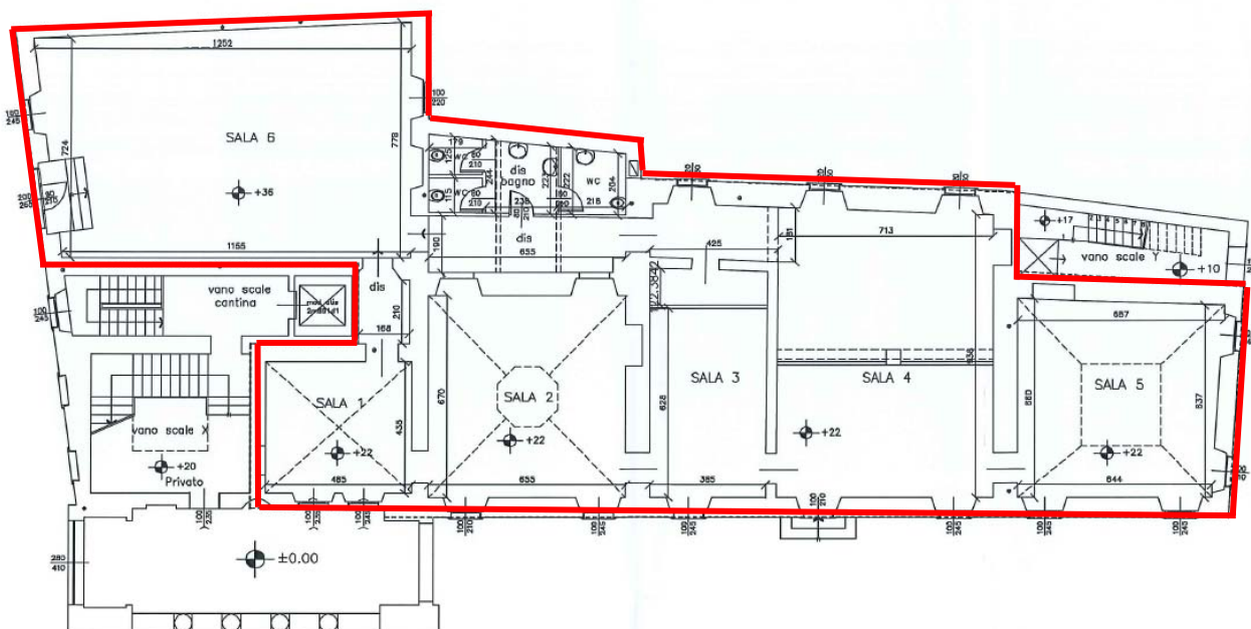
1	RIFERIMENTO NORMATIVO	2
2	CARATTERISTICHE DELL'AREA	2
2.1	<i>Ubicazione e tipologia dei luoghi</i>	2
3	REQUISITI DI ACCESSO ALL'AREA	3
3.1	<i>Accesso all'area</i>	3
4	PERCORSI SEPARATI DI ACCESSO ALL'AREA E DI DEFLUSSO DEL PUBBLICO	4
5	CAPIENZA DELL'AREA DELLA MANIFESTAZIONE	5
5.1	<i>Capienza area</i>	5
5.2	<i>Suddivisione in settori</i>	5
6	PROTEZIONE ANTINCENDIO	6
6.1	<i>Tempo di interventi delle squadre di VV.F.</i>	6
7	PROTEZIONE PRIMO SOCCORSO	7
7.1	<i>Primo Soccorso</i>	7
7.2	<i>Divieti</i>	7
8	OPERATORI SICUREZZA	8
9	NUMERI DI TELEFONO UTILI	8

1 RIFERIMENTO NORMATIVO

- ✓ 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 del 18 marzo 1996 – Norma di sicurezza per la costruzione e l'esercizio degli impianti sportivi;
- ✓ Decreto Ministeriale del 10 marzo 1998 – Criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro;
- ✓ Circolare del Capo della Polizia n. 555/OP/0001991/2017/1 del 7 giugno 2017;
- ✓ Circolare del Capo Dipartimento dei Vigili del Fuoco n. 11464 del 19 giugno 2017;
- ✓ Circolare del Ministero dell'Interno n. 11001/1/110 (10) del 28/07/2018 e Linee guida per l'individuazione delle misure di contenimento del rischio in manifestazioni pubbliche con peculiari condizioni di criticità

2 CARATTERISTICHE DELL'AREA

2.1 Ubicazione e tipologia dei luoghi



PIANO TERRA

Il Palazzo Pirola è posto nella zona centrale del Comune di Gorgonzola. Verranno utilizzati tutti i locali siti al piano terra, come meglio identificato nella foto sopra.

Area	Mq.
Calpestabile	245 ca

3 REQUISITI DI ACCESSO ALL'AREA

3.1 Accesso all'area

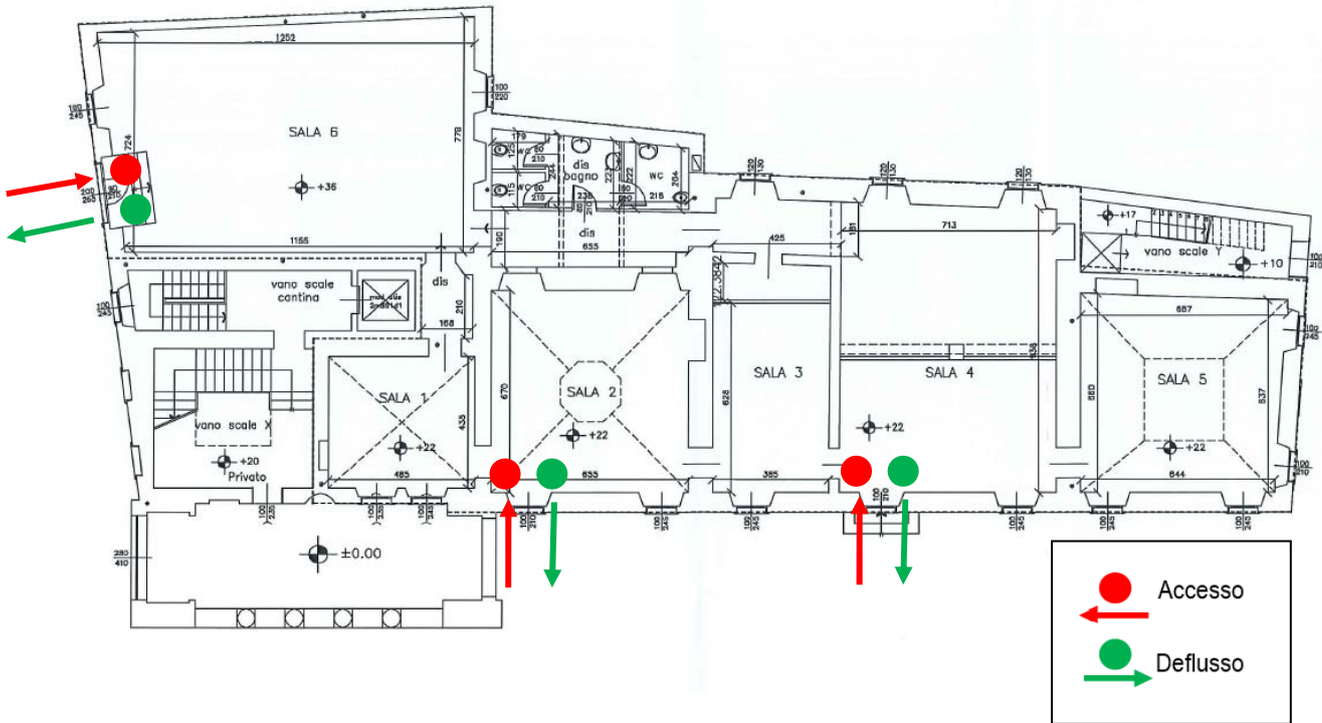
Per consentire l'intervento dei mezzi di soccorso, in particolare quelli dei Vigili del Fuoco, gli accessi al Palazzo Pirola presenteranno i seguenti requisiti minimi:

- larghezza: 3,50 m;
- altezza libera: 4,00 m;
- raggio di volta: 13,00 m;
- pendenza: non superiore al 10%;
- resistenza al carico: >20 t.



- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO BASSO:** devono essere garantiti i requisiti di accessibilità dei mezzi di soccorso ad una distanza non superiori a 50 metri.
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO MEDIO:** devono essere garantiti i requisiti di accessibilità dei mezzi di soccorso anche all'interno dell'area.
- MANIFESTAZIONE A PROFILO RISCHIO ELEVATO:** devono essere garantiti i requisiti di accessibilità dei mezzi di soccorso all'interno dell'area. Su Vicolo Corridoni (strada senza uscita) dovrà essere individuata un'area per l'ammassamento dei mezzi di soccorso per la gestione operativa di scenari incidentali configurabili come maxi emergenze.

4 PERCORSI SEPARATI DI ACCESSO ALL'AREA E DI DEFLUSSO DEL PUBBLICO



A seconda dell'entità della manifestazione, è possibile che possa essere richiesto un percorso separato di ingresso e deflusso dall'area.

MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO BASSO: Non necessario un percorso separato di ingresso e deflusso dall'area.

MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO MEDIO / ELEVATO: Si può ipotizzare la creazione di un accesso da Vicolo Corridoni e il deflusso sulla Piazza della Repubblica dove sono presenti n. 2 aperture.

In questo modo le vie di esodo potranno permettere un rapido ed ordinato deflusso delle persone e per un facile accesso ad eventuali mezzi di soccorso che si rendano necessari.

Inoltre dovranno essere opportunamente affissi cartelli segnalatori per una facile individuazione delle vie di fuga.

5 CAPIENZA DELL'AREA DELLA MANIFESTAZIONE

5.1 Capienza area

Al riguardo, come riportato sulle linee guida della Prefettura di Roma, si ritiene che si debba tener conto di parametri di densità di affollamento variabili tra 1,2 e 2,0 persone/mq in funzione delle caratteristiche del sito, piazza o pubblica via interclusa da fabbricati o strutture o spazio completamente libero.

La larghezza minima dei varchi e delle vie di allontanamento inserite nel sistema di vie d'esodo è maggiore di 0,90 mt.



VIA / PIAZZA	SUPERFICIE (mq.)	AFFOLLAMENTO MIN. / MAX	
		DENSITA' 1,2 p./mq	DENSITA' 2,0 p./mq
Palazzo Pirola	245*	294	490

*Questo valore è stato calcolato sull'area del locale interessata dall'evento completamente sgombra. A seconda della tipologia di manifestazione (concerti, fiera, spettacoli ecc) potrà ridursi e quindi variare le densità di affollamento minime e massime.

5.2 Suddivisione in settori

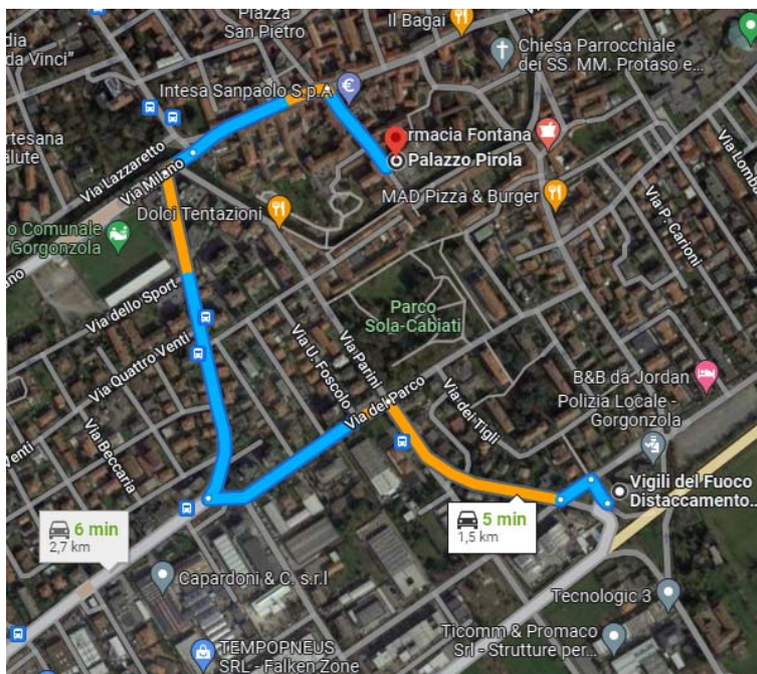
A seconda del tipo di evento e tipologia di rischio, potrebbe essere necessario suddividere l'area spettatori in settori.

- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO BASSO:** Non necessario (< 5.000 persone)
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO MEDIO:** Si può valutare di separare la zona spettatori in settori mediante l'utilizzo di transenne o utilizzando del personale addetto all'accoglienza, all'indirizzamento e alla osservazione degli spettatori (mod. steward impianti sportivi)
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO ELEVATO:** (Non applicabile per questa area)

6 PROTEZIONE ANTINCENDIO

6.1 Tempo di interventi delle squadre di VV.F.

La Centrale dei Vigili del Fuoco più vicina risulta la sede di Gorgonzola, che dista circa 1,5 Km da Palazzo Pirola. Il tempo medio di percorrenza è pari a 5 minuti.

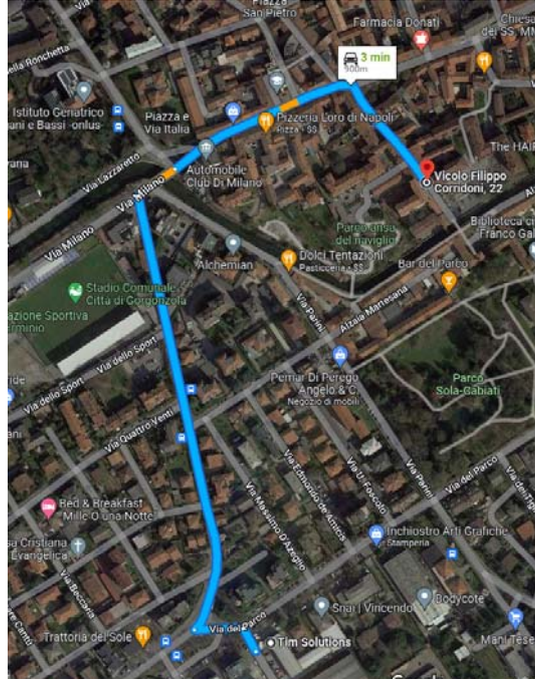


- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO BASSO:** Prevedere n. 1 estintore ogni 200 mq. con eventuale integrazione di estintori carrellati da posizionare su palchi / scenografie ed una mappatura delle rete idrica antincendio (tra 200 e 1000 persone)
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO MEDIO:** Prevedere n. 1 estintore ogni 200 mq. con eventuale integrazione di estintori carrellati da posizionare su palchi / scenografie, una mappatura delle rete idrica antincendio (tra 200 e 1000 persone) e garantire tempistica di intervento dei VV.F non superiore ai 15 minuti.
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO ELEVATO:** (Non applicabile per questa area)

7 PROTEZIONE PRIMO SOCCORSO

7.1 Primo Soccorso

La sede dell'ANPAS è posta in via per Cascina Rafredo e dista circa 0,9 km da Palazzo Pirola. Il tempo medio di percorrenza è pari a 3 minuti.



7.2 Divieti

In caso di manifestazioni all'interno del Palazzo Pirola, si richiede l'adozione di provvedimento di divieto assoluto di utilizzo di contenitori in vetro e alluminio al di fuori degli spazi destinati alla somministrazione e consumo degli alimenti.



8 OPERATORI SICUREZZA

In casi di manifestazione / evento dovrà essere previsto un numero sufficiente di Operatori di sicurezza così suddiviso:

- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO BASSO:**
Fino a 200 n. 4 operatore addetti alla sicurezza con formazione rischio incendio Elevato
Tra 200 e 1000 persone n. 6 operatori addetti alla sicurezza con formazione rischio incendio Elevato
- MANIFESTAZIONI A PROFILO RISCHIO MEDIO / ELEVATO:**
n. 1 operatore ogni 250 persone. Ogni 20 addetti andrà previsto un coordinatore di funzione.
Possibilità di integrare con servizio stewarding.

9 NUMERI DI TELEFONO UTILI

NUMERI DI EMERGENZA

Carabinieri - Via Trieste, 131	112 – 02 9513 278
Polizia	113
Pompieri	115
Emergenza Sanitaria	118
Croce Bianca (per servizi diversi da urgenze ed emergenze)	02 9510 9145
Guardia Medica	116 117
Ospedale Gorgonzola	02 9570 71
Polizia Locale - via degli Abeti, 1	02 9530 0950
Protezione Civile - via Martin Luter King, 3	02 9504 790

