

 	   <b>ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "LEONARDO DA VINCI"</b> ITI - IPAA - IPSSAR - ITCG - 87055 SAN GIOVANNI IN FIORE (CS) Codice Meccanografico: CSIS07700B Codice univoco: UFB511 Tel. 0984/1861932 PEC: <a href="mailto:csis07700b@pec.istruzione.it">csis07700b@pec.istruzione.it</a> Sede Cent- Via delle Ginestre- Azienda Agraria : contrada Palla Palla- plesso ITCG : Via Ceretti email: <a href="mailto:csis07700b@istruzione.it">csis07700b@istruzione.it</a> <a href="http://www.iisdavincisangiovanniifiore.edu.it">www.iisdavincisangiovanniifiore.edu.it</a>	
--	--	---

Prot.n. (40-bis, 41, 47 57-bis e 71 del CAD D.Lgs n 82 del 2005)

San Giovanni in Fiore-CS 05/03/2025



## PIANO DI EMERGENZA -EVACUAZIONE

### A. S. 2024/2025

D.M. 26/08/1992-  
T.U. D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.& i.

**NOTA : IL PIANO È STATO REDATTO PER LA MASSIMA CAPIENZA****INTRODUZIONE**

Il D.M. 26/08/1992 “Norme di prevenzione incendi per l’edilizia scolastica” all’art.12.0 prevede che per ogni edificio scolastico deve essere predisposto un piano di emergenza e devono essere effettuate prove di evacuazione almeno due volte nel corso dell’anno scolastico.

Il Piano di Emergenza è uno strumento operativo, specifico per ogni scuola, attraverso il quale vengono individuati i comportamenti da tenere e le operazioni da compiere in caso di emergenza, al fine di consentire un esodo ordinato e sicuro di tutti gli occupanti dell’edificio scolastico.

Il piano di emergenza è soggetto ad aggiornamento annuale in rapporto alla variazione delle presenze effettive ed alla loro distribuzione e deve essere aggiornato ogni qualvolta si modifichino in modo significativo le condizioni di esercizio sulle quali è stato impostato.

In particolare è in fase di realizzazione un ampliamento dell’ istituto, che modificherà e in modo sostanziale, il numero di uscite nonché i percorsi di evacuazione e pertanto si renderà necessario una revisione del seguente piano.

Gli eventi che possono richiedere l’evacuazione parziale o totale della scuola tenuta presente la sua ubicazione, gli impianti e i laboratori in essa presenti sono i seguenti:

1. **Incendi** che si sviluppano all’interno dell’edificio scolastico (magazzini, laboratori, centrali termiche, biblioteche, archivi)
2. **Terremoto**
3. **Crolli** dovuti a cedimenti strutturali della scuola o di edifici contigui
4. Avviso o sospetto della presenza di **ordigni esplosivi**
5. **Inquinamenti** dovuti a cause esterne, se viene accertata la necessità di uscire dall’edificio piuttosto che rimanere all’interno

## **INIZIATIVE DA ATTIVARE**

- Lezioni classi prime
- Incontri altre classi
- Incontro apri fila, serra fila e aiuto disabili
- Incontro collegio docenti
- Informazione consigli di classe
- Incontro personale non docente
- Sistemazione cartografia
- Prove di evacuazione

Il **piano di emergenza** è formato dalle seguenti schede ed elaborati grafici:

**SCHEDA 1 - CARATTERISTICHE GENERALI :**

contiene i dati tecnici dell'edificio scolastico.

**SCHEDA 2 - POPOLAZIONE ESISTENTE :**

contiene i dati relativi alla popolazione presente all'interno dell'edificio scolastico, totali e suddivisi per piani/padiglioni.

**SCHEDA 3 - VIE DI ESODO ED USCITE DI SICUREZZA :**

contiene l'elenco delle vie di esodo e delle uscite di sicurezza con indicazione delle persone e dei locali che ne usufruiscono.

**SCHEDA 4 - ORDINE DI EVACUAZIONE E SEGNALE DI ALLARME:**

contiene i nomi di coloro che hanno il compito di emanare e di diffondere l'ordine di evacuazione ed il tipo di segnale di allarme utilizzato.

**SCHEDA 5 - CHIAMATA DI SOCCORSO :**

contiene i nomi di coloro che sono incaricati di effettuare le chiamate di soccorso; sono riportati i numeri telefonici delle strutture da attivare ed uno schema per fornire le informazioni.

**SCHEDA 6 - ISTRUZIONI E NORME DI COMPORTAMENTO :**

**MENTO :**

contiene le istruzioni e le norme di comportamento da rispettare in caso di emergenza; è riportato il modulo da apporre all'interno di ogni aula.

**SCHEDA 7 - MODALITA' OPERATIVE :**

contiene le procedure da seguire in caso di emergenza da parte delle persone presenti all'interno dell'edificio scolastico, è riportato il modulo di evacuazione da tenere all'interno del registro di classe.

**SCHEDA 8 - ASSEGNAZIONE INCARICHI:**

contiene i nomi del personale addetto al controllo delle operazioni di evacuazione ed al controllo quotidiano della praticabilità delle vie d'uscita, del personale addetto al controllo periodico dei mezzi antincendio e del personale addetto all'interruzione delle erogazioni.

➤ **ELABORATI GRAFICI :**

il piano è corredata della seguente cartografia:

1. Planimetria dell'area con ubicazione dell'edificio scolastico ed individuazione della **ZONA DI RACCOLTA**.
2. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione delle aule, dei servizi di segreteria e del numero delle persone presenti e con l'indicazione dei luoghi in cui possono verificarsi situazioni di pericolo (laboratori, aule speciali, biblioteca, ecc.)
3. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione delle scale e delle uscite di sicurezza, e delle attrezzature antincendio.
4. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione dei percorsi di esodo per le singole aule.

**SCHEDA 1 - CARATTERISTICHE GENERALI**  
**CORPO A (sede "ITCG")**

<u>Numero di presenze contemporanee :</u>	
---	--

Strutture portanti : in c.a. e solai latero-cementizi. Per la palestra struttura portante e copertura in c.a.

<u>Superfici CORPO A:</u>	
- Palestra	mq. 546
- Piano terra (esclusa palestra)	mq. 1273
- Piano terra (TOTALE)	mq. 1819
<b>Di cui PT AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 240</b>
- Piano primo	mq. 1733
<b>Di cui P1 AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 410</b>
- Piano secondo	mq. 1733
<b>Di cui P2 AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 498</b>
<b>TOTALE AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 1148</b>
<b>TOTALE</b>	<b>mq. 5286</b>

<u>Numero massimo dei piani fuori terra :</u>	3
---	---

<u>Altezze massime :</u>	
- Edificio scolastico	ml. 11.00
- Palestra	ml. 11.00

<u>Impianto protezione scariche atmosferiche :</u>	NO
--	----

<u>Mezzi di estinzione degli incendi :</u>	
Attacchi motopompe :	SI'
Rete di idranti :	SI'
Estintori :	SI'

<u>Alimentazione centrale termica :</u>	a gas metano
---	--------------

**SCHEDA 1 - CARATTERISTICHE GENERALI**  
**CORPO B (sede "ISA")**

CORPO NON FACENTE PARTE DELL'IIS"LEONARDO DA VINCI" MA CONNESSO AD ESSO PER ALCUNE INTERFERENZE

<u>Numero di presenze contemporanee :</u>	
---	--

Strutture portanti : in c.a. e solai latero-cementizi. Per la palestra struttura portante e copertura in c.a.

<u>Superfici CORPO B :</u>	
- AULE PT	mq. 100
<b>Di cui - AULE SPECIALI PT</b>	<b>Mq. 200</b>
- Piano terra (TOTALE)	mq. 430

Di cui - AULE SPECIALI P1	Mq 140
- Piano primo	mq. 430
Di cui - AULE SPECIALI P2	Mq 140
- Piano secondo	mq. 430
<b>TOTALE- AULE SPECIALI</b>	<b>Mq 480</b>
<b>TOTALE</b>	<b>mq. 1290</b>

<u>Numero massimo dei piani fuori terra :</u>	<b>3</b>
---	----------

<u>Altezze massime :</u>	
- Edificio scolastico	ml. 9

<u>Impianto protezione scariche atmosferiche :</u>	<b>NO</b>
--	-----------

<u>Mezzi di estinzione degli incendi :</u>	
Attacchi motopompe :	SI'
Rete di idranti :	SI'
Estintori :	SI'

<u>Alimentazione centrale termica :</u>	<b>a gas metano</b>
---	---------------------

**SCHEMA 2 - POPOLAZIONE CORPO A****Massimo affollamento ai piani**

<u>Piano terra</u>	
Personale docente	n° 1
Personale non docente	n° 2
<u>Studenti</u>	n° 35
<b>Massimo piano terra</b>	n° 38
<u>Piano primo</u>	
Personale docente	n° 12
Personale non docente	n° 12
<u>Studenti</u>	n° 225
<b>Massimo piano primo</b>	n° 249
<u>Piano secondo</u>	
Personale docente	n° 16
Personale non docente	n° 4
<u>Studenti</u>	n° 301
<b>Massimo piano secondo</b>	n° 321
<u>Massimo affollamento palestra</u>	
Personale docente	n° 10
Personale non docente	n° 100
<u>Studenti ( quattro classi )</u>	n° 100
<b>Massimo palestra</b>	n° 210

SCHEDA 2 - POPOLAZIONE CORPO BMassimo affollamento ai piani

<u>Piano terra</u>	
Personale docente	n° 4
Personale non docente	n° 2
Studenti	n° 96
<b>Massimo piano terra</b>	<b>n° 102</b>
<u>Piano primo</u>	
Personale docente	n° 10
Personale non docente	n° 2
Studenti	n° 48
<b>Massimo piano primo</b>	<b>n° 60</b>
<u>Piano secondo</u>	
Personale docente	n° 4
Personale non docente	n° 2
Studenti	n° 96
<b>Massimo piano secondo</b>	<b>n° 102</b>

PLESSO SEDE CENTRALE

Numero di presenze contemporanee :

Strutture portanti : in c.a. e solai latero-cementizati. Per la palestra struttura portante e copertura in c.a.

<u>Superfici CORPO A:</u>	
- Palestra	mq. 0
- Piano terra (esclusa palestra)	mq. 1273
- Piano terra (TOTALE)	mq. 1819
<b>Di cui PT AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 240</b>
- Piano primo	mq. 1733
<b>Di cui P1 AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 410</b>
- Piano secondo	mq. 1733
<b>Di cui P2 AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 498</b>
<b>TOTALE AULE SPECIALI</b>	<b>mq. 1148</b>
<b>TOTALE</b>	<b>mq. 5286</b>

Numero massimo dei piani fuori terra :

3

<u>Altezze massime :</u>	
- Edificio scolastico	ml. 11.00
- Palestra	ml. 0

<u>Impianto protezione scariche atmosferiche :</u>	NO
--	----

<u>Mezzi di estinzione degli incendi :</u>	
Attacchi motopompe :	SI'
Rete di idranti :	SI'
Estintori :	SI'

<u>Alimentazione centrale termica :</u>	a gas metano
---	--------------

SCHEDA 2 - POPOLAZIONE CORPO SEDE CENTRALEMassimo affollamento ai piani

<u>Piano terra</u>	
Personale docente	n° 10
Personale non docente	n° 6
<u>Studenti</u>	n° 35
<u>Massimo piano terra</u>	n° 41
<u>Piano primo</u>	
Personale docente	n° 12
Personale non docente	n° 12
<u>Studenti</u>	n° 225
<u>Massimo piano primo</u>	n° 249
<u>Piano secondo</u>	
Personale docente	n° 16
Personale non docente	n° 4
<u>Studenti</u>	n° 301
<u>Massimo piano secondo</u>	n° 321
<u>Massimo affollamento palestra</u>	
Personale docente	n° 0
Personale non docente	n° 0
<u>Studenti ( quattro classi )</u>	n° 0
<u>Massimo palestra</u>	n° 0

PLESSO SEDE FLORENS

Numero di presenze contemporanee :Strutture portanti : in c.a. e solai latero-cementizzi.

<u>Superfici CORPO A:</u>	
- Palestra	mq. 0
- Piano terra (esclusa palestra)	mq. 636
- Piano terra (TOTALE)	mq. 909
Di cui PT AULE SPECIALI	mq. 120
- Piano primo	mq. 866
Di cui P1 AULE SPECIALI	mq. 205
- Piano secondo	mq. 866
Di cui P2 AULE SPECIALI	mq. 249
<b>TOTALE AULE SPECIALI</b>	<b>mq.574</b>

Numero massimo dei piani fuori terra : 3

<u>Altezze massime :</u>	
- Edificio scolastico	ml. 11.00
- Palestra	ml. 0

Impianto protezione scariche atmosferiche : NO

<u>Mezzi di estinzione degli incendi :</u>	
Attacchi motopompe :	SI'
Rete di idranti :	SI'
Estintori :	SI'

Alimentazione centrale termica : a gas metano**SCHEDA 2 - POPOLAZIONE CORPO "FLORENS"**Massimo affollamento ai piani

<u>Piano terra</u>	
Personale docente	n° 10
Personale non docente	n° 6
<u>Studenti</u>	<u>n° 35</u>
Massimo piano terra	n° 41
<u>Piano primo</u>	
Personale docente	n° 12
Personale non docente	n° 12
Studenti	n° 225

Massimo piano primo	n° 249
<u>Piano secondo</u>	
Personale docente	n° 16
Personale non docente	n° 4
Studenti	n° 301
Massimo piano secondo	n° 321
<u>Massimo affollamento palestra</u>	
Personale docente	n° 0
Personale non docente	n° 0
Studenti (quattro classi)	n° 0
Massimo palestra	n° 0

**SCHEDA 3 –**  
**VIE DI ESODO ED USCITE DI SICUREZZA**

**VERIFICA DELLA CAPACITA' DI DEFLUSSO**

IL deflusso avverrà mediante **17** uscite adeguatamente numerate sulle rappresentazioni grafiche. Essendo l'edificio già esistente, oggetto della presente è l' uso più razionale possibile delle uscite presenti. I percorsi si articolano su **2 uscite di sicurezza e 2 uscite in condizioni normali per i piani in elevazione e 5 uscite per il piano terra.**

Per il calcolo della larghezza delle uscite si è tenuto conto della seguente formula:

$$L = \frac{A \times 0.60}{60} \text{ (m)}$$

in cui:

**"A"** rappresenta il numero di persone presenti al piano (affollamento);

**0,60** costituisce la larghezza sufficiente al transito di una persona (modulo unitario di passaggio);

**60** indica il numero massimo delle persone che possono defluire attraverso un modulo unitario di passaggio.

Di seguito sono riportate le verifiche circa l'affollamento per ogni piano e per ogni uscita:

**1°PIANO CORPO A**

<b>Uscita 12 (scala interna) AULE</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
N.06- I;	24		
N.07- I;	24		
N.01- I;	24		
N.02- I;	24		
N.03- I;	24		
N.04- I;	24		
aula speciale d'informatica;	24		
gruppo servizi N° 2	2		
<b>totale</b>	<b>170 persone</b>	<b>2,8 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

<b>Uscita 10 (scala interna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
N.05- I;	24		

Aula N.08-I ;	24		
aula speciale fisica-scienze-chimica ;	24		
sala lettura, ;	24		
sala insegnanti	24		
uffici;	20		
gruppo servizi N° 1	2		
<b>totale</b>	<b>142 persone</b>	<b>2,4 moduli</b>	<b>4 moduli</b>

## 2°PIANO CORPO A

<b>Uscita 17 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
Aula laboratorio P	24		
Aula laboratorio S	24		
N.02- II;;	24		
N.03- II	24		
N.04- II	24		
N.05- II;	24		
Aula speciale "laboratorio Linguistico";	24		
Gruppo servizi N° 4	2		
<b>totale</b>	<b>170 persone</b>	<b>2,8 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

<b>Uscita 14 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
N.07 - II	24		
N.08 II	24		
N.09- II;;	24		
N.11- II	24		
N.12- II	24		
N.13- II;	24		

Laboratorio trattamento testi	24		
Archivio	1		
Gruppo servizi N°3	2		
<b>totale</b>	<b>147 persone</b>	<b>2,45 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

**PIANO TERRA CORPO A**

Uscita 4 (uscita di emergenza)	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
Uscita 12	146		
Spogliatoi	24		
<b>INFERMERIA</b>	<b>2</b>		
	<b>172 persone</b>	<b>2,8 moduli</b>	<b>3 moduli</b>

Uscita 1 -2-3 (ingresso principale)	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
aula speciale di disegno	26		
	<b>26 persone</b>	<b>1 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

Uscita 7 (uscita di emergenza)	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
( uscita 10 )=	112		
	<b>112 persone</b>	<b>1,8 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

Uscita 5 (uscita palestra)	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
( palestra )=	152		
	<b>152 persone</b>	<b>2,5 moduli</b>	<b>3 moduli</b>

<b>Uscita 6 (uscita palestra)</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
( palestra )=	152		
	<b>152 persone</b>	<b>2,5 moduli</b>	<b>3 moduli</b>

Le uscite **8 e 9** (aula magna) sono capaci di far defluire **360 persone** quindi risultano essere VERIFYcate in condizioni di massimo affollamento.

Per quanto riguarda le uscite **5 e 6** sono capaci di far defluire **304 persone** in condizioni di max affollamento .

La verifica max affollamento **per 2 piani contigui** non si è resa necessaria in quanto il piano di evacuazione prevede che i due piani escano da differenti scale quindi non è previsto l'affollamento di **due piani contigui**.

## PIANO TERRA CORPO B - "ISA"

CORPO NON FACENTE PARTE DELL'IIS "LEONARDO DA VINCI" MA CONNESSO AD ESSO PER ALCUNE INTERFERENZE

Uscita b2 ( <i>uscita di emergenza</i> )	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
Aula speciale prove materiali	24		
Laboratorio informatica	24		
Aula b01	24		
Aula b02	24		
bidelleria	2		
	<b>98 persone</b>	<b>1,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

Uscita b1 ( <i>uscita di emergenza principale</i> )	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
Piano secondo	100		
Piano primo	62		
	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

## 1°PIANO CORPO B

Uscita b1 ( <i>uscita di emergenza principale</i> ) SCALA	Persone A	Moduli necessari	Moduli esistenti
Aula speciale disegno	24		
Aula professori	10		
Aula b03	24		
bidelleria	2		
Piano secondo	100		
servizi	2		
	<b>totale</b>	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>
			<b>2 moduli</b>

## 2°PIANO CORPO B

<b>Uscita b1 (uscita di emergenza principale) SCALA</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
Aula Topografia –Cad	24		
Aula speciale Fisica-Chimica	24		
Aula b04	24		
Aula b05	24		
Servizi	2		
<b>bidelleria</b>	2		
<b>totale</b>	<b>100 persone</b>	<b>1 ,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

Le uscite **b1** e **b2** sono capaci di far defluire **260 persone** quindi risultano essere VERIFICATE in condizioni di massimo affollamento.

CORPO SEDE CENTRALE

## PIANO TERRA

<b>Uscita b2 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Aula speciale prove materiali</i>	24		
<i>Laboratorio informatica</i>	24		
<i>Aula b01</i>	24		
<i>Aula b02</i>	24		
<i>bidelleria</i>	2		
	<b>98 persone</b>	<b>1,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

<b>Uscita b1 (uscita di emergenza principale)</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Piano secondo</i>	100		
<i>Piano primo</i>	62		
	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

## 1°PIANO CORPO SEDE CENTRALE

<b>Uscita b1 (uscita di emergenza principale) SCALA</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Aula speciale disegno</i>	24		
<i>Aula professori</i>	10		
<i>Aula b03</i>	24		
<i>bidelleria</i>	2		
<i>Piano secondo</i>	100		
<i>servizi</i>	2		
<b>totale</b>	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

## 2°PIANO CORPO SEDE CENTRALE

<b>Uscita b1 (<i>uscita di emergenza principale</i>) SCALA</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
Aula Topografia –Cad	24		
Aula speciale Fisica-Chimica	24		
Aula b04	24		
Aula b05	24		
Servizi	2		
<b>bidelleria</b>	2		
<b>totale</b>	<b>100 persone</b>	<b>1 ,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

Le uscite **b1** e **b2** sono capaci di far defluire **260 persone** quindi risultano essere VERIFICATE in condizioni di massimo affollamento.

**SEDE FLORENS**  
**PIANO TERRA**

<b>Uscita b2 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Aula speciale prove materiali</i>	24		
<i>Laboratorio informatica</i>	24		
<i>Aula b01</i>	24		
<i>Aula b02</i>	24		
<i>bidelleria</i>	2		
	<b>98 persone</b>	<b>1,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

<b>Uscita b1 (uscita di emergenza principale)</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Piano secondo</i>	100		
<i>Piano primo</i>	62		
	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

**1°PIANO CORPO FLORENS**

<b>Uscita b1 (uscita di emergenza principale) SCALA</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
<i>Aula speciale disegno</i>	24		
<i>Aula professori</i>	10		
<i>Aula b03</i>	24		
<i>bidelleria</i>	2		
<i>Piano secondo</i>	100		
<i>servizi</i>	2		
<b>totale</b>	<b>162persone</b>	<b>2.7 moduli</b>	<b>2 moduli</b>

## 2°PIANO CORPO FLORENS

<b>Uscita b1 (<i>uscita di emergenza principale</i>) SCALA</b>	<b>Persone A</b>	<b>Moduli necessari</b>	<b>Moduli esistenti</b>
Aula Topografia –Cad	24		
Aula speciale Fisica-Chimica	24		
Aula b04	24		
Aula b05	24		
Servizi	2		
<b>bidelleria</b>	2		
<b>totale</b>	<b>100 persone</b>	<b>1 ,6 moduli</b>	<b>1 moduli</b>

Le uscite **b1** e **b2** sono capaci di far defluire **260 persone** quindi risultano essere VERIFICATE in condizioni di massimo affollamento.

**ORGANIZZAZIONE  
DELLE VIE DI ESODO CORPO SEDE ITCG**

<b>Scala di sicurezza esterna (padiglione principale) ed uscita di sicurezza n° 14 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 14 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.07 - II	24
N.08 II	24
N.09- II;	24
N.10- II	24
N.11- II	24
N.12- II	24
N.13- II;	24
laboratorio trattamento testi	24
archivio	1
gruppo servizi N°3	2
<b>totale</b>	<b>195 persone</b>

<b>Scala di sicurezza esterna (struttura in fase di realizzazione) ed uscita di sicurezza n° 17 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 17 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.Aula speciale Plastica II	24
N.Aula speciale Serigrafia II	24
N.01- II;	24
N.02- II;	24
N.03- II	24
N.04- II	24
N.05- II;	24
Aula speciale "laboratorio linguistico";	24
gruppo servizi N° 4	2
<b>totale</b>	<b>194 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 12 (scala interna) AULE</b>	<b>Persone A</b>
N.06- I;	24
N.07- I;	24

<i>N.01- I;</i>	24
<i>N.02- I;</i>	24
<i>N.03- I;</i>	24
<i>N.04- I;</i>	24
<i>aula speciale d'informatica;</i>	24
<i>gruppo servizi N° 2</i>	2
<b><i>totale</i></b>	<b>170 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 10 (scala interna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
<i>N.05- I;</i>	24
<i>Aula N.08-I ;</i>	24
<i>aula speciale fisica-scienze-chimica ;</i>	24
<i>sala lettura, ;</i>	24
<i>sala insegnanti</i>	24
<i>uffici;</i>	20
<i>gruppo servizi N° 1</i>	2
<b><i>totale</i></b>	<b>142 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 7 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>
<i>( uscita 10 )=</i>	112
<b><i>totale</i></b>	<b>112 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 1-2-3 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 1 -2-3 (ingresso principale)</b>	<b>Persone A</b>
<i>aula speciale (disegno) biblioteca</i>	26
<b><i>totale</i></b>	<b>26 persone</b>

--	--

<b>Uscita di sicurezza n° 4 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 4 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persons A</b>
uscita 12	146
spogliatoi	24
<b>INFERMERIA</b>	<b>2</b>
	<b>172 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 5 – 6 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 5 (uscita palestra)</b>	<b>Persons A</b>
( palestra )=	152
	<b>152 persone</b>
<b>Uscita 6 (uscita palestra)</b>	<b>Persons A</b>
( palestra )=	152
	<b>152 persone</b>
<b>TOTALE</b>	<b>304</b>

**ORGANIZZAZIONE  
DELLE VIE DI ESODO CORPO B-ISA**

uscita di sicurezza n° b2 PIANO terra	
AULE	PERSONE SFOLLATE
<i>Uscita b2</i>	<b>Persons A</b>
Aula speciale B04 Stampa	24
<i>Bidelleria</i>	2
<b>totale</b>	<b>26 persone</b>

uscita di sicurezza n° b1 PIANO terra + primo+ secondo	
AULE	PERSONE SFOLLATE
<i>Uscita b1</i>	<b>Persons A</b>
Aula b01-0 metalli	24
Aula b02-0 forgiatura	24
Aula b03-0 oreficeria	24
<i>Bidelleria</i>	2
Servizi	2
<b>PIANO PRIMO</b>	
Aula disegno b01-I	24
Aula b02-I	24
Aula b03-I	24
Aula b04-I	24
<i>Bidelleria</i>	2
<b>PIANO SECONDO</b>	
Aula CAD-TOPOGRAFIA B01-II	24
Aula MODA COSTUME B03-II	24
Aula b02-II	24
Aula b04-II	24
Servizi	2
<i>Bidelleria</i>	2
<b>totale</b>	<b>274 persone</b>

**ORGANIZZAZIONE  
DELLE VIE DI ESODO CORPO SEDE CENTRALE**

<b>Scala di sicurezza esterna (padiglione principale) ed uscita di sicurezza n° 14 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 14 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.07 - II	24
N.08 II	24
N.09- II;	24
N.10- II	24
N.11- II	24
N.12- II	24
N.13- II;	24
laboratorio trattamento testi	24
archivio	1
gruppo servizi N°3	2
<b>totale</b>	<b>195 persone</b>

<b>Scala di sicurezza esterna (struttura in fase di realizzazione) ed uscita di sicurezza n° 17 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 17 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.Aula speciale Plastica II	24
N.Aula speciale Serigrafiafia II	24
N.01- II;	24
N.02- II;	24
N.03- II	24
N.04- II	24
N.05- II;	24
Aula speciale "laboratorio linguistico";	24
gruppo servizi N° 4	2
<b>totale</b>	<b>194 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 12 (scala interna) AULE</b>	<b>Persone A</b>
N.06- I;	24
N.07- I;	24

N.01- I;	24
N.02- I;	24
N.03- I;	24
N.04- I;	24
aula speciale d'informatica;	24
gruppo servizi N° 2	2
<b>totale</b>	<b>170 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 10 (scala interna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.05- I;	24
Aula N.08-I ;	24
aula speciale fisica-scienze-chimica ;	24
sala lettura, ;	24
sala insegnanti	24
uffici;	20
gruppo servizi N° 1	2
<b>totale</b>	<b>142 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 7 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>
( uscita 10 )=	112
<b>totale</b>	<b>112 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 1-2-3 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 1 -2-3 (ingresso principale)</b>	<b>Persone A</b>
aula speciale (disegno) biblioteca	26

<b>totale</b>	<b>26 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 4 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 4 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>
<i>uscita 12</i>	146
spogliatoi	24
<b>INFERMERIA</b>	<b>2</b>
	<b>172 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 5 – 6 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 5 (uscita palestra)</b>	<b>Persone A</b>
( palestra )=	152
	<b>152 persone</b>
<b>Uscita 6 (uscita palestra)</b>	<b>Persone A</b>
( palestra )=	152
	<b>152 persone</b>
<b>TOTALE</b>	<b>304</b>

**CORPO SEDE FLORENS**  
**ORGANIZZAZIONE**  
**DELLE VIE DI ESODO**

<b>Scala di sicurezza esterna (padiglione principale) ed uscita di sicurezza n° 14 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 14 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.07- II	24
N.08 II	24
N.09- II;	24
N.10- II	24
N.11- II	24
N.12- II	24
N.13- II;	24
<i>laboratorio trattamento testi</i>	24
archivio	1
gruppo servizi N°3	2
<b>totale</b>	<b>195 persone</b>

<b>Scala di sicurezza esterna (struttura in fase di realizzazione) ed uscita di sicurezza n° 17 PIANO SECONDO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 17 (scala esterna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.Aula speciale Plastica II	24
N.Aula speciale Serigrafia II	24
N.01- II;	24
N.02- II;	24
N.03- II	24
N.04- II	24
N.05- II;	24
<i>Aula speciale "laboratorio linguistico";</i>	24
gruppo servizi N° 4	2
<b>totale</b>	<b>194 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 12 (scala interna) AULE</b>	<b>Persone A</b>
N.06- I;	24

N.07- I;	24
N.01- I;	24
N.02- I;	24
N.03- I;	24
N.04- I;	24
aula speciale d'informatica; gruppo servizi N° 2	24 2
<b>totale</b>	<b>170 persone</b>

<b>Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 10 (scala interna) AULE -</b>	<b>Persone A</b>
N.05- I;	24
Aula N.08-I ;	24
aula speciale fisica-scienze- chimica ;	24
sala lettura, ;	24
sala insegnanti	24
uffici;	20
gruppo servizi N° 1	2
<b>totale</b>	<b>142 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 7 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>
( uscita 10 )=	112
<b>totale</b>	<b>112 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 1-2-3 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 1 -2-3 (ingresso principale)</b>	<b>Persone A</b>

<i>aula speciale (disegno) biblioteca</i>	26
<b><i>totale</i></b>	<b>26 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 4 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 4 (uscita di emergenza)</b>	<b>Persone A</b>
<i>uscita 12</i>	146
<i>spogliatoi</i>	24
<b>INFERNERIA</b>	<b>2</b>
	<b>172 persone</b>

<b>Uscita di sicurezza n° 5 – 6 PIANO TERRA</b>	
<b>AULE</b>	<b>PERSONE SFOLLATE</b>
<b>Uscita 5 (uscita palestra)</b>	<b>Persone A</b>
<i>( palestra )=</i>	152
	<b>152 persone</b>
<b>Uscita 6 (uscita palestra)</b>	<b>Persone A</b>
<i>( palestra )=</i>	152
	<b>152 persone</b>
<b>TOTALE</b>	<b>304</b>

**SCHEDA 4 - ORDINE DI VACUAZIONE  
E SEGNALE DI ALLARME**

Emanazione ordine di evacuazione : Il Dirigente Scolastico ,ed in sua mancanza , il Vicario o delegato

Diffusione ordine di evacuazione : COLLABORATORE SCOLASTICO

Segnale di allarme : *Tre suoni della campanella ad intervalli regolari*

**SCHEDA 5 – CHIAMATA DI SOCCORSO**A cura di: **COLLABORATORE SCOLASTICO****Strutture da attivare in caso di emergenza**

<u>Vigili del Fuoco</u>	Tel. 115
<u>Carabinieri</u>	Tel. 112 – 0984/992008
<u>Polizia</u>	Tel. 113
<u>Vigili Urbani</u>	Tel. 0984/992690
<u>Pronto soccorso</u>	Tel. 118 – 0984/979246
<u>Croce Rossa Italiana</u>	Tel. 0984/970804

**Schema di chiamata**

<u>Sono</u>	(nome e qualifica)
<u>Telefono dalla Scuola</u>	Istituto Istruzione Superiore “LEONARDO DA VINCI”
<u>Del comune di</u>	San Giovanni in Fiore - CS
<u>Ubicata in Via</u>	CERETTI /VIA DELLE GINESTRE /LOC PIRAINELLA

Nella scuola si è verificato	(descrizione sintetica della situazione)
I locali interessati sono	(indicare il numero dei locali)
Le persone coinvolte sono in numero di presenti/feriti/dispersi)	(indicare il numero)

**SCHEDA 6 - ISTRUZIONI E NORME  
DI COMPORTAMENTO**

**ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

Alla diramazione dell'allarme:

1. Mantieni la calma
2. Interrompi immediatamente ogni attività
3. Lascia tutto l'equipaggiamento (libri, abiti o altro)
4. Incolonnati dietro gli apri fila
5. Ricordati di non spingere, non gridare e non correre
6. Segui le vie di fuga indicate
7. Raggiungi la zona di raccolta assegnata
8. Mantieni la calma

## NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI INCENDIO

- Se l'incendio si è sviluppato in classe esci subito chiudendo la porta;
- Se l'incendio è fuori della tua classe ed il fumo rende impraticabili le vie di uscita:
- Chiudi bene la porta e cerca di sigillare le fessure con panni possibilmente bagnati
- Apri la finestra e chiedi soccorso
- Se il fumo non ti fa respirare filtra l'aria attraverso un fazzoletto, meglio se bagnato, e sdraiati sul pavimento

## NORME DI COMPORTAMENTO IN CASO DI TERREMOTO

Se ti trovi in un luogo chiuso:

- Mantieni la calma
- Non precipitarti fuori
- Resta in classe e riparati **sotto il banco**
- **Allontanati da finestre, porte con vetri ed armadi**
- Se sei nei corridoi o nelle scale rientra nella **classe più vicina**
- Dopo il terremoto, all'ordine di evacuazione, **abbandona l'edificio** senza usare l'ascensore e raggiungi la zona di raccolta assegnata.

Se sei all'aperto:

- Mantieni la calma
- Allontanati dall'edificio, dagli alberi, dai lampioni e dalle linee elettriche
- Cerca un posto dove non hai nulla sopra di te
- Non avvicinarti ad animali spaventati.

**ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

**ALLA DIRAMAZIONE DELL'ALLARME:**

- ***MANTIENI LA CALMA***
- ***INTERROMPI SUBITO OGNI ATTIVITA'***
- ***LASCIA TUTTO L'EQUIPAGGIAMENTO***
- ***INCOLONNATI DIETRO GLI APRI FILA***
- ***NON SPINGERE, NON GRIDARE E NON CORRERE***
- ***SEGUI LE VIE DI FUGA INDICATE***
- ***RAGGIUNGI LA ZONA DI RACCOLTA***

**INCARICHI**

**APRI FILA** : IL PRIMO IN ORDINE ALFABETICO

IL 2° - 3° IN ORDINE ALFABETICO \_\_\_\_\_ (Sostituto)

**SERRA FILA** : ULTIMO IN ORDINE ALFABETICO

PENULTIMO-TERZULTIMO \_\_\_\_\_ (Sostituto)

**AIUTO DISABILI** : DOCENTE – Un addetto di piano del personale ATA

Un addetto di piano del personale ATA (Sostituto)

**SCHEDA 7 - MODALITA' OPERATIVE**

**DIRIGENTE SCOLASTICO**

- Controllare la corretta applicazione degli ordini di servizio relativi agli incarichi assegnati.
- Predisporre l'addestramento periodico del personale docente e del personale non docente per utilizzare correttamente i mezzi antincendio.
- Emanare l'ordine di evacuazione e sovrintendere alle operazioni di sgombero.

**DOCENTI**

- Informare gli studenti sui contenuti del piano di emergenza ed invitarli ad una responsabile osservazione delle norme e dei comportamenti in esso previsti.
- Intervenire prontamente laddove si dovessero determinare situazioni critiche dovute al panico.
- Comunicare immediatamente al dirigente scolastico le sopraggiunte situazioni di pericolo.
- In caso di segnale di allarme:**
  1. Interrompere immediatamente ogni attività
  2. Prendere e portare appresso il **registro di classe**
  3. **Guidare gli studenti** verso l'uscita di sicurezza, seguendo il percorso segnalato coadiuvato da apri fila, serra fila ed aiuto disabili
  4. Raggiunta la zona di raccolta **riempire il modulo** di evacuazione verificando la presenza e le condizioni degli studenti
  5. **Far pervenire alla direzione** delle operazioni il **modulo** di evacuazione adeguatamente compilato

**PERSONALE NON DOCENTE**

- Adempiere agli incarichi assegnati.
- Controllare le operazioni di evacuazione ed in particolare:
  1. Evitare che il flusso diventi caotico
  2. Vigilare sulle uscite di sicurezza
  3. Verificare che nessuno studente sia rimasto all'interno della scuola

**STUDENTI**

- Seguire le norme di comportamento previste dal piano di emergenza.
- In particolare durante l'evacuazione:
  1. Seguire le **indicazioni del docente** che accompagna la classe
  2. **Camminare** in modo sollecito, **senza soste** non preordinate e senza spingere i compagni
  3. **Collaborare con il docente** per controllare le presenze dei compagni prima e dopo lo sfollamento
  4. **Attenersi alle indicazioni del docente** nel caso che si verifichino contrattempi che richiedano una modifica del piano
  5. **Gli studenti apri fila, serra fila** ed aiuto disabili dovranno eseguire i propri compiti, collaborare responsabilmente durante l'evacuazione e fare opera di sensibilizzazione.

## MODULO DI EVACUAZIONE

## CLASSE

**STUDENTI PRESENTI : N°** \_\_\_\_\_

**STUDENTI EVACUATI : N°**

**STUDENTI FERITI** :

(cognome e nome)

.....

• \_\_\_\_\_

**STUDENTI DISPERSI** :

(cognome e nome)

• \_\_\_\_\_

## Docente

**SCHEDA 8 - ASSEGNAZIONE INCARICHI****CONTROLLO OPERAZIONI DI EVACUAZIONE E CONTROLLO  
QUOTIDIANO DELLA PERCORRIBILITA' DELLE VIE DI USCITA**

Piano terra	<b>1- COLLABORATORE SCOLASTICO</b>
Piano primo	: <b>2-COLLABORATORE SCOLASTICO</b>
	<b>3-COLLABORATORE SCOLASTICO</b>
Piano secondo	
	<b>4-COLLABORATORE SCOLASTICO</b>

**CONTROLLO PERIODICO MEZZI ANTINCENDIO**

Addetto	: <b>2- COLLABORATORE SCOLASTICO</b>

**INTERRUZIONI EROGAZIONI**

Energia elettrica	: <b>1- COLLABORATORE SCOLASTICO</b>
Alimentazione Centrale Termica	: <b>1- COLLABORATORE SCOLASTICO</b>

**ELABORATI GRAFICI**

1. Planimetria dell'area con ubicazione dell'edificio scolastico ed individuazione della zona di raccolta.
2. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione delle aule, dei servizi di segreteria e del numero delle persone presenti e con l'indicazione dei luoghi in cui possono verificarsi situazioni di pericolo (laboratori, aule speciali, biblioteca, ecc.).
3. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione delle scale e delle uscite di sicurezza e delle attrezzature antincendio.
4. Pianta dell'edificio scolastico con indicazione dei percorsi di esodo per le singole aule.



## INDICE

INTRODUZIONE	PAG 2
INIZIATIVE DA ATTIVARE	PAG 3
SCHEDA 1 - CARATTERISTICHE GENERALI :	PAG 6
SCHEDA 2 - POPOLAZIONE ESISTENTE :	PAG 8
SCHEDA 3 - VIE DI ESODO ED USCITE DI SICUREZZA :	PAG 10
SCHEDA 4-ORDINE DI EVACUAZIONE E SEGNALE DI ALLARME:	PAG 20
SCHEDA 5 - CHIAMATA DI SOCCORSO :	PAG 21
SCHEDA 6 - ISTRUZIONI E NORME DI COMPORTAMENTO :	PAG 23
SCHEDA 7 - MODALITA' OPERATIVE :	PAG 26
SCHEDA 8 - ASSEGNAZIONE INCARICHI:	PAG 29
ELABORATI GRAFICI :	PAG 30