

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

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.

Firmato digitalmente da Pasquale Succurro

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 :

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

| | |
|---|---|
| <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'IS "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</u> CORPO B : | |
| - AULE PT | mq. 100 |
| Di cui - AULE SPECIALI PT | Mq 200 |
| - 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 |
| TOTALE- AULE SPECIALI | Mq 480 |
| TOTALE | mq. 1290 |

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

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

| | |
|--|----|
| <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 AMassimo affollamento ai piani

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

SCHEDA 2 - POPOLAZIONE CORPO BMassimo affollamento ai piani

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

PLESSO SEDE CENTRALE

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

| | |
|---|----------|
| <u>Numero massimo dei piani fuori terra :</u> | 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 CENTRALE**Massimo affollamento ai piani**

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

PLESSO SEDE FLORENS

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

Strutture portanti : in c.a. e solai latero-cementizi.

| | |
|----------------------------------|----------------|
| <u>Superfici</u> CORPO A: | |
| - 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 |
| TOTALE AULE SPECIALI | mq. 574 |
| | |

| | |
|---|---|
| <u>Numero massimo dei piani fuori terra</u> : | 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 "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> |
| <u>Massimo piano terra</u> | <u>n° 41</u> |
| | |
| | |
| <u>Piano primo</u> | |
| Personale docente | n° 12 |
| Personale non docente | n° 12 |
| Studenti | <u>n° 225</u> |

| | |
|-------------------------------|--------|
| Massimo piano primo | n° 249 |
| | |
| | |
| Piano secondo | |
| Personale docente | n° 16 |
| Personale non docente | n° 4 |
| Studenti | n° 301 |
| Massimo piano secondo | n° 321 |
| | |
| | |
| | |
| Massimo affollamento palestra | |
| 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:

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

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

| Uscita 12 (scala interna) AULE | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|---|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| 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 | | |
| totale | 170 persone | 2,8 moduli | 2 moduli |

| Uscita 10 (scala interna) AULE - | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|---|------------------|-------------------------|-------------------------|
| N.05- 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 | | |
| totale | 142 persone | 2,4 moduli | 4 moduli |

2°PIANO CORPO A

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

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

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------|
| Laboratorio trattamento testi | 24 | | |
| Archivio | 1 | | |
| Gruppo servizi N°3 | 2 | | |
| totale | 147 persone | 2,45 moduli | 2 moduli |

PIANO TERRA CORPO A

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

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

| Uscita 7 (uscita di emergenza) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | |
| (uscita 10)= | 112 | | |
| | 112 persone | 1,8 moduli | 2 moduli |
| | | | |

| Uscita 5 (uscita palestra) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | |
| (palestra)= | 152 | | |
| | 152 persone | 2,5 moduli | 3 moduli |
| | | | |

| Uscita 6 (uscita palestra) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | |
| (palestra)= | 152 | | |
| | 152 persone | 2,5 moduli | 3 moduli |
| | | | |

Le uscite **8 e 9** (aula magna) sono capaci di far defluire **360 persone** quindi risultano essere VERIFICATE 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 (uscita di emergenza) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| | 98 persone | 1,6 moduli | 1 moduli |
| | | | |

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

1°PIANO CORPO B

| Uscita b1 (uscita di emergenza principale) SCALA | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--|--------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| totale | 162 persone | 2.7 moduli | 2 moduli |
| | | | |

2°PIANO CORPO B

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

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

| Uscita b2 (<i>uscita di emergenza</i>) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--|-------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| | 98 persone | 1,6 moduli | 1 moduli |
| | | | |

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

1°PIANO CORPO SEDE CENTRALE

| Uscita b1 (<i>uscita di emergenza principale</i>) SCALA | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--|-------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| totale | 162persone | 2.7 moduli | 2 moduli |
| | | | |

2°PIANO CORPO SEDE CENTRALE

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

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

| Uscita b2 (<i>uscita di emergenza</i>) | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--|-------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| | 98 persone | 1,6 moduli | 1 moduli |
| | | | |

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

1°PIANO CORPO FLORENS

| Uscita b1 (<i>uscita di emergenza principale</i>) SCALA | Persone A | Moduli necessari | Moduli esistenti |
|--|--------------------|-------------------|------------------|
| <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 | | |
| totale | 162 persone | 2.7 moduli | 2 moduli |
| | | | |

2°PIANO CORPO FLORENS

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

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**

| Scala di sicurezza esterna (padiglione principale) ed uscita di sicurezza n° 14 PIANO SECONDO | |
|--|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 14 (scala esterna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 195 persone |

| Scala di sicurezza esterna (struttura in fase di realizzazione) ed uscita di sicurezza n° 17 PIANO SECONDO | |
|---|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 17 (scala esterna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 194 persone |

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO | |
|---|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 12 (scala interna) AULE | Persone A |
| 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 |
| totale | 170 persone |

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 10 (scala interna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 142 persone |

| Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 7 (uscita di emergenza) | Persone A |
| | |
| (uscita 10)= | 112 |
| totale | 112 persone |
| | |

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

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

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

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

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

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

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

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

| Scala di sicurezza esterna (padiglione principale) ed uscita di sicurezza n° 14 PIANO SECONDO | |
|--|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 14 (scala esterna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 195 persone |

| Scala di sicurezza esterna (struttura in fase di realizzazione) ed uscita di sicurezza n° 17 PIANO SECONDO | |
|---|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 17 (scala esterna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 194 persone |

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO | |
|---|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 12 (scala interna) AULE | Persone A |
| 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 |
| totale | 170 persone |

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 10 (scala interna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 142 persone |

| Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 7 (uscita di emergenza) | Persone A |
| (uscita 10)= | 112 |
| totale | 112 persone |

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

| | |
|---------------|-------------------|
| totale | 26 persone |
| | |

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

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

CORPO SEDE FLORENS
ORGANIZZAZIONE
DELLE VIE DI ESODO

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

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

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 12 PIANO PRIMO | |
|---|-------------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 12 (scala interna) AULE | Persone A |
| <i>N.06- I;</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 |
| totale | 170 persone |

| Scala interna ed uscita di sicurezza n° 10 PIANO PRIMO | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 10 (scala interna) AULE - | Persone A |
| 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 |
| totale | 142 persone |

| Uscita di sicurezza n° 7 PIANO TERRA | |
|---|--------------------|
| AULE | PERSONE SFOLLATE |
| Uscita 7 (uscita di emergenza) | Persone A |
| (uscita 10)= | 112 |
| totale | 112 persone |

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

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

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

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

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 | (indicare il numero |
| presenti/feriti/dispersi) | |
| | |

**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 modificazione 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 | 1- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |
| | |
| Piano primo | : 2- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | 3- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |
| | |
| Piano secondo | |
| | |
| | 4- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |

CONTROLLO PERIODICO MEZZI ANTINCENDIO

| | |
|---------|-------------------------------|
| Addetto | : 2- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |

INTERRUZIONI EROGAZIONI

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Energia elettrica | : 1- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |
| | |
| Alimentazione Centrale Termica | : 1- COLLABORATORE SCOLASTICO |
| | |

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 |