







# e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO F. PRUDENZANO

Viale Mancini, 3 – 74024 MANDURIA (TA)

Tel.: 099/9739063 – 099/9711707 Sito web: <u>www.icprudenzano.edu.it</u>

mail: taic84600t@istruzione.it pec: taic84600t@pec.istruzione.it

C.F.: 90214590730 - C.U.: UFX2VQ





Manduria, data del protocollo informatico

# PIANO di EMERGENZA e di EVACUAZIONE PLESSO di SCUOLA PRIMARIA e SECONDARIA 1° GRADO "F. PRUDENZANO" Viale Mancini n. 3 – Manduria

Revisione a.s. 2023/24

ILPRESENTEDOCUMENTO NON SOSTITUISCE MA AGGIORNA ALLA SITUAZIONE CORRENTE IL DOCUMENTO REALIZZATO NELL'ANNO SCOLASTICO 2015-16, A SEGUITO DELLA VARIAZIONE DI:

- a) AFFOLLAMENTO
- b) ORGANIGRAMMA SICUREZZA

II R.S.P.P. Ing. Raffaele Casieri Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Anna Laguardia II R.L.S. Prof. Giovanni Carrozzo

quedie gioroumi

### Allegato n. 1 - AFFOLLAMENTO

Vengono di seguito riportati i dati numerici, relativi alla popolazione presente nell'edificio, suddivisa per piano in:

- docenti;
- allievi (ipotesi di massima presenza);
- operatori scolastici.

I dati si riferiscono alle presenze nella fascia oraria di maggiore frequenza, quella mattutina che va dalle ore 8,05 alle ore14,05.

In tale arco di tempo la popolazione è normalmente cosi suddivisa, considerando che presenze effettive nelle classi, negli uffici e nei laboratori (per inciso i soli allievi sono stati considerati tutti presenti nelle proprie classi di appartenenza e non nei laboratori).

### EDIFICIO SCOLASTICO "PRUDENZANO" PLESSI DI SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI 1° GRADO

Affollamento	Classi	Ass. Amm. + D.S.G.A. + D.S.	Alunni Primaria e Secondaria 1° grado	Docenti Primaria e Secondaria 1° Grado *	Collaboratori Scolastici **	TOTALI
Piano terra	12	5+1+1	261	16	4	288
Primo piano	17	0	373	29	4	406
Totale	29	7	634	45	8	694

#### NOTA:

### Collaboratori Scolastici:

De Valerio Anna Maria, Dinoi Pierina, Ribezzo Giuseppina, Perrucci Addolorata, Dimitri Angela, Maiorano Roberto, Memmi Pietro, Tripaldi Anna Rita, Gratino Giovanna, Dinoi Cosimo, Mancini Antonio, Moscogiuri salvatore P., Sammarco Cosima, Di Maggio Immacolata (a turnazione col secondo plesso)

#### Assistenti amministrativi:

Dimaggio Laura, Dinoi Anna, Mazzarella Alba, Monna Lucia, Perrucci Carmelina

### **DSGA**: Modeo Maria Antonietta

Complessivamente potranno essere contemporaneamente presenti n. **694** persone, per cui l'attività è classificata "complessa" secondo il D.P.R. 151/2011 e di tipo 3 secondo il D.M. interno 26.08.1992. Per essa è pertanto necessario ottenere il certificato di prevenzione incendi (il Comune di Manduria deve presentare la segnalazione periodica dell'attività, ai sensi del d.lgs 08 marzo 2006 n.139 al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Taranto).

<sup>\*</sup> Il numero dei docenti in intende puramente indicativo, poiché tutto il personale non sarà mai contemporaneamente presente.

<sup>\*\*</sup> I Collaboratori Scolastici ruotano mensilmente sui due piani.

### Allegato n. 2 - ORGANIGRAMMA DELLA SICUREZZA PLESSO PRUDENZANO: A.S. 2023-2024

Allegato del Decreto dirigenziale prot. n. del 11.09.2023









# ISTITUTO COMPRENSIVO F. PRUDENZANO Viale Mancini, 3 – 74024 MANDURIA (TA)

FUTURA

REPORT LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI

Tel.: 099/9739063 - 099/9711707 Sito web: www.icprudenzano.edu.it

mail: taic84600t@istruzione.it pec: taic84600t@pec.istruzione.it

C.F.: 90214590730 - C.U.: UFX2VQ

Laguardia Anna	

Cambridge English
Exam Preparation Centre

Datore di Lavoro	Dirigente Scolastico prof.ssa Laguardia Anna
R.L.S Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza	Ins. Carrozzo Giovanni
R.S.P.P. Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione	Ing. Casieri Raffaele

ADDETTI AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE			
Funzione	Plesso	Generalità	
PREPOSTI	"F. Prudenzano"	Ins. Urbano Alessandra D.sga Modeo Maria A. – personale ATA	
A.S.P.P. Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione	"F. Prudenzano"	Ins. Russo Maria A.a. Mazzarella Alba	
A.P.S. Addetti al Primo Soccorso	"F. Prudenzano"	Ins. My Iucia Ins. Crisostomo Antonia Teresa Ins. Adriano Chiara Miriam Ins. D'Oria Grazia Luisa Ins. Dimitri Sonia Ins. Gennari Maria Elena Ins. Impellicceri Maria Teresa Ins. Malorgio Giuseppe Ins. Marino Maria Grazia Ins. Miccoli Francesco Ins. Pesare Angela Ins. Russo Arcangela Ins. Tanese Angela Rita	
A.S.P.I.L.A. Addetti Antincendio	"F. Prudenzano"	Ins. Agrimi Sabina Ins. Carrieri Anna Rita	

		Ins. De Razza Massimiliano Ins. Giuliano Lucia Ins. Masilla Giuseppa Ins. Summa Anna Maria Ass. Amm. Mazzarella Alba Collab. Scol. Gratino Giovanna
<ul> <li>INCARICATI:</li> <li>Segnalazione di allarme</li> <li>Interruzione dei flussi di energia</li> <li>Chiamate di emergenza</li> <li>Controllo dell'avvenuta evacuazione</li> </ul>	"F. Prudenzano" e "Sacra Famiglia"	Tutto il personale ATA di seguito menzionato, in servizio nei due plessi secondo la turnazione individuata:  - Modeo Maria Antonietta  - Di Maggio Laura  - De Valerio Anna Maria  - Dimaggio Maria Immacolata  - Dinoi Cosimo  - Dinoi Pierina  - Gratino Giovanna  - Maiorano Roberto  - Memmi Pietro  - Moscogiuri Salvatore P.  - Perrucci Addolorata  - Ribezzo Giuseppa  - Sammarco Cosima  - Tripaldi Anna Rita

IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Prof.ssa Anna LAGUARDIA)

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3 del D. Lgs n. 39/1993

### Allegato n. 3 - DIRAMAZIONE DELL'ALLARME E PERCORSI DI ESODO

Appartenendo l'Istituto, ai sensi dell'art.1 - comma 1.2 - del D.M. Interno 26.08.1992, per il numero di presenze contemporanee, al "tipo 3: scuole con numero di presenze contemporanee comprese tra 501 e 800 persone", il segnale di evacuazione dovrebbe avvenire con l'impianto microfono / altoparlanti e sirena d'allarme antincendio (istallazione non completata), ma poichè tale impianto non è funzionante, sarà utilizzata la campanella del cambio dell'ora. Il segnale di evacuazione, per convenzione, sarà diffuso a mezzo di suono continuo della campanella per una durata complessiva di 20 secondi, preceduto da due squilli brevi di preallarme, distinguendolo da quello comunemente usato per entrare a scuola. Contemporaneamente il personale non docente, allo scopo di contenere l'effetto panico, comunicherà vocalmente, aula per aula, l'ordine di evacuazione.

L'ordine diffuso a voce dal personale non docente, aula per aula, risulterà obbligatorio in caso di inefficienza dell'impianto elettrico.

In concomitanza con la diramazione dell'ordine di evacuazione, il personale incaricato dovrà inviare a mezzo telefono le richieste di intervento, ove necessario ed in riferimento all'emergenza verificatasi. I singoli percorsi di evacuazione sono riportati sulle Planimetrie affisse in ogni aula, locale, laboratorio e/o ambiente in prossimità dell'uscita. I percorsi da seguire sono evidenziati anche mediante apposita segnalazione verticale (di colore verde), apposta sulle pareti dei corridoi dell'edificio.

In particolare, in considerazione della temporanea inagibilità della scala di emergenza esterna - corridoio nord, sono individuati i seguenti percorsi di esodo:

### AL PIANO TERRA

- tutti gli occupanti il locale n. 1pal (palestra coperta) usciranno dall' US N. 1 <u>ubicata nella palestra</u> che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.1" individuato nel cortile interno della scuola;
- tutti gli occupanti i locali dal n. 2pt al n. 9pt corridoio nord, si dirigeranno all'uscita di sicurezza
   US N. 8 <u>ubicata nell'atrio di ingresso secondario nord</u>, che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.2", individuato nel cortile antistante la scuola (Viale Mancini);
- tutti gli occupanti i locali **nn. 10pt, 11pt e 12pt corridoio ovest** usciranno dall' **US N. 6** che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.1" individuato nel cortile interno della scuola;
- tutti gli occupanti i locali dal n. 13pt al n. 22pt corridoio sud si dirigeranno all'uscita di sicurezza
  US N. 3 <u>ubicata nel corridoio vicino all'aula n. 13pt</u>, che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo
  sicuro n.2", individuato nel cortile antistante la scuola (Viale Mancini), dopo aver varcato il cancello
  anteriore sud.

### AL PRIMO PIANO

- tutti gli occupanti i locali dal n. 1pp al n. 8pp corridoio nord, si dirigeranno alla scala di emergenza esterna nord - US N. 11, <u>ubicata nel corridoio nord – area filtro</u>, che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.2", individuato nel cortile antistante la scuola (Viale Mancini), dopo aver varcato il cancello anteriore nord;
- tutti gli occupanti i locali dal n. 9pp al n. 12pp corridoio ovest e corridoio nord, si dirigeranno alla scala interna nord - US N. 10 <u>ubicata nell'atrio</u>, che conduce dapprima al piano terra e poi

attraverso l'**US N. 7** che conduce all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.1" individuato nel cortile interno della scuola;

tutti gli occupanti i locali dal n. 13pp al n. 23pp - corridoio sud, si dirigeranno alla scala interna sud - US N. 9 <u>ubicata nell'atrio</u>, che conduce dapprima al piano terra e poi attraverso l'US N. 4 all'area di raccolta esterna, "luogo sicuro n.2", individuato nel cortile antistante la scuola (Viale Mancini).

Tutte le persone evacuate rimarranno ordinatamente nello spazio loro assegnato, senza impedire ed ostacolare l'accesso al personale designato all'emergenza ed ai mezzi di soccorso (VV. FF., autoambulanze, et altri).

### **ZONA DI RACCOLTA**

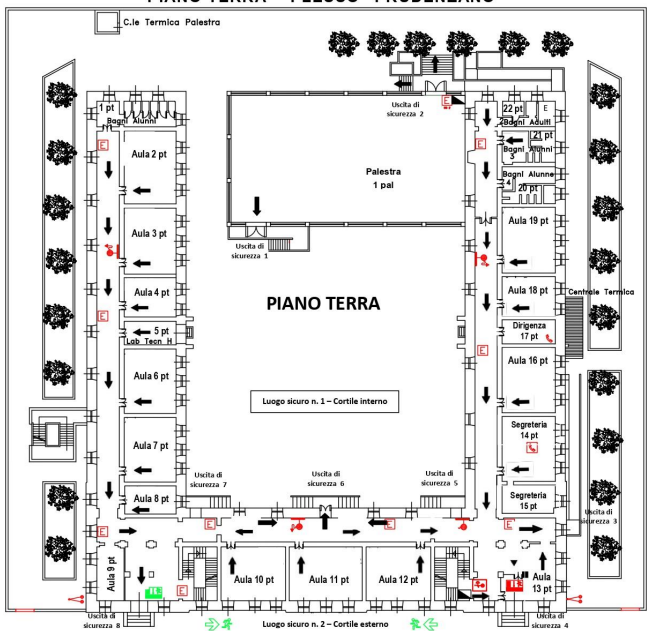
Sono state individuate n. 2 "zona di raccolta":

- area di raccolta, "luogo sicuro n.1" → individuato nel cortile interno della scuola;
- area di raccolta "luogo sicuro n.2" → individuato nel cortile esterno della scuola, che meglio assicura la funzionalità di "luogo sicuro".

Non è permesso per nessun motivo raggrupparsi in altre aree. Non è, altresì, permesso parcheggiare autoveicoli nel punto di raccolta.

### Allegato n. 4 - PIANO DI ESODO - PIANO TERRA





D.S.: prof.ssa Anna Laguardia R.S.P.P.: ing. Raffaele Casieri R.L.S.: prof. Giovanni Carrozzo

ISTITUTO COMPRENSIVO FRANCESCO PRUDENZANO Via Mancini, 3 — MANDURIA

### PIANO DI **ESODO**

PLANIMETRIA PIANO TERRA CON INDICAZIONE DEI PERCORSI DI ESODO E APPRESTAMENTI ANTINCENDIO

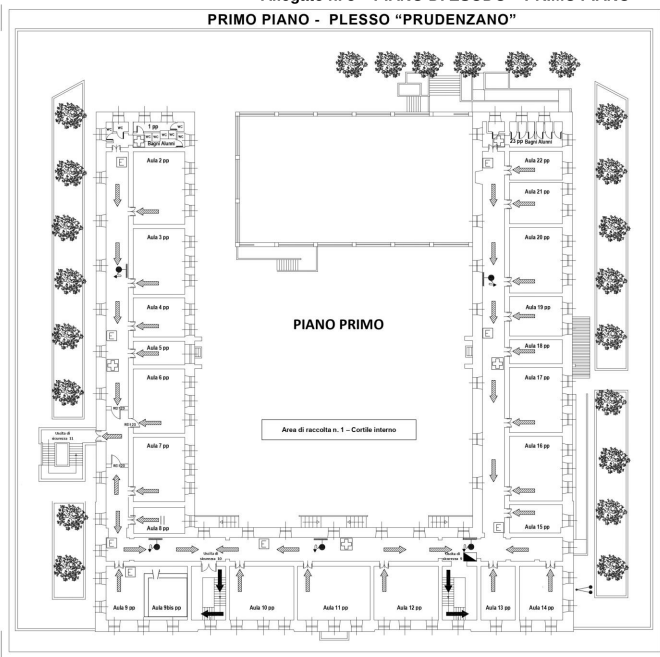
Data di redazione: Settembre 2023

SUPERFICIE PIANO PRIMO CIRCA 2.400 mg

LEGENDA SIMBOLI

	Quadro Elettrico
•	Telefono per salvataggio e pronto soccorso.
	Cassetta di primo soccorso
$\stackrel{\textstyle \wedge}{\boxplus}$	Percorso di uscita verso
	Percorso di uscita orizzontale.
1	Percorso di uscita verso il basso.
E	Estintore a polvere portatile 34A-233B-C (a CO2 Se Indicato).
12	ldrante a muro con tubazione flessibile e lancia UNI45.
₹	Attacco autopompa VVF doppio UNI70.
I To	Uscita di emergenza.n
₹•	Pulsante di em.za per sgancio alim.ne elettrica.
	Tu sei qui.

Allegato n. 5 - PIANO DI ESODO - PRIMO PIANO



D.S.: prof.ssa Anna Laguardia R.S.P.P.: ing. Raffaele Casieri R.L.S.: prof. Giovanni Carrozzo

ISTITUTO COMPRENSIVO FRANCESCO PRUDENZANO Via Mancini, 3 — MANDURIA

### PIANO DI

### **ESODO**

PLANIMETRIA PRIMO PIANO
CON INDICAZIONE DEI
PERCORSI DI ESODO E
APPRESTAMENTI ANTINCENDIO

Data di redazione: Settembre 2023

SUPERFICIE PIANO PRIMO CIRCA 2.400 mg

LEGENDA SIMBOLI

	TOLINDIT OMNOGEI
	Quadro Elettrico
<b>&amp;</b>	Telefono per salvataggio e pronto soccorso.
4	Cassetta di primo soccorso
$\Longrightarrow$	Percorso di uscita verso l'alto.
	Percorso di uscita orizzontale.
$\rightarrow$	Percorso di uscita verso il basso.
E	Estintore a polvere portatile 34A-233B-C (a CO2 Se Indicato).
19	ldrante a muro con tubazione flessibile e lancia UNI45.
<	Attacco autopompa VVF doppio UNI70.
Oserie n	Uscita di emergenza. n
₹⊗	Pulsante di em.za per sgancio alim.ne elettrica.
<b>A</b>	Tu sei qui.