



22 e 23 novembre 2017



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "RITA LEVI MONTALCINI"

82018 SAN GIORGIO DEL SANNIO (BN)

Via G. Bocchini, 37

☎ Segreteria: 0824.49249 ☎ Dirigente: 0824.49140 - C.F. 92057580620 - C.M. BNIC85700T

DR Campania – Ambito BN-4 – Art. 1, c.66, L.13 luglio 2015, n. 107

Decreto USR Campania – Prot. 3988 del 15/03/2016

e-mail : bnic85700t@istruzione.it - sito web : www.icsangiorgiodelsannio.gov.it - P.E.C. : bnic85700t@pec.istruzione.it



**Nella nostra scuola...senza paura
Sicur@mente... si salva chi "sa"!**

Programma

22 e 23 novembre 2017 La sicurezza nel PTOF tutte le classi dell'Istituto con le docenti delle materie prevalenti: racconto, poesie, illustrazioni sui temi della sicurezza e gestione del rischio.

A GARA DI SICUREZZA

Flash (Mob) attività di canto: Sicuramente...si salva chi "sa" (testo e audio prodotti dagli alunni e dagli insegnanti dell'ICS "Rita Levi Montalcini" di San Giorgio del Sannio).

Classi 5^a Primaria Storytelling : "A scuola...al sicuro con Gumball" con attività di pensiero computazionale sui temi della sicurezza e della prevenzione del rischio. Condivisione Link con le altre classi del plesso di appartenenza.

22 novembre 2017

Rischio sismico e idrogeologico tutte le classi della scuola dell'infanzia e primaria dell'Istituto con le docenti delle materie prevalenti: visione dei Video della Protezione Civile: "Civilino e il terremoto" e "Civilino e l'alluvione" www.civilino.it. Classi 4^a e 5^a Primaria dell'Istituto: schede da proporre agli alunni per affrontare i temi del rischio idrogeologico – cruciverba e wordart

23 novembre 2017

Visione del VideoClip: Sicuramente... si salva chi "sa" prodotto dagli alunni e gli insegnanti dell'ICS "Rita Levi Montalcini" di San Giorgio del Sannio e delle storytelling prodotte dalle classi quinte.
Prove pratiche di evacuazione e di gestione del rischio.



www.civilino.it

la buona
SCUOLA
EDILIZIA SCOLASTICA



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "RITA LEVI MONTALCINI"

82018 SAN GIORGIO DEL SANNIO (BN) Via G. Bocchini, 37

☎ Segreteria: 0824.49249 📠 Dirigente: 0824.49140 - C.F. 92057580620 - C.M. BNIC85700T

DR Campania – Ambito BN-4 – Art. 1, c.66, L.13 luglio 2015, n. 107

Decreto USR Campania – Prot. 3988 del 15/03/2016

e-mail : bnic85700t@istruzione.it - sito web : www.icsangiorgiodelsannio.gov.it - P.E.C. : bnic85700t@pec.istruzione.it

Circolare n. 62

San Giorgio del Sannio, 09/11/2017

- **Ai docenti della Scuola Sec. 1 grado**
Loro Sede
- **Ai genitori degli alunni**
(da dettare a diario)
- **All'Albo on-line**
- **Agli Atti**

Oggetto: Giornata della sicurezza a scuola a.s. 2017/2018.

Il Dirigente Scolastico invita i docenti di scienze e gli alunni delle classi terze (Scuola Secondaria di 1 grado) sezioni A, B, C e D e il Prof. Lo Curzio il giorno **25 novembre 2017 alle ore 9.00 presso il Cilindro Nero** per la manifestazione, aperta al territorio, sulla giornata della sicurezza a scuola.

Tutti i genitori sono invitati a partecipare.

La manifestazione ha lo scopo di sensibilizzare e informare la cittadinanza sul piano comunale della protezione civile, attraverso la scuola. Gli alunni hanno prodotto una brochure che sarà distribuita alla popolazione.

Si allega brochure

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

F.to Prof.ssa Anna POLITO

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c. 2, DL.vo 39-1993)*



Istituto Comprensivo Statale "Rita Levi Montalcini" Comune di San Giorgio del Sannio (BN)
Classi Terze

a. s. 2017/18



Sicur@mente

SERVIZI di EMERGENZA:

Carabinieri **112** - Polizia di stato **113** -
Emergenza sanitaria **118** - Vigili del fuoco **115**
Carabinieri forestali **1515** - Polizia Municipale **0824 337300**
Sala operativa regionale di Protezione Civile **081 2323111**

Sicuramente informato : Piano di Protezione Civile Comunale

Link diretto: <http://www.comune.sangiorgiodelsannio.bn.it/amministrazionetrasparente/piano-di-protezione-civile/>

Esistono i seguenti rischi:

e

le seguenti emergenze:

- ✓ il rischio idrogeologico;
- ✓ il rischio sismico;
- ✓ il rischio di incendio boschivo;
- ✓ il rischio industriale;
- ✓ il rischio elettromagnetico;



- ✓ emergenza neve;
- ✓ emergenza ondate di calore;
- ✓ emergenza black-out;
- ✓ emergenza igienico-sanitaria;
- ✓ emergenza idropotabile.

Il Piano COMUNALE di Protezione Civile prevede

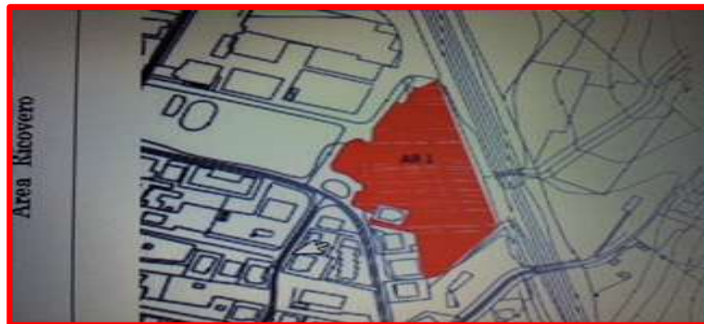
AREE ATTESA SICURA

Piazza Risorgimento (parcheggio)	Piazza Scarlatti (parcheggio)	Piazza DE Gregorio	Parcheggio adiacente Chiesa Sant'Agnese	Piazza della Costituzione	Parco Urbano Viale Spinelli
----------------------------------	-------------------------------	--------------------	---	---------------------------	-----------------------------

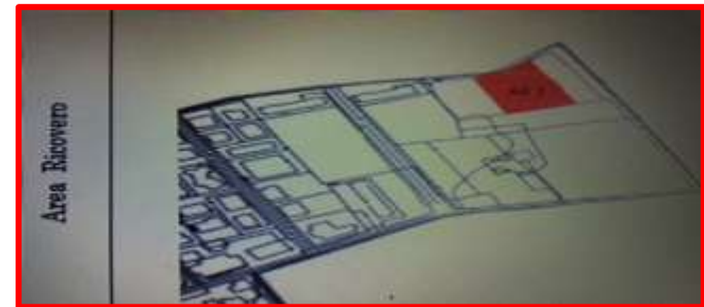
AREE ATTESA SICURA

Località Marzani (parcheggio cimitero)	Via San Francesco (Campo dei Monaci)	Via San Giacomo Piazza Municipio	Via del Pozzp (parcheggio scuola)	Piazza Lodovico Bocchini
--	--------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------

AREE di RICOVERO



Area di Ricovero 1 :
Via Manzoni (Area Fiera)



Area di Ricovero 2:
Via Olmo Lungo (Palazzetto dello Sport)

Le calamità naturali

Gli eventi calamitosi vengono suddivisi in due tipologie:

- ❖ Eventi con preannuncio (idrogeologico, vulcanico, incendi boschivi limitatamente alla fase di attenzione) per i quali è possibile prevedere in anticipo l'accadimento;
- ❖ Eventi senza preannuncio (terremoto, rischio chimico industriale, incendi boschivi), per i quali non è possibile prevedere in anticipo l'accadimento, mentre è comunque possibile simulare scenari.

Sicur@mente... non Rischio!

Consulta il Piano della Protezione Civile del mio Comune per sapere:

- Dove andare, in base al luogo dove mi trovo, seguendo le vie di accesso sicure
- Chi contattare, in base al tipo di calamità

E tu, sei preparato a possibili situazioni di emergenza?

COSA FARE IN CASO di EVENTO IDROGEOLOGICO

Gli eventi idrogeologici nascono da piogge forti ed insistenti.

L'acqua caduta può provocare frane in quanto va ad appesantire il terreno che si trova in condizioni instabili, oppure si insinua tra le fessure delle rocce allargandole fino a rottura improvvisa.

IN CASO di FRANA O CADUTA MASSI

- Se ci si trova all'interno di un edificio nelle aree a rischio, cercare di uscire subito fuori, in quanto potrebbe rimanere coinvolto nel crollo;
- Se si è per strada tornare indietro ed avvisare gli altri passanti per evitare che rimangano coinvolti;
- Subito DOPO l'evento segnalare alle autorità preposte la presenza di persone ferite;
- Nel caso in cui si ritenga opportuno abbandonare la zona dirigersi verso l'Area di Attesa più vicina seguendo le vie d'accesso sicure.

IN CASO di ALLAGAMENTO

- Se si è in auto spegnere subito il motore ed uscire subito dall'autovettura;
- Se si è per strada, cercare riparo all'interno di piani alti di edifici;
- Se si è dentro ad edifici, raggiungere i piani alti senza usare gli ascensori ed aspettare l'arrivo dei soccorsi;
- Se si è in campagna, cercare un rifugio sicuro rimanendo lontano dai pali della luce o strutture leggere e rimanere lontani da alberi che potrebbero essere colpiti dai fulmini; Dopo essersi messi al sicuro, segnalare l'evento ai vigili del fuoco, ai carabinieri o alla polizia municipale ed attendere l'intervento dei soccorritori