



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE BORGHESE-FARANDA

Con sedi associate

METD023017 ITCG "F.Borghese" – MERA023011 IPAA "G.Faranda" – MERI02301L IPIA "G.Faranda"
METD02351L SIRIO "F. Borghese"

Via **Mons. Ficarra, 10** – **98066** – **PATTI (ME)**
Centralino/Fax **0941 21007** Presidenza **0941 22078**
www.itborghesepatti.gov.it e-mail: **meis023001@istruzione.it**

Cod.Min. **MEIS023001** - Cod.Fisc. **94014110830**

CIRCOLARE N. 39

AI DOCENTI
AGLI ALUNNI
AI GENITORI (tramite gli alunni)
AL DSGA
AL PERSONALE ATA
ALL'AMMINISTRATORE DEL SITO INTERNET

OGGETTO: Utilizzo uscite di sicurezza e scale antincendio plesso Borghese

Si dispone che in ottemperanza a quanto previsto dalla vigente normativa in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, nonché dal Documento di Valutazione dei Rischi di questa Istituzione scolastica, l'ingresso nel plesso Borghese dovrà avvenire esclusivamente dalla porta di ingresso principale situata nel cortile interno dell'Istituto.

Per quanto riguarda l'uscita, oltre che attraverso la suddetta porta principale, essa potrà avvenire anche attraverso la porta secondaria ubicata lato Ovest (fine corridoio laboratori A e B).

E' assolutamente vietato uscire attraverso le altre porte di sicurezza o attraverso le scale antincendio, le quali dovranno invece essere utilizzate in caso di emergenza per la corretta ed ordinata evacuazione dei locali dell'Istituto e per questo mantenute sempre aperte ed efficienti durante l'orario di lavoro.

E' altresì assolutamente vietato uscire e soffermarsi nelle scale antincendio durante l'intervallo o il cambio dell'ora.

I Collaboratori Scolastici dei vari piani ed i Docenti in servizio, avranno cura di fare osservare rigorosamente le superiori disposizioni, segnalando tempestivamente ogni inosservanza al Dirigente Scolastico o al Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione prof. Orlando Giuseppe.

Patti, 30/09/2015

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof.ssa Francesca Buta)
Firma autografa sostituita a mezzo
stampa Ex art. 3, comma 2, D.lgs 39/93