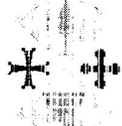


	<p>ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE Scuola Infanzia Primaria e Secondari 1 di 1° Grado Corso Umberto I N. 158 - 89821 VALLELONGA (VV) Tel / fax : 096376000</p>	
<p>UNIONE EUROPEA</p>	<p>CODICE MECCANOGRAFICO : VV:083500G CODICE FISCALE : 03321300793 E-mail : vvic83500g@istruzione.it Posta certificata: vvic83500g@pec.istruzione.it Sito web: icvallelonga.gov.it</p>	<p>REGIONE CALABRIA</p>

Prot. n° 2956/A36

Vallelonga, 26/04/2016

Ai Responsabili di Plesso
 di ogni ordine e grado
 dell'Istituto Comprensivo Statale
 di Vallelonga

A tutti i docenti di ogni ordine e grado
 dell'Istituto Comprensivo Statale
 di Vallelonga

A tutto il personale ATA
 dell'Istituto Comprensivo Statale
 di Vallelonga

**DISPOSIZIONI PERMANENTI RELATIVE ALLA SICUREZZA
 NEI PLESSI DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO DI VALLELONGA
 Anno scolastico 2015/2016**

D.Lgs n. 81/2008, riguardante il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro.

COMPORAMENTI DI PREVENZIONE DAL RISCHIO ELETTRICO

- Prima di usare qualsiasi apparecchiatura elettrica controllare che non vi siano cavi, spine, prese di corrente, interruttori senza protezione.
- Non sovraccaricare una linea elettrica con collegamenti di fortuna, che sono vietati, come sono vietate le prese triple o multiple.
- Non è permesso collegare tra loro più prese e attorcigliare i cavi elettrici molto lunghi.
- E' opportuno disinserire le spine afferrandone l'involucro esterno, non il cavo.

- Il cavo di un'apparecchiatura non deve giungere alla presa restando teso, né sospeso in una via di passaggio.
- Eventuali prolunghes devono essere rimosse immediatamente dopo l'uso; non devono comunque essere di ostacolo o fonte di rischio di inciampo.
- Se una spina non entra comodamente in una presa, non tentare il collegamento e segnalarlo.
- Non lasciare mai portalamпада privi della lampadina.
- Controllare sistematicamente che non vi siano cavi con le guaine di isolamento danneggiate.
- Non compiere interventi di alcun genere sulle macchine elettriche e per motivo alcuno.
- Se durante il lavoro viene a mancare l'energia elettrica, disinserire subito l'interruttore della macchina.
- Tutte le linee e le apparecchiature devono essere considerate sotto tensione, fino ad accertamento del contrario.
- Non toccare mai le apparecchiature elettriche (anche gli interruttori) con le mani bagnate o se il pavimento è bagnato.
- Non usare acqua per spegnere un incendio su linee o apparecchiature elettriche.
- Interrompere la corrente elettrica prima di soccorrere una persona folgorata; spostarla dalla sorgente elettrica con oggetti di legno. Chiamare immediatamente l'ambulanza.
- Non usare macchine o impianti senza l'autorizzazione e non eseguire operazioni di cui non si sia perfettamente a conoscenza.
- E' vietato usare fornelli o stufe elettriche ed altri utilizzatori elettrici personali.
- Al termine dell'attività didattica si deve disinserire l'alimentazione centralizzata delle apparecchiature elettriche.

RSPP Prof. Giuseppe Messina