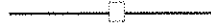




ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE IITI "VERONA TRENTO"
sede associata I.T.I. "Verona Trento" – via Ugo Bassi 148 – 98123 Messina
Tel. 0902934854 - 0902934070 - Fax 090696238 - 0902287875
e - mail itisvtr@tin.it Meis027008a@istruzione.it CF. 03224560833
sede associata I.P.I.A. "E. Majorana – G. Marconi" viale Giostra 2 – 98121 Messina



Messina, ~~9~~ 12.2015

Prot. 9563 - e/12
Circ. 58

Agli Alunni e ai Docenti
Presso le loro Sedi

Oggetto: Giornata in ricordo del sisma che ha colpito la città di Messina nel 1908.

Il Corso di Elettrotecnica del Dipartimento Tecnologico (Aree: Elettrotecnica, Elettronica, Informatica, Telecomunicazioni, Automazione, Manutenzione Elettrica ed elettronica) dell'Istituto Istruzione Superiore "Verona-Trento Majorana", organizza il primo di una serie di incontri aperti agli alunni della scuola ed al territorio, con professionalità del settore, sul tema:

"Impianti in zone a rischio sismico"

L'incontro si svolgerà **giovedì 17 dicembre 2015**, dalle ore **9.30 alle 12.30**, **nell'Aula Magna dell'Istituto Istruzione Superiore VERONA –TRENTO**, con il seguente programma:

- **Ore 9.30**
Saluti del Dirigente dell'I.I.S. Verona Trento, *Prof.ssa Simonetta Di Prima*;
Contributo del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina,
Prof. Ing. Antonino D'Andrea.

- **Ore 10.00**
Contributo delle Istituzioni:
Ing. Bruno Manfrè – Protezione Civile Regionale;
Ing. Antonio Rizzo – Protezione Civile Comunale;
Ing. Pietro Foderà – Comandante dei Vigili del Fuoco di Messina

- **Ore 11.00**
"Nuove tecnologie nella progettazione di strutture in zona sismica"
Prof. Ing. Giuseppe Ricciardi, Professore Ordinario di diagnostica e riabilitazione di strutture in zona sismica - Università di Messina.

“Gli impianti in presenza di fabbricati in zone a rischio sismico e le loro problematiche applicative di elementi non strutturali”

Prof. Bruno Azzerboni, Professore Ordinario di Elettrotecnica - Università di Messina.

- **Ore 12.00**

Interventi e dibattito.



Il Dirigente Scolastico

Antonio Poma