

Progetto SIRVESS(Sistema di Riferimento Veneto per la Sicurezza nelle Scuole)

Modulo di proposta per i progetti didattici per l'anno scolastico da consegnare alla riunione o eventualmente da rispedire debitamente compilata

Agenzia proponente	Ordine degli Ingegneri di Rovigo
Denominazione progetto	Il ruolo dell'Ingegnere nella sicurezza
Nominativo referente agenzia progetto	Ing. Rita Malaspina Ing. Claudio Pigato Ing. Elena Zambello
Recapiti referente (mail,tel.)	
Tipologia istituti coinvolti (Infanzia/primaria/secondaria primo grado/secondaria secondo grado)	Studenti classi terze secondaria di secondo grado
Sintesi attività progetto proposto	
<p>L'ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo, in collaborazione con SIRVESS, propone un ciclo di incontri riguardanti la sicurezza con gli studenti delle classi terze degli istituti superiori della provincia di Rovigo, che iniziano l'attività di Alternanza Scuola Lavoro presso aziende esterne.</p> <p>L'occasione ha l'ulteriore finalità di far conoscere agli studenti la professionalità e l'approccio scientifico dell'ingegnere ai problemi trattati.</p> <p>I temi saranno trattati da ingegneri liberi professionisti esperti del settore e riguarderanno aspetti sulla sicurezza, affrontati dagli studenti nei corsi obbligatori di 8 ore di sicurezza specifica.</p> <p>In particolare si affronteranno temi come l'ingegneria del fuoco e la vulnerabilità sismica degli edifici.</p> <p>Si prevedono 4 incontri di 3 ore ciascuno, tenuti da due ingegneri selezionati dall'Ordine:</p> <ul style="list-style-type: none">1 incontro per le classi terze selezionate da Sirvess nel polo di Badia Polesine1 incontro per le classi terze selezionate da Sirvess nel polo liceale di Rovigo1 incontro per le classi terze selezionate da Sirvess nel polo tecnico di Rovigo1 incontro per le classi terze selezionate da Sirvess nel polo di Adria	