



Polo Informatico



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DELLA LOMBARDIA
ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "J. M. KEYNES"

Via per Morazzone 37 - 21045 GAZZADA SCHIANNO (VA)
Tel. 0332-463213 Fax: 0332-464528 C.F. 95006130124
E-mail: vais01800p@istruzione.it http://www.isiskeynes.it Pec: isiskeynes@pec.it

Circ. 109

Gazzada Schianno, 04/11/2015

**A tutte le classi terze dell'istituto
E p.c. ai docenti delle classi terze
AI DSGA
Al personale ATA**

Oggetto: calendario corso sicurezza sul lavoro

Si comunica il calendario degli incontri relativi al corso sulla sicurezza sul lavoro, al termine del quale è previsto il test per la verifica dell'apprendimento di cui sarà comunicato in seguito il calendario.

Sono previsti due corsi secondo la seguente articolazione:

A: 3 A/in + 3 B/in + 3 A/ el + 3 B/el

B: 3 C/in +3 D/in + 3 Rim/Sia

Data	ora	Docente	CORSO	Argomento
Lunedì 9/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Approccio alla percezione del rischio</i> • <i>La valutazione dei rischi</i>
Mercoledì 11/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	B	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Approccio alla prevenzione e protezione attraverso il Dlgs 81/2008: il miglioramento della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.</i> • <i>Organizzazione della prevenzione aziendale. I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il Dlgs 81/2008</i>
Venerdì 13/11	2 ^a -3 ^a	Marinelli	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il Dlgs 81/2008: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.</i> • <i>Il sistema pubblico della prevenzione: organi di vigilanza, controllo e assistenza.</i> • <i>Incidenti e infortuni mancati</i>
Venerdì 13/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	B	
Lunedì 16/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	B	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La valutazione dei rischi in relazione alla relativa normativa di salute e sicurezza: rischio chimico, nebbie, oli, fumi, vapori, polveri.</i>
Mercoledì 18/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Etichettatura</i> • <i>Rischio biologico e cancerogeno</i>
Giovedì 19/11	5 ^a	Righi	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa, rischi fisici: rumore, vibrazioni, radiazioni</i>
Giovedì 26/11	5 ^a	Righi	B	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa, rischi fisici: rumore, vibrazioni, radiazioni</i>
Venerdì 27/11	2 ^a -3 ^a	Marinelli	B	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa: ambienti di lavoro, rischio meccanico, macchine, attrezzature, videoterminali, microclima e illuminazione.</i> • <i>DPI</i>
Venerdì 27/11	4 ^a -5 ^a	Marinelli	A	
Mercoledì 2/12	2 ^a -3 ^a	Ceri	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa: rischio elettrico</i> • <i>Rischio incendio ed esplosione: il quadro legislativo e la gestione delle emergenze elementari</i> • <i>Procedure organizzative primo soccorso</i> • <i>La segnaletica di sicurezza</i>
Mercoledì 2/12	4 ^a -5 ^a	Ceri	B	
Giovedì 3/12	5 ^a	Righi	A	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Movimentazione manuale dei carichi.</i>
Giovedì 10/12	5 ^a	Righi	B	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Stress lavoro-correlato</i>

La frequenza è obbligatoria, in caso di assenza sarà possibile recuperare la lezione persa partecipando alla corrispondente lezione di altro corso, se ancora prevista in calendario. Per eventuali chiarimenti, rivolgersi al referente del progetto: prof. Marinelli

Il Dirigente Scolastico
Fausta ZIBETTI

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ	SABATO	DOMENICA
						1/11
2/11	3/11	4/11	5/11	6/11	7/11	8/11
9/11 U.D. 1 Marinelli 2h A	10/11	11/11 U.D. 1 Marinelli 2h B	12/11	13/11 U.D. 2 Marinelli 2h A U.D. 2	14/11	15/11
16/11 U.D. 3 Marinelli 2h B	17/11	18/11 U.D. 3 Marinelli 2h A	19/11 U.D. 4.1 Righi 1h A	20/11	21/11	22/11
23/11	24/11	25/11	26/11 U.D. 4.1 Righi 1h B	27/11 U.D. 5 Marinelli 2h A U.D. 5	28/11	29/11
30/11	1/12	2/12 U.D. 6 Ceri 2h A + 2h B	3/12 U.D. 4.2 Righi 1h A	4/12	5/12	6/12
7/12	8/12	9/12	10/12 U.D. 4.2 Righi 1h B	11/12	13/12	14/12