



## Il Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Mantova e la Società di Servizi Geometri Mantovani

ORGANIZZANO

### Corso abilitante allo svolgimento di incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione e di aggiornamento quinquennale ai sensi dell'art. 32 D.Lgs. 81/2008

Il percorso formativo, conforme agli indirizzi e ai requisiti minimi previsti dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 26 gennaio 2006, è strutturato in 3 moduli (A - B - C) e consente a Responsabili e Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione di ogni azienda (ad esclusione dei settori Pesca e Sanità), di svolgere la propria formazione attraverso la partecipazione a corsi di formazione abilitanti. L'intero percorso formativo è rivolto ai professionisti che intendono acquisire l'abilitazione allo svolgimento dell'attività di Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione presso aziende e per lo svolgimento dell'attività di Consulente Aziendale sulla sicurezza.

- Inizio:** Mercoledì 6 Aprile 2011
- Fine:** Sabato 25 Giugno 2011
- Luogo:** Sala Riunioni del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Mantova, V.le Risorgimento N° 29/B – Mantova
- Assenze:** Il numero massimo ammesso di assenze sarà del **10%** del monte ore per ogni Modulo di Corso (pertanto chi supera tale limite non avrà diritto al conseguimento dell'attestato di frequenza)
- Posti disponibili:** Il numero massimo di posti disponibili è 30 partecipanti. Pertanto, per l'ammissione al corso varrà l'ordine di arrivo delle schede di adesione complete di ricevuta di versamento
- Crediti Formativi:** Ai Geometri partecipanti al corso saranno riconosciuti crediti formativi così come previsto dal regolamento sulla formazione
- Materiale didattico:** Ai partecipanti al corso completo, oltre al materiale didattico presentato durante il corso, verranno consegnati i seguenti volumi della EPC Periodici

	<p>* <b>Abc della sicurezza ad uso del datore di lavoro e del RSP - Compiti, deleghe, obblighi e responsabilità secondo il D.Lgs. 81/2008 e il D.Lgs. 106/2009</b></p> <p>* <b>Il responsabile del servizio di prevenzione e protezione - Aspetti giuridici, tecnici e psicologici secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.</b></p>	
--	---	--

**Percorso formativo:**

<b>MODULO “A” (28 ore)</b>	Formazione di base per qualsiasi macrosettore comune per RSPP e ASPP di nuova nomina
<b>MODULO “B” (da 12 a 68 ore)</b>	In base al macrosettore di riferimento- Corso adeguato alla natura dei rischi presenti sul luogo di lavoro comune per RSPP e ASPP. Si consiglia la partecipazione al modulo B multiateco completo
<b>MODULO “C” (24 ore)</b>	Formazione gestionale -relazionale per soli RSPP a prescindere dai crediti professionali e formativi pregressi
<b>Aggiornamento quinquennale di 20 ore</b>	Il corso è valido anche per l’aggiornamento quinquennale previsto dal D.Lgs. 81/2008 e pertanto, i professionisti interessati possono scegliere di partecipare alle lezioni indicate nell’allegato calendario per un totale complessivo di 20 ore (n° 5 moduli da 4 ore a scelta)
<b>Aggiornamento quinquennale con partecipazione a singoli moduli</b>	Il corso è valido anche per l’aggiornamento quinquennale previsto dal D.Lgs. 81/2008 e pertanto, i professionisti interessati possono scegliere di partecipare alle singole lezioni indicate nell’allegato calendario (moduli da 4 ore a scelta)

**Quote di iscrizione:**

<b>Modulo</b>	<b>Praticanti ed iscritti al Collegio Geometri e Geometri Laureati da meno di 5 anni</b>	<b>Soci della Società di Servizi Geometri Mantovani</b>	<b>Non soci</b>
<b>A</b>	€ 200,00 + IVA	€ 350,00 + IVA	€ 350,00 + IVA
<b>B multiateco (Macrosettori 1, 3, 4, 5, 6, 8, 9)</b>	€ 600,00 + IVA	€ 750,00 + IVA	€ 950,00 + IVA
<b>C</b>	€ 200,00 + IVA	€ 300,00 + IVA	€ 300,00 + IVA
<b>Aggiornamento quinquennale 20 ore</b>	€ 200,00 + IVA	€ 250,00 + IVA	€ 300,00 + IVA
<b>Aggiornamento quinquennale singoli moduli</b>	€ 50,00 + IVA	€ 60,00 + IVA	€ 60,00 + IVA

n.b. Comuni sono esenti da I.V.A.

I versamenti delle quote di partecipazione sono da effettuarsi a mezzo bonifico bancario al seguente codice iban: IT84J0103011509000002542323 ed allegati al modulo di iscrizione.

- Chi rinuncerà a partecipare al corso comunicandolo entro il 01/04/2011 avrà diritto alla restituzione di una somma pari all’ 80% della quota di iscrizione precedentemente versata.
- Chi rinuncerà a partecipare al corso comunicandolo oltre il 01/04/2011 non avrà diritto ad alcuna restituzione e la quota di iscrizione precedentemente versata sarà trattenuta per intero.
- Gli interessati sono invitati a spedire, **entro giovedì 31 Marzo 2011**, via fax al n. 0376/382045 o a mezzo posta elettronica [coop.geometri@virgilio.it](mailto:coop.geometri@virgilio.it), l’allegato modulo di adesione debitamente sottoscritto con allegata copia della ricevuta del bonifico bancario a saldo della quota di partecipazione.
- Per ulteriori informazioni contattare la Dott.ssa Augusta Boldrini presso la Segreteria della Società di Servizi Geometri Mantovani (tel. 0376/367308).

**MODULO DI ISCRIZIONE PER  
«CORSO R.S.P.P. E AGGIORNAMENTO»**

---

---

Il sottoscritto \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Iscritto al Collegio dei Geometri e G.L. della Provincia di \_\_\_\_\_

Residente in \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ Tel. \_\_\_\_\_

Codice Fiscale \_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_ cell. \_\_\_\_\_

**CHIEDE l'iscrizione al Corso R.S.P.P. ai sensi del D. Lgs. 81/2008**  
(barrare la casella di interesse e sottolineare la qualifica)

- Modulo "A" soci/non soci/neoiscritti e praticanti
- Modulo "B" soci/non soci/neoiscritti e praticanti
- Modulo "C" soci/non soci/neoiscritti e praticanti
- Aggiornamento quinquennale 20 ore soci/non soci/neoiscritti e praticanti  
Indicare i moduli prescelti \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011
- Aggiornamento quinquennale singoli moduli soci/non soci/neoiscritti e praticanti  
Indicare i moduli prescelti \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011, \_\_\_\_\_/2011

**DICHIARA**

di aver preso visione e di accettare il programma, i termini e le condizioni di partecipazione indicati nella locandina del "1° corso abilitante allo svolgimento di incarico di responsabile del servizio di prevenzione e protezione ai sensi dell'art. 32 D.Lgs 81/2008" ed in particolare, di prendere atto e di accettare che chi rinuncerà a partecipare al corso comunicandolo entro il 01/04/2011 avrà diritto alla restituzione di una somma pari all' 80% della quota di iscrizione precedentemente versata mentre chi rinuncerà a partecipare al corso comunicandolo oltre il 01/04/2011 non avrà diritto ad alcuna restituzione e la quota di iscrizione precedentemente versata sarà trattenuta per intero.

Il trattamento dei dati personali che la riguardano è gestito dalla banca dati della Soc. di Servizi Geometri Mantovani Soc. Coop. nel rispetto di quanto stabilito dalla Legge 675/98 sulla tutela dei dati personali. Il trattamento dei dati, di cui Le garantiamo la massima riservatezza, è effettuato al fine di aggiornarla su iniziative ed offerte della Soc. di Servizi Geometri Mantovani Soc. Coop.. I suoi dati non saranno comunicati o diffusi a terzi e per essi Lei potrà richiedere in qualsiasi momento la modifica o la cancellazione. Solo se non desidera ricevere comunicazioni dalla Soc. di Servizi Geometri Mantovani Soc. Coop., lo segnali barrando l'apposita casella.

- Non desidero ricevere ulteriori comunicazioni

La Società di Servizi Geometri Mantovani Soc. Coop. si riserva, qualora fosse strettamente necessario, la possibilità di apportare modifiche al calendario.

\_\_\_\_\_, li \_\_\_\_\_

**IL RICHIEDENTE**

\_\_\_\_\_  
Firma

**CORSO DI FORMAZIONE PER R.S.P.P. e A.S.P.P.****MODULO A**

Il **MODULO A** è relativo al corso generale di base, ha una durata di 28 ore ed è comune per Responsabili SPP e Addetti SPP.

**Obiettivi generali:**

1. Acquisire elementi di conoscenza relativi alla normativa generale e specifica in tema di igiene e sicurezza del lavoro sui criteri e strumenti per la ricerca delle leggi e norme tecniche riferite a problemi specifici.
2. Acquisire elementi di conoscenza relativi ai vari soggetti del sistema di prevenzione aziendale, ai loro compiti, alle loro responsabilità e alle funzioni svolte dai vari Enti preposti alla tutela della salute dei lavoratori.
3. Acquisire elementi di conoscenza in particolare modo per gli aspetti normativi, relativi ai rischi e ai danni da lavoro, alle misure di prevenzione per eliminarli o ridurli, ai criteri metodologici per la valutazione dei rischi, ai contenuti dei documenti di valutazione dei rischi, alla gestione delle emergenze.
4. Acquisire elementi di conoscenza relativi alle modalità con cui organizzare e gestire un Sistema di Prevenzione aziendale.

**Valutazione:**

Al termine di questo modulo, obbligatorio per tutte le classi di attività lavorative e propedeutico agli specifici moduli di specializzazione, i partecipanti devono conseguire l'idoneità mediante test di accertamento delle conoscenze acquisite. Tale idoneità, una volta conseguita, resta valida per tutti i percorsi formativi successivi e relativi alle diverse specializzazioni.

Alla fine di ogni modulo è prevista una verifica scritta di apprendimento.

**Attestato:**

Al termine del modulo base è rilasciato un attestato di frequenza che certifica la partecipazione al corso (**almeno l'90% del monte ore**) e l'idoneità, ove riscontrata.

**Credito formativo:**

Saranno rilasciati i crediti formativi previsti dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati.

**Partecipanti:**

Sarà previsto un numero massimo di 30 partecipanti.

**PROGRAMMA MODULO A**

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ore</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A1</b>		<b>06.04.2011</b>	
<b>Presentazione del corso</b>	<b>Presidente del Collegio Geometri – Presidente S.S.G.M.</b>		
<b>L'approccio alla prevenzione attraverso il D.Lgs. 81/2008 per un percorso di miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori.</b>	La filosofia del D. Lgs. 81/2008 in riferimento alla organizzazione di un Sistema di Prevenzione aziendale, alle procedure di lavoro, al rapporto uomo-macchina e uomo ambiente/sostanze pericolose, alle misure generali di tutela della salute dei lavoratori e alla valutazione dei rischi.	Dalle 09:00 alle 13:00	<b>Ing. Barboni Luca A.R.P.A.</b>
<b>Il sistema legislativo: esame delle normative di riferimento</b>	- La gerarchia delle fonti giuridiche - Le Direttive Europee - la Costituzione, Codice Civile e Codice Penale - L'evoluzione della normativa sulla sicurezza e igiene del lavoro - Statuto dei Lavoratori e normativa sulla assicurazione obbligatoria contro gli infortuni - Il D.Lgs. 81/2008: l'organizzazione della		

Società di Servizi Geometri Mantovani

	<p>prevenzione in azienda, i rischi considerati e le misure preventive esaminati in modo associato alla normativa vigente collegata</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La legislazione relativa a particolari categorie di lavoro: lavoro minorile, lavoratrici madri, lavoro notturno, lavori atipici, etc.</li> <li>- le norme tecniche UNI, CEI e loro validità.</li> </ul>		
--	--	--	--

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A2</b>		<b>06.04.2011</b>	
<p><b>I soggetti del Sistema di Prevenzione aziendale secondo il D. Lgs. 81/2008.</b> <b>I compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- il Datore di lavoro, i Dirigenti e i Preposti</li> <li>- il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP), gli Addetti del SPP</li> <li>- il Medico Competente (MC)</li> <li>- il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) e il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza territoriale (RLST)</li> <li>- gli Addetti alla prevenzione incendi, evacuazione dei lavoratori e pronto soccorso</li> <li>- i Lavoratori</li> <li>- i Progettisti, i Fabbri, i Fornitori e gli Installatori</li> <li>- i Lavoratori autonomi</li> </ul>	Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Ing. Barboni Luca A.R.P.A.</b>
<p><b>Il Sistema Pubblico della prevenzione</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vigilanza e controllo</li> <li>- Il sistema delle prescrizioni e delle sanzioni</li> <li>- Le omologazioni, le verifiche periodiche</li> <li>- Informazione, assistenza e consulenza</li> <li>- Organismi paritetici e Accordi di categoria</li> </ul>		

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A3</b>		<b>09.04.2011</b>	
<p><b>Criteri e strumenti per la individuazione dei rischi</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Concetti di pericolo, rischio, danno, prevenzione</li> <li>- Principio di precauzione, attenzione al genere, clima delle relazioni aziendali, rischio di molestie e mobbing</li> <li>- Analisi degli infortuni: cause, modalità di accadimento, indicatori, analisi statistica e andamento nel tempo, registro infortuni</li> <li>- Le fonti statistiche: strumenti e materiale informativo disponibile</li> <li>- Informazione sui criteri, metodi e strumenti per la valutazione dei rischi (Linee guida regionali, linee guida CEE, modelli basati su check list, la Norma UNI EN 1050/98, ecc.)</li> </ul>	Dalle 09:00 alle 13:00	<b>Isp. Dott. Francesco Gallo (Area Tecnica Ispettorato del lavoro di Mantova)</b>
<p><b>Documento di valutazione dei rischi</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contenuti e specificità: metodologia della valutazione e criteri utilizzati</li> <li>- Individuazione e quantificazione dei rischi, misure di prevenzione adottate o da adottare</li> <li>- priorità e tempistica degli interventi di miglioramento</li> <li>- definizione di un sistema per il controllo della efficienza e della efficacia nel tempo delle misure attuate.</li> </ul>		

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A4</b>		<b>13.04.2011</b>	
<b>La classificazione dei rischi in relazione alla normativa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rischio da ambienti di lavoro</li> <li>- Rischio elettrico (Eventualmente trattato nella lezione B del 27/04/2011)</li> <li>- Rischio meccanico, Macchine, Attrezzature</li> <li>- Rischio movimentazione merci (apparecchi di sollevamento, mezzi di trasporto)</li> <li>- Rischio di cadute dall'alto</li> <li>- Le verifiche periodiche obbligatorie di apparecchi e impianti</li> </ul>	Dalle 09:00 alle 13:00	<b>Reggiani Ivan</b>  <b>A.S.L.</b>
<b>Rischio incendio ed esplosione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Il quadro legislativo antincendio e C.P.I.</li> <li>- Gestione delle emergenze elementari</li> </ul>		

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A5</b>		<b>13.04.2011</b>	
<b>La valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di salute e sicurezza (I)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Principali malattie professionali</li> <li>- Rischio cancerogeno e mutageni</li> <li>- Rischio chimico</li> <li>- Rischio biologico</li> <li>- Tenuta dei registri di esposizione dei lavoratori alle diverse tipologie di rischio che li richiedono</li> </ul>	Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Ghizzi Cesare</b>  <b>A.S.L.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A6</b>		<b>16.04.2011</b>	
<b>La valutazione di alcuni rischi specifici in relazione alla relativa normativa di igiene del lavoro (II)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rischio rumore</li> <li>- Rischio vibrazioni</li> <li>- Rischio videoterminali</li> <li>- Rischio movimentazione manuale dei carichi</li> <li>- rischio da radiazioni ionizzanti e non ionizzanti</li> <li>- Rischio da campi elettromagnetici</li> <li>- Il microclima</li> <li>- L'illuminazione</li> </ul>	Dalle 9 alle 13	<b>P.I. Stella Andrea</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo A7</b>		<b>23.04.2011</b>	
<b>Le ricadute applicative e organizzative della valutazione del rischio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Il piano delle misure di prevenzione</li> <li>- Il piano e la gestione del pronto soccorso</li> <li>- La sorveglianza sanitaria: (definizione della necessità di sorveglianza sanitaria, specifiche tutela per le lavoratrici madri, minori, invalidi, visite mediche e giudizi di idoneità, ricorsi)</li> <li>- I Dispositivi di Protezione Individuale (DPI): criteri di scelta e di utilizzo</li> <li>- La gestione degli appalti</li> <li>- La informazione, la formazione e l'addestramento dei lavoratori (nuovi assunti, RSPP, RLS, RLST, addetti alle emergenze, aggiornamento periodico).</li> </ul>	Dalle 9 alle 13	<b>P.I. Stella Andrea</b>

<b>TEST di accertamento delle conoscenze acquisite</b>	<b>Data 02.05.2011</b>  Dalle 15:00 alle 18:00	<b>Direttore Corso</b> <b>Resp. Progetto</b> <b>Formativo e</b> <b>Organizzatore</b> <b>Corso</b>
--	--	---

**CORSO DI FORMAZIONE PER R.S.P.P. e A.S.P.P.****MODULO B MULTITECO**

Il **MODULO B** di specializzazione obbligatorio per i Responsabili e Addetti Servizio di Prevenzione e Protezione. La durata dei percorsi dipende dal settore di appartenenza dell'azienda: le classi di rischio sono state definite sulla base della classificazione dei settori ATECO.

**Valutazione:**

La valutazione si articola in verifiche intermedie e finali.

a) Verifiche intermedie: strutturate sia a test che come soluzioni di casi pratici.

b) Verifica finale:

- Prova scritta: simulazione obbligatoria, sia per RSPP che per ASPP, in situazione lavorativa durante l'esecuzione di compiti coerenti con l'attività dei due diversi ruoli;

- Esame orale: colloquio o test obbligatori, finalizzati a verificare le competenze cognitive relative alla normativa vigente.

**Attestato:**

A seguito dell'esito positivo della verifica finale e della presenza pari almeno il 90% del monte ore, viene rilasciato un attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento. L'attestato riporterà il macro-settore di riferimento, all'interno del quale il partecipante potrà svolgere le funzioni di RSPP o di ASPP.

**Credito formativo:**

La frequenza a questo modulo costituisce Credito Formativo con fruibilità quinquennale presso qualsiasi azienda dello stesso macrosettore. **Dopo cinque anni scatta l'obbligo di aggiornamento.**

Saranno rilasciati i crediti formativi previsti dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati.

**Partecipanti:**

Sarà previsto un numero massimo di 30 partecipanti.

**PROGRAMMA MODULO B MULTITECO 1 -3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 9**

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ore</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiteco</b>		<b>20.04.2011</b>	
<b>Presentazione del corso</b>	<b>Presidente del Collegio Geometri – Presidente S.S.G.M.</b>		
<b>Agenti Fisici e relativi rischi</b>	Agenti Fisici (rumore, vibrazioni, radiazioni ottiche e campi elettromagnetici, microclima, illuminazione). Modulo per tutti i Settori Ateco  Agenti Fisici (rumore, vibrazioni, radiazioni ottiche e campi elettromagnetici) Approfondimento - Settori Ateco 3-4-5	Dalle 09:00 alle 13:00   dalle 14:30 alle 18:30	<b>P.I. Stella Andrea</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiteco</b>		<b>27.04.2011</b>	
<b>Movimentazione manuale dei carichi – Videoterminali Ergonomia</b>	Ambiente di lavoro – tecniche e misure di prevenzione sulla movimentazione dei carichi, metodi di valutazione- Rischio ai videoterminali – Ergonomia dei posti di lavoro. - Principali malattie professionali Modulo per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Dr. Tieghi Sandro  A.S.L.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiatenco</b>		<b>27.04.2011</b>	
<b>Rischio Elettrico</b>	Riferimenti e normativa di base – Attrezzature Impianti Modulo per tutti i Settori Ateco	Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Pagani Paolo</b> <b>Bacchi Stefano</b>  <b>A.S.L.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiatenco</b>		<b>30.04.2011</b>	
<b>Prevenzione nei luoghi di lavoro</b>	Valutazione dei rischi – Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione – Sistemi di gestione della Sicurezza – Linee Guida Uni/Inali – OHSAS 18001 Sanzioni e procedure ispettive	Dalle 9 alle 13	<b>Dott. Esp. Gallo Francesco (Area Tecnica DPL di Mantova)</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiatenco</b>		<b>04.05.2011</b>	
<b>Rischio meccanico</b>	Direttiva macchine, caratteristiche, certificazione, uso in sicurezza di macchine ed attrezzature – obblighi delle figure - Sanzioni Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>P.I. Terreni Claudio</b>
<b>Rischio meccanico</b>	Approfondimento - Settori Ateco 3-4-5	Dalle 14:30 alle 18:30	

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiatenco</b>		<b>07.05.2011</b>	
<b>Movimentazione manuale e meccanica dei carichi</b>	Macchine ed attrezzature per il sollevamento e la movimentazione dei carichi – Carrelli Elevatori - Misure di prevenzione e protezione, scelta dei mezzi – Verifiche periodiche – Formazione, informazione, addestramento del personale. Rischio incidenti stradali Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>P.I. Stella Andrea</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiatenco</b>		<b>11.05.2011</b>	
<b>Agenti chimici</b> <b>Agenti cancerogeni e mutageni</b>	Campo di applicazione, definizione e riferimenti normativi , obblighi delle figure – composti, preparati, caratteristiche ed etichettatura – Misure di Prevenzione e Protezione, sanzioni. Modulo Base per tutti i Settori Ateco  Rischio chimico, cancerogeno e mutageno – Approfondimento – Normativa specifica – Casi pratici Approfondimento - Settori Ateco 3-4-5	Dalle 9 alle 13   Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Ing. Barboni Luca – A.R.P.A.</b>



<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>14.05.2011</b>	
<b>Protezione da atmosfere esplosive - ATEX</b>	Campo di applicazione, definizione e riferimenti normativi, obblighi delle varie figure – misure di prevenzione e protezione, sanzioni, Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Ing. Barboni Luca – A.R.P.A.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>18.05.2011</b>	
<b>Esposizione Amianto</b>	Campo di applicazione, definizione e riferimenti normativi, obblighi delle varie figure – misure di prevenzione e protezione, sanzioni, Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Ing. Barboni Luca – A.R.P.A.</b>
<b>Agenti Biologici</b>	Campo di applicazione, definizione e riferimenti normativi, obblighi delle varie figure – misure di prevenzione e protezione, sanzioni, Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 14:30 alle 18:30	

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>21.05.2011</b>	
<b>Protezione posti di lavoro</b>	Protezione dei posti di lavoro, ponteggi ed opere provvisorie. Rischi di caduta dall'alto. Obblighi delle figure. Disciplina sanzionatoria e procedure ispettive. Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Spedo Giovanni A.S.L.</b>
<b>Cantieri edili Lavori in quota/caduta dall'alto</b>	La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il Titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro; Salute e sicurezza nei cantieri, prevenzione infortuni settore costruzioni e lavori in quota. Disciplina sanzionatoria e procedure ispettive. Approfondimento - Settore Ateco 3		

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>25.05.2011</b>	
<b>Rischio Incendio</b>	Prevenzione incendi, misure di emergenza ed evacuazione. Studio casi pratici Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Geom. Davide Cortesi</b>
<b>Rischio Incendio</b>	Approfondimento prevenzione incendi, misure di emergenza ed evacuazione. Approfondimento - Settori Ateco 3-4-5	Dalle 14:30 alle 18:30	

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>28.05.2011</b>	
<b>Agenti chimici Atmosfere esplosive</b>	Approfondimento per settore Ateco 5	Dalle 9 alle 13	<b>Ing. Barboni Luca – A.R.P.A.</b>
<b>Dispositivi di Protezione Individuale</b>		<b><u>NB! La lezione si terrà in altra sala da comunicare</u></b>	

Società di Servizi Geometri Mantovani

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>01.06.2011</b>	
<b>Dispositivi di Protezione Individuale</b>	Definizione, obblighi d'uso, requisiti DPI, criteri di scelta – Disciplina sanzionatoria e procedure ispettive. Modulo Base per tutti i Settori Ateco	Dalle 9 alle 13	<b>Vittorino Armani</b>  <b>A.S.L.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>01.06.2011</b>	
<b>Lavori Pubblici</b>	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi. Gli appalti pubblici. Sistemi di preselezione ed affidamento degli appalti pubblici. La Gestione dei Lavori ed il loro avanzamento. Raffronto fra il titolo IV del D.Lgs. 81/08 e le vigenti norme in materia di appalti pubblici. Obblighi normativi e consuetudini applicative degli Enti Locali. Approfondimento - Settore Ateco 3	Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Geom. Fabbri Antonio</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo B Multiateco</b>		<b>04.06.2011</b>	
<b>Rischi in edilizia/cantieri</b>	Contenuti minimi documentali: P.S.C., P.S.S., P.O.S. e P.I.M.U.S. I costi della Sicurezza Approfondimento - Settore Ateco 3	Dalle 9 alle 13	<b>Geom. Napoleone Antonio</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Direttore Corso</b>
<b>VERIFICA FINALE</b>	<b>Prova scritta sugli argomenti trattati ed Esame Orale</b>	<b>06.06.2011</b>	<b>– Resp. Progetto Formativo e Organizzatore Corso</b>
		Dalle 14.00 alle 18.00	

**CORSO DI FORMAZIONE PER R.S.P.P. e A.S.P.P.****MODULO C**

Il **MODULO C** è un modulo di specializzazione **per soli RSPP** e riguarda la formazione su prevenzione e protezione dei rischi, anche di natura ergonomica e psico-sociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e delle tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali.

**La frequenza al modulo C vale per qualsiasi macrosettore e costituisce credito formativo permanente.**

**Obiettivi generali:**

Il modulo integra il percorso formativo dei RSPP, al fine di sviluppare la capacità gestionali e relazionali e di far loro acquisire elementi di conoscenza su:

- SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA
- ORGANIZZAZIONE TECNICO-AMMINISTRATIVA DELLA PREVENZIONE
- DINAMICHE DELLE RELAZIONI E DELLA COMUNICAZIONE
- FATTORI DI RISCHIO PSICO-SOCIALI ED ERGONOMICI
- PROGETTAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI FORMATIVI AZIENDALI

**Valutazione:**

E' prevista una valutazione dell'apprendimento attraverso verifiche intermedie e verifica finale.

Le prime saranno strutturate sia a test, che con metodologie di problem solving (es. simulazioni di riunioni di lavoro, discussioni di casi).

La verifica finale avverrà attraverso un colloquio obbligatorio e finalizzato a verificare le competenze organizzative, gestionali e relazionali previste dalla normativa.

L'elaborazione delle prove è di competenza del Gruppo Docente, supportato da un Coordinatore/Tutor del corso.

**Attestato:**

L'esito positivo della verifica finale, unitamente a una presenza pari almeno al 90% del monte ore, consentirà il rilascio dell'ATTESTATO di frequenza con verifica dell'apprendimento da parte del soggetto formatore autorizzato ai sensi dell'art. 32 comma 2 del D.Lgs. 81/08.

**Credito formativo :**

Saranno rilasciati i crediti formativi previsti dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati.

**Partecipanti:**

Sarà previsto un numero massimo di 30 partecipanti.

**PROGRAMMA MODULO C**

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ore</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo C1</b>		<b>15.06.2011</b>	
<b>Presentazione del corso</b>	<b>Presidente S.S.G.M. - Presidente del Collegio Geometri</b>		
<b>Organizzazione e sistemi di gestione</b>  <b><u>NB! La lezione si terrà in altra sala da comunicare</u></b>	La valutazione del rischio come: a) processo di pianificazione della prevenzione; b) conoscenza del sistema di organizzazione aziendale come base per l'individuazione e l'analisi dei rischi c) elaborazione di metodi per il controllo della efficacia ed efficienza nel tempo dei provvedimenti di sicurezza presi Il sistema di gestione della sicurezza: linee guida UNI-INAIL, integrazione e confronto con norme e standard (OSHAS 18001, ISO, ecc.) Il processo del miglioramento continuo Organizzazione e gestione integrata delle attività tecnico-amministrative (capitolati, percorsi amministrativi, aspetti economici)	Dalle 09 alle 13 e dalle 14:30 alle 18:30	<b>Geom. Napoleone Antonio</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo C4</b>		<b>18.06.2011</b>	
<b>Ruolo dell'Informazione e della Formazione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Metodologie per una corretta informazione in azienda (riunioni, gruppi di lavoro specifici, conferenze, seminari informativi, ecc.)</li> <li>- Strumenti di informazione su salute e sicurezza del lavoro (circolari, cartellonistica, opuscoli, audiovisivi, avvisi, news, sistemi in rete, ecc.)</li> </ul> Elementi di progettazione didattica: <ul style="list-style-type: none"> <li>- analisi dei fabbisogni</li> <li>- definizione degli obiettivi didattici</li> <li>- scelta dei contenuti in funzione degli obiettivi</li> <li>- metodologie didattiche</li> <li>- sistemi di valutazione dei risultati della formazione in azienda</li> </ul>	Dalle 9 alle 13	<b>Geom. Cortesi Davide</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo C3</b>		<b>22.06.2011</b>	
<b>Rischi di natura ergonomica</b>	L'approccio ergonomico nella impostazione dei posti di lavoro e delle attrezzature L'approccio ergonomico nella organizzazione aziendale L'organizzazione come sistema: principi e proprietà dei sistemi	Dalle 9 alle 13	<b>Dr. Tieghi Sandro</b>  <b>A.S.L.</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo C4</b>		<b>22.06.2011</b>	
<b>Ruolo dell'Informazione e della Formazione</b>	Dalla valutazione dei rischi alla predisposizione dei piani di informazione e formazione in azienda (D.Lgs. 81/08 e altre direttive europee); Le fonti informative su salute e sicurezza del lavoro	Dalle 14:30 alle 18:30	<b>Geom. Cortesi Davide</b>

<b>Titolo</b>	<b>Argomenti</b>	<b>Data/Ora</b>	<b>Docente</b>
<b>Modulo C2</b>		<b>25.06.2011</b>	
<b>Il sistema delle relazioni e della comunicazione</b>	Il sistema delle relazioni: RLS, Medico competente, lavoratori, datore di lavoro, enti pubblici, fornitori, lavoratori autonomi, appaltatori, ecc.. Gestione della comunicazione nelle diverse situazioni di lavoro;	Dalle 9 alle 13	
<b>Rischi di natura psicosociale</b>	Metodi tecniche e strumenti della comunicazione; Gestione degli incontri di lavoro e della riunione periodica; Elementi di comprensione e differenziazione fra stress, mobbing e burn-out; Conseguenze lavorative dei rischi da tali fenomeni sulla efficienza organizzativa, sul comportamento di sicurezza del lavoratore e del suo stato di salute; Strumenti, metodi e misure di prevenzione; Analisi dei bisogni didattici.		

<b>Verifica finale:</b> colloquio conclusivo finalizzato ad verificare le competenze organizzative, gestionali e relazionali acquisite	<b>Data 09.07.2011</b> Dalle 9 alle 13	<b>Direttore Corso – Resp. Progetto Formativo e Organizzatore Corso</b>
--	---	---