

**Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari**  
**Corsi Sicurezza 2010**

**SCHEDA DIDATTICA 6**

<b>Titolo del corso</b>	<p><b>La strutturazione di un sistema aziendale per la gestione della sicurezza e salute sul lavoro secondo la norma OHSAS 18001:2007</b></p> <p><i>L'articolo 30 del D.Lgs. 81/08, "Testo Unico sulla sicurezza sul lavoro", indica le caratteristiche dei modelli di organizzazione e gestione della sicurezza idonei ad avere efficacia esimente dalle responsabilità amministrative delle organizzazioni, in caso di reati commessi da membri delle stesse, così come previsto dal D.Lgs. 231/01.</i></p> <p><i>Lo stesso D.Lgs. 81/08, indica tra i modelli di gestione conformi ai requisiti di cui sopra, il modello riferito alla norma OHSAS 18001:2007, la cui adozione (Art. 30, comma 6), nelle imprese fino a 50 lavoratori, rientra tra le attività finanziabili ai sensi dell'Art.11 dello stesso D.Lgs. 81/08.</i></p>
<b>Obiettivo del corso</b>	<p>L'obiettivo del corso è acquisire le fondamentali conoscenze sulla norma OHSAS 18001:2007 al fine di poter strutturare e applicare tale modello di gestione nelle aziende e nelle organizzazioni in genere, come strumento per organizzare, gestire e controllare la sicurezza e salute sul lavoro.</p> <p>Ulteriori obiettivi del corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisire dimestichezza con i requisiti della norma;</li> <li>• Pianificare le azioni per strutturare un SGSS con il coinvolgimento delle figure aziendali interessate.</li> <li>• Attivare il sistema e mantenerlo operativo attraverso l'attività di audit e di riesame periodico.</li> </ul>
<b>Destinatari</b>	RSPP, ASPP, consulenti ed altre figure coinvolte nella gestione della sicurezza e salute sul lavoro
<b>Contenuti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>L'evoluzione dei SGSSL</b></li> <li>• <b>La Norma OHSAS 18001: vantaggi, opportunità</b></li> <li>• <b>La Norma OHSAS 18001: scopo, schema e linguaggio</b></li> <li>• <b>La Norma OHSAS 18001: i requisiti del Sistema di Gestione SSL</b></li> <li>• <b>La Norma OHSAS 18001: l'integrabilità con altri Sistemi di Gestione</b></li> <li>• <b>Esercitazioni con applicazione a casi esemplificativi</b></li> <li>• <b>Discussione e chiarimenti</b></li> </ul>
<b>Metodi</b>	Lezioni interattive - Lavori di gruppo - Dibattito e confronto – Test Finale
<b>Materiali</b>	Dispensa a cura del docente
<b>Docente</b>	<b>Ing. Giancarlo Caputo</b>
<b>Data:</b> 16 e 17 giugno 2010 (ore 8,45-13,00 14,00-17,45)	<b>Durata: 16 ore</b>