

Ordine degli Ingegneri della provincia di Cagliari
Corsi di formazione e aggiornamento 2009

SCHEDA N°8

Titolo del corso	Criteri metodologici per l'elaborazione del PIMUS
Obiettivo formativo	Fornire i criteri metodologici previsti nel Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n° 81 per l'elaborazione del Pi.M.U.S. in relazione alla complessità del ponteggio.
Destinatari	<ul style="list-style-type: none">– Coordinatori della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori nei cantieri.– RSPP ed ASPP operanti nei settori ATECO di cui al modulo B3 inerenti l'estrazione dei minerali (CA), le industrie estrattive (CB) e le costruzioni (F).
Contenuti	<ul style="list-style-type: none">• Descrizione dei tipi di ponteggio presenti sul mercato;• Gli ancoraggi;• Normativa in materia di ponteggi prevista nel D.Lgs. n. 81/08;• Allegato XXII del D.Lgs. n. 81/08;• La normativa tecnica sui ponteggi;• Normativa tecnica sui DPI utilizzati nel montaggio di un ponteggio;• Normativa tecnica sulle attrezzature utilizzate nel montaggio dei ponteggi.
Metodi	Lezione interattiva Esercitazione su analisi ed elaborazione di un PIMUS
Materiali	Dispensa a cura del docente
Docente	Ing. Bruno Saddi
Data: 7 e 8 ottobre 2009 - dalle 15 alle 18	
Durata: 6 ore	