



<b>Titolo</b>	<b>Corso per “Trivellatori grande diametro”</b>
<b>Destinatari</b>	<p>Il corso è rivolto a lavoratori di imprese operanti nel settore dell'edilizia e più nello specifico nel settore delle fondazioni e nei consolidamenti e nel settore delle indagini e perforazioni nel sottosuolo.</p> <p>Addetti alla conduzione perforatori con diametro maggiore di 300 mm per la realizzazione di fondazioni speciali.</p>
<b>Obiettivi e Finalità</b>	<p>Il tecnico trivellatore manovra le macchine e le attrezzature utilizzate per la trivellazione in genere sotto la supervisione di un geologo. La trivellazione viene utilizzata per svolgere indagini sulla composizione del terreno spesso al fine di individuare acqua, gas e minerali.</p> <p>Il corso permette al datore di lavoro di assolvere all'obbligo di formazione per operatori che utilizzano macchine complesse, nel settore delle fondazioni e nei consolidamenti e nel settore delle indagini e perforazioni nel sottosuolo, previsto dall'art. 77 del CCNL Edilizia Industria.</p>
<b>Normativa di riferimento</b>	<p>artt. 78 e 79 del D.P.R. 207/2010;                      art. 77 del CCNL Edilizia Industria;                      art.73, comma 5, del D.Lgs 81/2008 e s.m.i.</p>
<b>Requisiti di ammissione</b>	Esperienza di almeno 3 anni nell'utilizzo di perforatori piccolo/grande diametro.
<b>Durata e modalità</b>	40 ore da svolgere in aula.
<b>Programma del corso</b>	<b>DISCIPLINE E CONTENUTI</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eseguire la posa in opera di componenti o impianti</li> <li>• Ispezionare il sottosuolo</li> <li>• Svolgere attività di manutenzione ordinaria o straordinaria su impianti e attrezzature</li> <li>• Consolidare il terreno da perforare con iniezioni di cemento</li> <li>• Installare micropali</li> <li>• Installare tappi ai pozzi</li> <li>• Perforare il terreno</li> <li>• Eseguire la rifinitura idraulica del pozzo</li> <li>• Eseguire lavori di trivellazione e sondaggi</li> <li>• Spurgare i pozzi</li> <li>• Acidificare i pozzi</li> <li>• Allestire il cantiere</li> <li>• Avviare e condurre i macchinari</li> <li>• Controllare o gestire la corretta applicazione delle norme di sicurezza</li> <li>• Installare le pompe</li> <li>• Preparare le malte, i gessi e altri materiali da rinforzo e intonacatura</li> </ul>



<b>Valutazione</b>	Per ogni argomento trattato i docenti, esperti nel campo valuteranno il grado di apprendimento dei corsisti attraverso test finali.
<b>Attestato Formativo Rilasciato</b>	Attestato di frequenza "Trivellatori di grande diametro"
<b>Docenza</b>	Personale con esperienza documentata sia nel settore della formazione sia nel settore della prevenzione, sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e da personale con esperienza professionale pratica.
<b>Sede</b>	Il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi più vicine dislocate sul territorio nazionale.