

## Percorso di abilitazione per Patentino Perforatore - PICCOLO DIAMETRO: CALENDARIO DELLE LEZIONI (edizione Maggio 2012)

Giorno	Dalle	Alle	Ore	Gruppi	Tipo Lezione	Materia	Docente
<b>14/05/2012</b>	08.30	10.30	2	1	Aula MS	Accoglienza Tecnica di comunicazione	Geom. A. Monaco
	10.30	12.30	2	1	Aula MS	Tecnica di comunicazione	Geom. A. Monaco
	13.30	15.30	2	1	Aula MS	Sicurezza sul lavoro nel cantiere	Ing. Giorgini
	15.30	17.30	2	1	Aula MS	Gestione ambientale	Ing. V. Gamba
<b>15/05/2012</b>	08.30	10.30	2	1	Aula MS	Meccanica - Elettromeccanica - Idraulica	Ing. Andrea Pellegrini
	10.30	12.30	2				
	13.30	15.30	2	1	Aula MS	Motoristica e manutenzione	Ing. Andrea Pellegrini
	15.30	17.30	2	1	Aula MS	Tecnologie d'avanguardia e possibili sviluppi	Ing. Andrea Pellegrini
<b>21/05/2012</b>	08.30	10.30	2	1	Aula MS	Perforazione a piccolo diametro: tipi, macchine impiegate e procedure esecutive in sicurezza	Dott. Benedetti
	10.30	12.30	2	1	Aula MS	Perforazione a piccolo diametro: tipi, macchine impiegate e procedure esecutive in sicurezza	Dott. Benedetti
	13.30	15.30	2	1	Aula MS	Perforazione a piccolo diametro: tipi, macchine impiegate e procedure esecutive in sicurezza	Dott. Benedetti
	15.30	17.30	2	1	Aula MS	Perforazione a piccolo diametro: tipi, macchine impiegate e procedure esecutive in sicurezza	
<b>22/05/2012</b>	08.30	10.30	2	1	Officina Castelnuovo	Officina di cantiere in sicurezza	Meccanico esperto
	10.30	12.30	2	1	Campo prove Castelnuovo	Presentazione e posizionamento della macchina in sicurezza	Operatori esperti
	13.30	15.30	2	1	Campo prove Castelnuovo	Prova di perforazione in sicurezza: piccolo diametro	
	15.30	17.30	2	1	Campo Castelnuovo	Trasporto della macchina in sicurezza	
<b>25/05/2012</b>	08.30	10.30	2	1	Campo Castelnuovo	Manutenzione della macchina in sicurezza	Operatori esperti
	10.30	12.30	2	1	Campo prove ms	Impiantistica della macchina	
	13.30	15.30	2				Operatore esperto / docente commissione
	15.30	17.30	2	1	Aula Campo prove-Castelnuovo	Esame finale	