

**Esiti delle selezioni dell'Avviso 1049/2016 per il conferimento di incarichi di didattica integrativa per il  
Master in Petroleum engineering and operations - A.A. 2016/2017  
(Allegato A alla determina 1201/2016 di approvazione atti dell'Avviso 1049/2016)**

Master	Cod Ins	Insegnamento	Numero di ore	Oggetto dell'incarico	Affidatari degli incarichi
Master Universitario di II livello in Petroleum engineering and operations A.A. 2016/2017  Sede Torino	01PWTRD	Reservoir geology	6	Elementi di geofisica Elementi di geologia di reservoir Elementi di stratigrafia e geologia strutturale	Benetatos Christoforos
			3	Analisi di bacino e stratigrafia sequenziale	Codegone Giulia
			9	Mappe geologiche (teoria ed esercizi) Elementi di geologia di giacimento (teoria ed esercizi)	Benetatos Christoforos
			9	Mappe geologiche (teoria ed esercizi) Elementi di geologia di giacimento (teoria ed esercizi)	Codegone Giulia
			9	Mappe geologiche (teoria ed esercizi) Elementi di geologia di giacimento (teoria ed esercizi)	Marzano Francesco
			9	Mappe geologiche (teoria ed esercizi) Elementi di geologia di giacimento (teoria ed esercizi)	Peter Costanzo
	01MBCRD	Reservoir Engineering	10	Bilancio materiale; produttività pozzi a olio e a gas	Gotta Andrea
			24	Interpretazione prove di pozzo	Ferrero Dario
			15 ore tutoraggio	Supporto alle esercitazioni didattiche effettuate con i software Interpret, Saphir	Ferrero Dario
	01PWNRD	Reservoir numerical simulation (fundamentals)	30	Introduzione alla simulazione statica; simulazione statica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Sacchi Quinto Renato
			30	Simulazione statica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Benetatos Christoforos
			30	Simulazione statica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Codegone Giulia
			30	Simulazione statica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Marzano Francesco
			24	Simulazione fluido-dinamica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Gotta Andrea
			24	Simulazione fluido-dinamica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Ferrero Dario
			24	Simulazione fluido-dinamica dei giacimenti di idrocarburi con software dedicati	Giglio Giorgio
			15 ore tutoraggio	Supporto alle esercitazioni didattiche effettuate con il software Petrel	Codegone Giulia
			15 ore tutoraggio	Supporto alle esercitazioni didattiche effettuate con il software Eclipse	Gotta Andrea
	01PWORD	Reservoir numerical simulation (advanced)	24	Simulazione statica di giacimenti di idrocarburi con software dedicati per casi reali/complessi	Sacchi Quinto Renato
			24	Simulazione statica di giacimenti di idrocarburi con software dedicati per casi reali/complessi	Benetatos Christoforos
			30	Simulazione fluido-dinamica di giacimenti di idrocarburi con software dedicati per casi reali/complessi	Gotta Andrea
			30	Simulazione fluido-dinamica di giacimenti di idrocarburi con software dedicati per casi reali/complessi	Giglio Giorgio
			15 ore tutoraggio	Supporto alle esercitazioni didattiche effettuate con i software Eclipse, Petrel	Giglio Giorgio
	01PWWRD	Logistics	3	Logistic for Emergency Management in Oil&Gas	Ballocco Gabriele
			3	Trasportation modes: marine	
			3	Transportation Basics	Franchetto Andrea
	01PWXRD	Industrial maintenance and HSE	12	The Risk Management process Qualitative approaches to risk analysis (HAZOP, LOPA) in Oil&Gas. Functional safety assessment in Oil&Gas	Piccini Michele
			12	Asset Integrity & Process Safety Management in Oil&Gas Asset Integrity and Management of Change in Oil&Gas	Ballocco Gabriele
			6	Practical applications of risk and RAMS analysis	Marolo Stefano
			9	Maintenance Management Strategy, Integrity Critical Elements and Performance Standards in Oil&Gas.	Tarasco Paolo
			18 + 15 ore di tutoraggio	HSE definitions and concepts The Risk Management process Qualitative/Quantitative approaches to risk analysis	Ganci Francesco
			9	Fundamentals of project Management and Cost accounting; Spare parts and Logistic Management	Colasanto Maria Pia
			12	Tools and technologies for predictive/on condition maintenance; Static and Rotating Equipment Maintenance	Perotti Graziano