

**SCHEDA DATI PER OFFERTA FORMATIVA PUBBLICA DI CUI AL PUNTO 1.2  
DELLA CIRCOLARE MINISTERIALE N° 187 DELL'11 GIUGNO 2008**

<b>Insegnamento:</b> <b>n° crediti/n° ore</b> <b>Docente titolare:</b> <b>Qualifica</b> <b>SSD di appartenenza</b> <b>Struttura di afferenza</b> <b>Telefono</b> <b>e-mail</b> <b>Orario di ricevimento</b> <b>Sito web docente</b>	Organizzazione Aziendale 6 CFU/60 ore Tilocca Maria Caterina Ricercatrice confermata tempo pieno. Ingegneria Industriale 29, Ingegneria delle materie prime. Dipartimento di Geoingegneria e Tecnologie Ambientali. 070 6755527, 333 4841973. <a href="mailto:Tilocca@unica.it">Tilocca@unica.it</a> Dal lunedì al venerdì, previo contatto telefonico.											
<b>Curriculum scientifico</b>	L'attività scientifica è stata rivolta allo studio dei processi di arricchimento delle materie prime. In questi ultimi anni in particolare è stata posta l'attenzione al recupero delle materie prime da discariche industriali per scopi energetici. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. M. Agus, P. Carbini, R. Ciccu, M. Ghiani, F.Satta and C. Tilocca, 1998. Flotation of coal fines using high-shear water jets. XIII International Coal Preparation Congress; Brisbane, Australia, 4 – 10 october 1998, pp.358 - 368.</li> <li>2. P.Carbini, R. Ciccu, M. Ghiani, C. Tilocca &amp; F. Satta, 2003. Flotation of A Sulphide Ore Using High Velocity Water Jets. IMCT 2003 Proceedings of the Eighteenth International Mining Congress and Exhibition of Turkey. Anatalya/Turkey/ 10 – 13 giugno 2003, pp. 365-369.</li> <li>3. P.Carbini, R. Ciccu, M. Ghiani, C. Tilocca &amp; F. Satta, 2004. Development of the Hydrojet Flotation Cell. Proceedings X<sup>th</sup> International Mineral Processing Symposium. Çeşme-Turkey/ 5 – 7 ottobre 2004, pp. 449-456.</li> <li>4. C. Amorino, A. Madeddu; M. Ghiani, C. Tilocca, G. Deriu, P. Cimino, 2005. Coal recovery from waste fines of the Nuraxi Figus coal treatment plant by selective flotation. Second International Conference on Clean Coal Technologies for our Future. Castiadas/ Sardinia/ Italy/ 10-12 maggio 2005.</li> <li>5. P.Carbini, R. Ciccu, M. Ghiani, C. Tilocca &amp; F. Satta, 2007. Advances in coal flotation technology. Third International Conference on Clean Coal Technologies for our Future. Cagliari and Carbonia/ Sardinia/ Italy/ 15-17 maggio 2007</li> </ol>											
<b>Contenuto schematico del corso di insegnamento</b>	Dopo una breve introduzione del sistema azienda e dell'ambiente in cui è inserito, si affronta il bilancio di esercizio e l'organizzazione aziendale.											
<b>Obiettivi formativi e risultati attesi (secondo i descrittori di Dublino)</b>	Vedi regolamento											
<b>Articolazione del corso</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">Argomenti del corso</th> <th align="center">Lezione ore</th> <th align="center">Esercitazione ore</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Modello per lo studio dell'azienda</td> <td align="center">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bilancio: stato patrimoniale, conto economico, nota integrativa. Sistemi</td> <td align="center">11</td> <td align="center">18</td> </tr> </tbody> </table>	Argomenti del corso	Lezione ore	Esercitazione ore	Modello per lo studio dell'azienda	1		Bilancio: stato patrimoniale, conto economico, nota integrativa. Sistemi	11	18		
Argomenti del corso	Lezione ore	Esercitazione ore										
Modello per lo studio dell'azienda	1											
Bilancio: stato patrimoniale, conto economico, nota integrativa. Sistemi	11	18										

	contabili. Rimanenze e costo del venduto. Ammortamento. Rendiconto dei flussi di cassa. Analisi del bilancio. Bilancio civilistico		
	Il budget	2	2
	Nascita del problema organizzativi. Attori organizzativi. Organizzazione e i suoi ambienti. Le relazioni. Dalle forme organizzative semplici alle divisionali, alle adhocrazie e alle forme ibride. Organizzare il lavoro alle persone.	20	6
	Totale ore 60	34	26
	Crediti corrispondenti: Cfu 6		
<b>Propedeuticità</b>	Economia applicata all'Ingegneria		
<b>Anno di corso e semestre</b>	1° anno/ 2° sem.		
<b>Testi di riferimento</b>	R.N. Anthony, L.K. Breitner, D.M. Macrì. "Il bilancio strumento d'analisi per la gestione", terza edizione, McGraw-Hill; G. Costa, P. Gubitta "Organizzazione aziendale Mercati, gerarchie e convenzioni", McGraw-Hill.		
<b>Modalità di erogazione dell'insegnamento</b>	Tradizionale		
<b>Modalità di frequenza</b>	Obbligatoria/facoltativa)		
<b>Metodi di valutazione</b>	Prova scritta/prova orale		
<b>Calendario prove d'esame</b>	<a href="https://webstudenti.unica.it/esse3/ListaAppelliOfferta.do;jsessionid=5BB9895F4434F3A7ACF11F5CE763DD3F">https://webstudenti.unica.it/esse3/ListaAppelliOfferta.do;jsessionid=5BB9895F4434F3A7ACF11F5CE763DD3F</a>		
<b>Organizzazione della didattica</b>	60 ore, di cui 34 ore di lezione e 26 ore di esercitazione		