



Università degli Studi di Cagliari
Facoltà d'Ingegneria e Architettura
Corso di Studi in Ingegneria per
l'Ambiente e il Territorio

Via Marengo 2 – 09123 Cagliari
Tel. 070 6755216
Fax 070 6755215

VERBALE DELL'INCONTRO CON LE PARTI INTERESSATE (PI)

del 7 novembre 2012

Il giorno mercoledì 7 novembre 2012 alle ore 15,00 presso la sala riunioni del Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura, ex Dipartimento di Ingegneria del Territorio sezione Urbanistica, in occasione della visita del valutatore esterno dott. F. Fabrini, ha avuto luogo una riunione presieduta dal Coordinatore del Corso di Studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio con gli esponenti del mondo del lavoro, rappresentanti del corpo docente, studentesco e del personale amministrativo sulla valenza della laurea e della laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio nel contesto regionale.

Presenti:

docenti: C. Zoppi, G. Massacci, A. Muntoni, B. Grosso;

esponenti del mondo del lavoro: il Direttore del Servizio Sostenibilità Ambientale e Valutazione degli impatti dell'Assessorato della Difesa dell'Ambiente della Regione Autonoma della Sardegna, Ing. Gianluca Cocco; il Direttore del Centro Regionale di programmazione della Regione Autonoma della Sardegna, Dott. Gianluca Cadeddu; il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari, Ing. Sergio Lai; un delegato del Presidente della Camera di Commercio di Cagliari, Dott. Giancarlo Deidda.

studenti: G. Floris, P. Corona;

rappresentanti del personale tecnico amministrativo: M. Parzeu (coordinatore didattico della Facoltà), M. Farci (collaboratrice per la gestione in qualità del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio)

Presiede la riunione il coordinatore C. Zoppi, segretario verbalizzante M. Farci.

Durante la riunione gli esponenti del mondo del lavoro si sono trovati concordi nell'affermare che:

- 1) il Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio è di particolare rilevanza per il mercato del lavoro della Sardegna, in quanto le competenze dell'ingegnere ambientale sono fondamentali per indirizzare la progettazione, la gestione e la pianificazione delle risorse ambientali;
- 2) i temi della tutela dell'ambiente e della salvaguardia del territorio sono attualmente di significativo interesse per la specificità del territorio sardo;
- 3) si configura come fondamentale per l'avvicinamento e l'ingresso al mondo del lavoro l'attività di tirocinio formativo e di orientamento, cui le parti interessate chiedono di riconoscere maggiore importanza anche in termini di CFU;
- 4) la Regione Sardegna si propone, nel breve periodo, di attivare canali privilegiati con le imprese per il finanziamento di tirocini formativi sul posto di lavoro.

Il Prof. Zoppi considera di fondamentale importanza la stretta collaborazione tra il Corso di Studi e gli esponenti del mondo del lavoro al fine di pianificare la preparazione del laureato e del laureato magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e consentire l'acquisizione delle conoscenze e competenze che consentano un valido inserimento nel mondo del lavoro.

Con l'obiettivo di continuare nella cooperazione tra tutte le parti interessate, il Prof. Zoppi conclude l'incontro alle ore 16,15

Letto, approvato e sottoscritto

Il Segretario (Michela Farci)

Il Coordinatore (Corrado Zoppi)