

COMITATO DI INDIRIZZO

Oggi, nei locali del Dipartimento di Giurisprudenza, si è svolta la prima riunione del Comitato permanente di indirizzo. Il Comitato, presieduto dal Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza Prof. Franco Astone e composto dalla coordinatrice del Corso di Laurea Magistrale Prof.ssa Francesca Pellegrino, dalla coordinatrice del Corso di laurea in Consulente del lavoro e Scienze dei servizi giuridici Prof.ssa Elena la Rosa, nonché dai rappresentanti delle Parti sociali coinvolte, ha lo scopo di perseguire gli obiettivi primari della didattica, della ricerca e di terza missione dell'Università di Messina attraverso un continuo e proficuo confronto con i rappresentati delle istituzioni che operano nella città metropolitana, dei principali ordini professionali e delle associazioni di categoria. Alla riunione sono intervenuti il Dott. Giuseppe Lembo, in rappresentanza dell'Autorità portuale, il Notaio Maria Flora Puglisi per il Consiglio notarile di Messina, il Notaio Claudio Ciappina, per la scuola notarile di Messina, il dott. Salvatore Bruno, per la FEDERPOL, il Dott. Sergio Prestamburgo, per l'INAIL, la Dott.ssa Antonia Vitale, per l'INPS, gli Avv. Antonio De Matteis e Flavio Timbro, per l'Ordine degli avvocati di Messina, la Dott.ssa Maria Laura Creazzo, per la Questura, la Dott.ssa Ermina De Francesco per l'Ufficio delle dogane e il Dott. Franco Feliciotto per la UIL. La riunione è stata animata da un ampio e proficuo dibattito nel corso del quale i docenti e i rappresentati delle parti sociali hanno avuto modo di confrontarsi sulle criticità che oggi riguardano la formazione dei giovani e il loro ingresso nel mondo del lavoro, trovando significativi punti di convergenza sulle relative cause e sulle possibili soluzioni. Nel concludere la riunione, il Direttore ha espresso vivo compiacimento per l'ampia partecipazione e per il livello della discussione, che ha suggerito molteplici spunti di riflessione anche in vista di una nuova modulazione dell'offerta formativa del Dipartimento.