In data 22/09/2017, presso gli uffici della Consulthink S.p.A. in Via Cristoforo Colombo, 163 00147 Roma, si sono riuniti:

- Ing. Marco Pirrone, responsabile Ricerca e Sviluppo della Consulthink
- Prof. Filippin, Docente presso il Corso di Laurea in Lingue nella Società dell'Informazione (LINFO) della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Roma Tor Vergata

Durante l'incontro l'ing Marco Pirrone ha descritto le attività della Consulthink, azienda leader nel mercato ICT, che coniuga competenze tecnologiche ed organizzative ad esperienze di consulenza per grandi aziende del settore pubblico e privato. E' specializzata nella progettazione e nello sviluppo di soluzioni in ambito Security e Big Data nei settori della Pubblica Amministrazione, delle Utility e degli Operatori Telefonici.

La Consulthink è dotata di una struttura organizzativa flessibile e reattiva che permette di rispondere in modo rapido alle esigenze del mercato e di mantenere alta la soddisfazione dei clienti. L'investimento in Ricerca e Sviluppo è costante e permette all'azienda di rimanere sempre al passo con l'evoluzione tecnologica e di sviluppare prodotti e soluzioni innovativi.

Il Prof. Filippin ha illustrato le caratteristiche del Corso di Laurea in *Lingue nella Società dell'Informazione*, l'offerta formativa e la strutturazione del Corso, evidenziando le competenze linguistiche e informatiche acquisite dagli studenti al termine del percorso di laurea triennale.

L'ing. Pirrone ha evidenziato come negli ultimi anni si stia sempre di più affermando la necessità per ogni azienda, indipendentemente dalla tipologia di prodotti e/o servizi forniti, di avere una forte immagine nel web. Tale immagine richiede competenze informatiche e competenze di comunicazione che l'ing. Pirrone ha pienamente riconosciuto nel profilo degli studenti laureati nel Corso di Laurea in *Lingue nella Società dell'Informazione*. Inoltre, le loro competenze linguistiche li rendono particolarmente interessanti per quelle società che non operano sul solo territorio italiano.

Ing. Marco Pirrone

Prof. Antonio Filippin