

SCUOLA DI SCIENZE GIURIDICHE, POLITICHE ED ECONOMICO-SOCIALI

SCHEDA PROPOSTA DI TIROCINIO CURRICULARE	
NOME IMPRESA, RAGIONE SOCIALE ED INDIRIZZO	<p>REALE MUTUA ASSICURAZIONI La Società Reale Mutua di Assicurazioni è la più grande Compagnia assicurativa italiana costituita in forma di mutua. Il suo business riguarda l'offerta di servizi assicurativi e di soluzioni innovative per individui, famiglie, imprese e professionisti</p>
FIGURA RICERCATA	Studenti percorso triennale Dipartimento di Giurisprudenza
ATTIVITÀ DA SVOLGERE	All'interno del SARC (Servizio Aziendale Riferimento Convenzione CARD), l'unità Sinistri CARD si occupa principalmente dell'attività di scambio documentale e arbitrale CARD nell'ambito dei sinistri in contrasto di responsabilità. L'attività si articola in una fase di recupero della migliore documentazione probatoria a sostegno della versione di sinistro presentata in denuncia dall'assicurato, nell'analisi della stessa sotto il profilo formale e sostanziale e nello scambio documentale con le Compagnie di controparte. Segue la fase finale di decisione in ordine all'opportunità di segnalare la pratica ad un arbitro ANIA o di modificare la responsabilità a seguito del confronto con la documentazione prodotta dalla Controparte.
CONOSCENZE E CAPACITÀ ACQUISIBILI	Gestione posta Richiesta e recupero documentazione mancante Procedura arbitrale e scambio documentale
ALTRI REQUISITI RICHIESTI	Capacità di comprendere la complessità di attività varie Buona conoscenza del pacchetto office. Abilità negoziali di base e buone capacità di comunicazione scritta e verbale Velocità e precisione Capacità di lavorare in squadra e sotto stress.
SEDE DI SVOLGIMENTO DEL TIROCINIO	Torino- Corso Siccardi n. 13
DURATA TIROCINIO	300 ore
FACILITAZIONI PREVISTE	Nessuna

SCUOLA DI SCIENZE GIURIDICHE, POLITICHE ED ECONOMICO-SOCIALI

NOTE	<i>SETTORE: DIREZIONE SINISTRI – Ufficio SARC / SINISTRI CARD</i>
RIFERIMENTI AZIENDA PER INOLTRO CV	paola.carlomagno@realemutua.it
PERIODO DI VALIDITÀ DELL' ANNUNCIO	27/03/2023