

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 13 Servizi finanziari e assicurativi

PROCESSO - Erogazione di servizi Assicurativi

SEQUENZA DI PROCESSO - Assunzione/Underwriting

ADA.13.02.10 (ex ADA.15.268.917) - Assunzione/sottoscrizione di rischi per prodotti tailor made

RA1: Valutare il rischio e le condizioni di assicurabilità del soggetto, bene, attività, avendo analizzato i rischi associati tramite le informazioni e le relazioni tecniche acquisite, definendo le condizioni di eventuale coassicurazione o riassicurazione in Trattato o in Facoltativo

ATTIVITA' RA.13.02.10.1

Acquisizione delle informazioni inerenti il soggetto/bene/attività

Redazione di relazioni tecniche sul soggetto/bene/attività da assicurare

Analisi specialistica dei rischi associati ai beni e/o attività da assicurare

Valutazione del rischio e delle condizioni di assicurabilità

Definizione delle condizioni di eventuale coassicurazione e/o riassicurazione in Trattato o in Facoltativo

RA2: Redigere il testo di polizza, avendo definito i parametri economici della quotazione, implementando nel sistema informativo le informazioni finalizzate al controllo preventivo e all'emissione della polizza

ATTIVITA' RA.13.02.10.2

Definizione dei parametri economici della quotazione (limiti di indennizzo, franchigie e scoperti, tassi)

Redazione del testo (normativo, wording) di polizza

Implementazione nel sistema informativo delle informazioni finalizzate al controllo preventivo e all'emissione della polizza

Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
3.3.2.4.0	Periti, valutatori di rischio e liquidatori
2.5.1.2.0	Specialisti della gestione e del controllo nelle imprese private
3.1.5.5.0	Tecnici della produzione di servizi

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
65.11.00	Assicurazioni sulla vita
65.12.00	Assicurazioni diverse da quelle sulla vita

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso
d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved