

## Profilo di Sandro Storelli



Dopo gli studi, la sua esperienza professionale si sviluppa in particolare nel campo dell'innovazione e del settore biomedicale.

Attualmente è Coordinatore per l'Area Innovazione e Ricerca del Gruppo CNA di Padova, è Coordinatore dell'Osservatorio Biomedicale Veneto.

A partire dal 1978 e fino al 2013, sviluppa esperienze amministrative e gestionali in diversi Enti: nel CdA dell'Ospedale Civile di Belluno, nel Comitato di gestione dell'ULSS 3 di Belluno, nella Giunta del Consorzio Socio Sanitario del Feltrino, nel Consiglio e nella Giunta del Comune di Belluno, del CdA di Finarvin – Tecno Info Rete Veneta, nel CdA di AMNIUP e di APS di Padova e del CdA del PST Galileo.

Dal 1993 al 1998 lavora nel gruppo CNA Veneto, in qualità di coordinatore per Ambiente e Sicurezza, Qualità integrata e Innovazione e in qualità di responsabile del Centro Abilitato della Regione Veneto per la gestione degli aiuti alle imprese per Qualità e Sicurezza.

Dal 1998 al 2003, è Coordinatore dello Sportello Tecno Info Rete Veneta Tecna di Padova, è RSPP per diversi Enti, è Direttore di Progetto e Coordinatore didattico di corsi sperimentali per Coordinatore per progettazione ed esecuzione lavori nei cantieri, per Confedilizia, Fondazione Scientifica Palazzo Capello e Ecipa Veneto.

Dal 1999, è Consulente accreditato di Benchmarking per modelli Frame, Microscope, Index.

Dal 1999 e attualmente, lavora nel Gruppo CNA Padova, di cui è Coordinatore per l'Area Innovazione e Ricerca e responsabile per il settore medicale.

Dal 2008 e attualmente, è Coordinatore del centro studi OBV – Osservatorio Biomedicale Veneto, è Segretario dell'Associazione Imprese Ortopediche e Sanitarie delle Venezie e di ADM Areha, Associazione Imprese ausili per la disabilità.

Dal 2002 al 2007, è Coordinatore tecnico ECM - Educazione Continua in Medicina per CNA Nazionale, Referee del Ministero della Sanità per il programma ECM, relatore e responsabile di progetto in molti eventi ECM per diverse professioni.

Dal 2008 e attualmente, è componente esperto della SC e del GL Ausili tecnici –Tecnologie biomediche e del GL Tecnologie dentali UNI; docente e consulente su Normativa tecnica, controllo di processo, qualificazione delle risorse umane per diversi Enti.

Dal 2002 ad oggi, è responsabile di diversi progetti di promozione e ricerca in ambito medicale e benessere, cultura normativa, qualità di prodotto, trend tecnologici, innovazione e usabilità, per CNA e CCIAA di Padova, ICE e Regione Veneto.

E' autore e curatore di oltre 50 pubblicazioni di carattere tecnico scientifico rivolte a operatori ed imprese e inerenti i temi: innovazione tecnologica e organizzativa, buone prassi, normazione, mercato, caratterizzazione di prodotto, test e prove, usabilità, internazionalizzazione, brevetti, trend tecnologici, qualità e sicurezza.