

INFORMAZIONI PERSONALI



Camillo Rosano

Sesso | Data di nascita 15/11/1963 | Nazionalità

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- | | |
|-----------------------|--|
| 01/04/2019-oggi | Direttore U.O. Proteomica e Spettrometria di Massa. IRCCS Ospedale Policlinico San Martino - Genova |
| 01/04/2019-oggi | Membro dell'Advisory Board e responsabile scientifico della Ditta GIAM Pharma International. Monthey, CH |
| 01/09/2011-31/03/2019 | Dirigente Fisico IRCCS Ospedale Policlinico San Martino – Genova |
| 01/06/2000-31/08/2011 | Dirigente Sanitario IRCCS Istituto nazionale per la Ricerca sul cancro (IST) – Genova
Sostituto del Direttore UO Biologia strutturale (vacante) |
| 2001-2003 | Partecipazione alle Missioni NASA STS100/6A e STS110/8° con l'invio sulla stazione spaziale ISS di esperimenti di caratterizzazione di proteine in microgravità |
| 1/12/1999-31/05/2000 | Dirigente Analista presso ASL 3 “Genovese” – Genova |
| 01/12/1996-30/11/1999 | Contrattista presso la UO Biologia strutturale |
| 01/02/1994-30/11/1996 | Titolare Borsa di Studio presso Ospedale Pediatrico G. Gaslini – Genova |
| 02/01/1989-02/05/1991 | Ufficiale della Marina Militare Italiana <ul style="list-style-type: none"> - Comando in capo del Dip. Militare Marittimo Alto Adriatico (Ufficio S/2) - Ufficio Pubbliche relazioni e responsabile alla cassa MARIDROGRAFICO Genova - Responsabile della Logistica Ufficio Tecnico Militare Marittimo NAVALGENARMI Genova - Responsabile per la sicurezza ed il controllo delle delegazioni straniere in visita alla III Esposizione Navale Genova, maggio 1989 (Stato Maggiore Marina – II Reparto SIOS) |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|------------|--|
| 1982 | [Inserire separatamente i corsi frequentati iniziando da quelli più recenti.]
Diploma di Maturità Liceo Scientifico “B. ARECCO” S.J. – Genova |
| 08/10/1993 | Diploma di Laurea in Fisica. Dipartimento di Fisica Nucleare, Università di Pavia (I)
Tesi: “Classification of mu particles in an hadronic calorimeter (E687, Fermilab,– USA) using a neural network” and the works “Reinassance of experimental physics of neutrinos” and “Estimation of internal dose contamination”. |
| 1996-1997 | Advanced Certificate in Principles of Protein Structures (PPS). Birkbeck College, University of London, UK |
| 1997 | EMBO-EMBL “Training and methods development in protein crystallography”.
DESY-EMBL, Hamburg (D). |
| 1997-1998 | Training Course “Development of Advanced Methods for the Crystallography of Biological Macromolecules”, York University, UK. |
| 1998 | Macromolecular crystallography traineeship at the “York Structural Biology Laboratory”, (supervisor Prof. Keith Wilson), York University, York, UK. |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	C1	C2	C1	C1	C1

Competenze comunicative Buone competenze comunicative derivanti sia dal periodo trascorso in Marina che da quanto acquisito durante l'esperienza lavorativa (partecipazione a congressi quale oratore, pubblicazioni e divulgazione scientifica, insegnamento universitario)

Competenze organizzative e gestionali Responsabile di uomini e mezzi nella Marina Militare, attualmente Direttore di una U.O. formata da 6 Dirigenti, Un tecnico e due contrattisti post-dottorato. Gestione di risorse economiche e finanziarie sia durante il periodo militare che presso l'IRCCS Policlinico San Martino

Competenze professionali

- Abilitazione quale professore di I Fascia in Biochimica
- Abilitazione quale professore di I Fascia in Biologia Applicata
- Titolare del Corso "Bioinformatics" presso la Scuola Politecnica di Genova (Ingegneria Biomedicale)
-

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- buona padronanza degli strumenti per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Ottima conoscenza sistemi UNIX- LINUX
- Buona Conoscenza O.S. Windows e MacOS

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Autore di oltre 120 pubblicazioni "peer-reviewed" a carattere scientifico indicizzate su Scopus (H index 35 (Scopus) 39 (Google Scholar)

Progetti ▪ -2012).

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".