

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

CANDIDATURA PER COMPONENTE DEL SENATO ACCADEMICO

Oggetto: Elezioni componenti del senato accademico – mandato dalla data del decreto rettorale di nomina fino al 31.10.2024

Il sottoscritto Demergasso Alberto

nato a ___omissis___ Prov. ___ omissis___ in data omissis

residente in ___ omissis___ _città_ omissis Prov. () indirizzo omissis

C.a.p. omissis codice fiscale omissis

telefono: omissis e-mail: alberto.demergasso@unige.it pec: _____ - (Opzionale)

sezione da compilare solo dai candidati docenti

professore ordinario / associato / ricercatore dell'area scientifico disciplinare _____

PRESENTA LA PROPRIA CANDIDATURA

alla carica di *(Barrare una casella)*

- rappresentante dei docenti della scuola
- rappresentante dei direttori di dipartimento
- rappresentante dei tecnici-amministrativi



Università degli Studi di Genova

PROTOCOLLO IN: ENTRATA

N: 0058564 del 20/10/2021



le cui elezioni sono state indette, per il mandato dalla data del decreto rettorale di nomina fino al 31.10.2024.

DICHIARA

(Barrare le caselle tonde e quadrate)

- di non incorrere in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 60, commi 1, 2 e 5, dello Statuto e all'art. 22 del regolamento generale di Ateneo;
- di versare nella seguente situazione di incompatibilità _____¹.

¹ Le situazioni incompatibili:

1. ricoprire cariche accademiche, con l'eccezione dei direttori di dipartimento che potranno essere eletti in senato;
2. essere componenti di altri organi fatto salvo il consiglio di dipartimento;
3. rivestire incarichi di natura politica;
4. ricoprire la carica di rettore, componente del senato accademico, del consiglio di amministrazione, del nucleo di valutazione o del collegio dei revisori dei conti di alcuna altra università;
5. svolgere funzioni inerenti alla programmazione, al finanziamento e alla valutazione delle attività universitarie nel Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca e nell'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca;
6. per i docenti, regime di impegno a tempo definito;
7. per i docenti, autorizzazione a svolgere esclusiva attività di ricerca scientifica presso altra istituzione o congedo per motivi studio o di ricerca.

di aver letto le disposizioni del decreto di indizione, con particolare riferimento alla pubblicazione della candidatura e dei relativi allegati sull'albo *web* e sul sito *web* di Ateneo.

Il/La sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che:

1. la presentazione di candidatura da parte di un eligendo che si trovi in una situazione di incompatibilità equivale a rinuncia alla carica incompatibile già rivestita o alla situazione che determina tale incompatibilità, in caso di elezione;
2. la presentazione di candidatura da parte di un professore in regime di impegno a tempo definito comporta l'opzione irrevocabile per il regime di impegno a tempo pieno, in caso di elezione (art. 22 del Regolamento generale).

Il/La sottoscritto/a allega (a pena di esclusione):

- copia di un documento di identità valido
- *curriculum vitae*, datato e firmato (in alternativa file PDF/A firmato digitalmente o scansione PDF del *curriculum* datato e firmato analogicamente)
- *curriculum vitae* in formato aperto (odt, doc e docx) – **(Opzionale)**

Il/La sottoscritto/a indica i seguenti recapiti al fine di ricevere le comunicazioni inerenti al procedimento in oggetto (*Nota: l'indirizzo di residenza e i seguenti recapiti saranno appositamente oscurati nei documenti pubblicati sull'albo web e sul sito web di dipartimento*):

omissis

Data

19/10/2021

(firma)

omissis

Avvertenze:

- Non inserire nella candidatura e nel *curriculum vitae* dati personali non pertinenti o eccedenti rispetto alle finalità del trattamento.
- L'Università degli studi di Genova si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese.



Il sottoscritto [Alberto Demergasso](#), ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

DEMERGASSO Alberto

Università di Genova (DISTAV) – Corso Europa 26 GE

omissis
Alberto.demergasso@unige.it

omissis
omissis

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Incarico attuale*
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro*
- *Tipo di impiego*
- *Principali mansioni e responsabilità*

Responsabile tecnico del Laboratorio di Sedimentologia e Geologia Marina presso il Dipartimento di Scienze della terra, dell'ambiente e della vita (DISTAV)

**Università degli Studi di Genova - DISTAV
Corso Europa 26, Genova**

Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati - Categoria D

Attività di analisi ed elaborazione dati in laboratorio, attività di rilevamento e monitoraggio in ambiente marino, costiero e terrestre e gestione autonoma di esercitazioni didattiche.
- *Attività in laboratorio: setacciature di sabbie e ghiaie, analisi granulometriche pelitiche estese alle argille con sedigrafo Sedigraph 5100, limiti di Atterberg, scissometrie, Slake Durability Test, peso di volume, peso specifico, contenuto d'acqua, determinazioni quantitative di contenuti organici e componenti silicee dei sedimenti, ecc.*
- *Attività di campagna: rilievi batimetrici e stratigrafici con metodi di sismica a riflessione, rilievi morfologici georeferenziati di spiaggia emersa, campionamenti di spiaggia emersa e di fondo marino con benna, studi sulle variazioni della linea di riva, ecc.*
- *Elaborazioni digitali dei dati finalizzate all'analisi comparativa ed alla esposizione (Poster, Power Point didattici, ecc..) anche in lingua inglese.*

*Incarichi istituzionali di rappresentanza, riorganizzazione e coordinamento.
Riconosciuta idoneità ad assumere l'incarico di Consigliere di Amministrazione dell'Università degli Studi di Genova con D.R. 2400 del 13.7.2016.*

LEGENDA:



sottolineatura: rilevanza gestionale



nero: ricerca e didattica



blu: incarichi e rappresentanza

- Febbraio 2020
- Dal 28 Novembre 2019
- Dal 01/11/2021
- Dal 20 Novembre 2018
- Dal 02 Maggio 2018

Referente nelle giornate "Open Week 2020 – Area 3" - GEO ; intrattenuti i visitatori con prove dimostrative in laboratorio

[Incaricato dell'attuazione delle misure di primo soccorso](#)

[Membro del Consiglio di Dipartimento del DISTAV – Università di Genova \(decreto n. 2831/2021 del 23/06/2021\)](#)

[Componente del Senato Accademico eletto in rappresentanza del personale tecnico e amministrativo dell'Università di Genova](#)

[Componente della Rappresentanza Sindacale Unitaria dell'Università di Genova \(pubbl. albo n.3863 del 20/04/2018\)](#)

- Dal 01/11/2017 al 31/10/2021
- Dal 01 Gennaio 2017
- Dal 27/06/2016 al 16/04/2018
- Dal 13/04/2016 al 05/05/2017
- Dal 13/01/2016 al 30/10/2018
- Dal 12/03/2015 al 15/04/2018
- Febbraio 2016
- Dal 04/04/2016 al 08/04/2016
- 18/12/2015
- Dal 09/11/2015 al 13/11/2015
- Febbraio 2015
- Dal 06/10/2014 al 30/04/2015
- 04/04/2014
- Febbraio 2014
- 23/05/2013
- Dal 20/11/2012 al 08/02/2013
- Dal 01/10/2012 al 01/06/2013
- 17 e 18 Settembre 2012
- 16 e 17 Maggio 2012
- Dal 03/02/2012 al 08/03/2012
- Dal Dicembre 2008 al Dic. 2012
- Dal Dicembre 2008 al Dic. 2012
- Dal 01/04/2010 al 30/10/2012
- Dal 12/07/2011 al Dicembre 2012
- 04/11/2011
- Dal 01/01/2011 al 31/12/2011
- 13 e 14 Settembre 2010

Membro del Consiglio di Dipartimento del DISTAV – Università di Genova (decreto n.1778 del 04.05.2018)

Referente di laboratorio presso il DISTAV (Funzione Specialistica, D.dirigenziale n.4514 del 29/12/2016)

Componente della Commissione di studio per la formazione

Componente della Commissione bilaterale per la modifica del Regolamento per l'Attività in conto terzi (nota rett. n.26133 del 13.4.2016)

Membro del Consiglio di Dipartimento del DISTAV – Università di Genova (decreto n.115/2016)

Componente della Rappresentanza Sindacale Unitaria dell'Università di Genova (pubbl. albo n.1832 del 2015)

Referente nelle giornate "Open Week 2016 – Area 3" - GEO ; intrattenuti i visitatori con prove dimostrative in laboratorio

Attività didattiche di laboratorio e collaborazione con la docenza per lo svolgimento dello Stage di orientamento dedicate agli studenti tirocinanti delle Scuole Superiori organizzate dal Corso di Studi in Scienze Geologiche presso il DISTAV

Partecipazione al Convegno "Riflessioni sulla cultura della legalità" c/o l'Università di Genova

Attività didattiche di laboratorio e collaborazione con la docenza per lo svolgimento dello Stage di orientamento dedicate agli studenti tirocinanti delle Scuole Superiori organizzate dal Corso di Studi in Scienze Geologiche presso il DISTAV

Referente nelle giornate "Open Week 2015 – Area 3" - GEO ; intrattenuti i visitatori.

Commissario d'aula e Tutor di Aula-Web per selezione e svolgimento del Master di I° livello "Esperto di biotecnologie dei prodotti alimentari" (Perform – fin. FSE 2007-2013 Piano Giovani)

Stage per Studenti organizzato c/o il DISTAV dal 31/03/2014 al 04/04/2014 ; tenuta esercitazione in laboratorio sulle tecniche di monitoraggio dei litorali sabbiosi. Hanno aderito 6 studenti provenienti da Chiavari, Genova, Imperia e Ventimiglia.

Adesione alle giornate "Open Week 2014 – Area 3" ; intrattenuti i visitatori con prove dimostrative in laboratorio

Conferenza "IL PACK DELL'ANTARTIDE: I SEGRETI DI UN AMBIENTE ESTREMO" tenuta c/o l'Accademia Ligure di Scienze e Lettere – Palazzo Ducale, Genova

Membro della XXVIII Campagna Antartica Italiana nel Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (Campagna 2012-2013) - Progetto di Ricerca 2009/A1.13 LTER - OSSERVATORIO MARINO DELL'AREA PROTETTA DI BAIÀ TERRA NOVA.

Svolta attività di monitoraggio dei principali parametri meteo-marini con l'utilizzo di sonde multiparametriche, campionamenti di fitoplancton e zooplancton con retini (WP, Apstein, Bongo-net) e bottiglie Niskin. Gestita la preparazione e fissazione dei filtri con il campionato. I dettagli sono raccolti sul Rapporto della Campagna Antartica 2012-2013.

Adesione al Progetto AUSDA (Adotta Una Scuola Dall'Antartide) 2012/2013; autogestita attività di corrispondente on-line, Tutor per ricerche scolastiche, teleconferenze in streaming dall'Antartide e conferenze c/o le scuole in Genova prima e dopo la missione

Componente del seggio elettorale di Scienze per le elezioni delle rappresentanze nel Senato Accademico e nel Comitato per le pari opportunità (D.D.G.21432 del 11.09.2012)

Vice-Presidente nel seggio elettorale per le elezioni della rappresentanza del personale T-A e dei collaboratori ed esperti linguistici nel Consiglio di dipartimento c/o il DISTAV

Presidente della Commissione Elettorale di cui all'art. 5, parte II, dell'accordo collettivo quadro per la costituzione delle Rappresentanze Sindacali Unitarie (RSU) (designazioni per la Commissione elettorale con direttoriale I/10-2820 del 31.01.2012)

Membro della Giunta di Dipartimento del Dip.Te.Ris (ora DISTAV) – Università di Genova

Membro del Consiglio di Dipartimento del Dip.Te.Ris (ora DISTAV) – Università di Genova

Componente del Senato Accademico eletto in rappresentanza del personale tecnico e amministrativo: impegnato direttamente alla formulazione del nuovo Statuto e alla gestione del progetto "Erzelli" anche con interventi pubblici (prima nomina con D. Rettoriale n.7110 del 22.03.2010, seconda nomina con D. Rettoriale 531 del 08.07.2010)

Membro della Commissione dipartimentale di Coordinamento funzionale all'allargamento del Dip.Te.Ris. (nella prospettiva dell'accorpamento con il DIBIO) con il compito di esaminare la riorganizzazione delle mansioni del personale T-A.

Co-autore Poster "Comunità bentoniche dell'area costiera del Mar Tirreno" presentato a Lecce al XX Congresso Ass. Italiana Oceanologia e Limnologia

Responsabile al 50% del supporto tecnico alla didattica e alla ricerca presso il Dip.Te.Ris (ora DISTAV)

Partecipazione alla prima riunione di coordinamento ad Olbia (Seminario di lancio) del Progetto RES MAR – sottoprogetto B – Programma di Cooperazione Italo-Francese


- 16/03/2010
 - Dal 01/01/2007 al 31/12/2009
 - Nel corso del 2009
 - Nel corso del 2007
 - Nel corso del 2007
 - Nel corso del 2006
 - Dal 01/01/2004 al 31/12/2006
 - 21, 22 e 23 Settembre 2005
 - Dal 04/07/2005 al 15/07/2005
 - Dal 29/12/2004 al 01/03/2005
 - Dal 01/10/2004 al 01/06/2005
 - Dal 22/03/2004 al 28/04/2004
 - 05/05/2004
 - Dal Dicembre 2002 al Dic. 2005
 - Dal Febbraio 1999 al Dic. 2005
 - Il 01/04/1990
- Attività Idro - oceanografica per la caratterizzazione morfologica - ambientale per la ricerca relitti a bordo della Nave Idro-oceanografica "Aretusa" A5304 dell'Istituto Idrografica della Marina
- Collaborazioni con l'Istituto Idrografico della Marina per attività svolte a bordo della Nave idro-oceanografica Ammiraglio "Magnaghi" A5303 negli anni 2007 e 2009, in particolare contribuito all'allestimento di laboratori per analisi dei sedimenti ed eseguiti campionamenti di fondo con benna e con carotiere SW104
- Attività di indagine sedimentologica di dettaglio nell'ambito del progetto Trans Adriatic Pipeline (TAP-08-484) per conto della società D'APPOLONIA S.p.A.
- Partecipazione alle attività di rilevamento stratigrafico sostenute dalla "Alpine Ocean Seismic Survey Italy S.r.l.". Le operazioni si sono svolte nelle acque antistanti Albenga e Loano con l'utilizzo di Subbottom Profiler ed Uniboom alimentato da un sistema della EG&G.
- Collaborazione con la società DrafinSub SURVEY S.r.l. per attività di geognostica marina nelle acque del Golfo Ligure
- Attività di ricerca commissionata dalla Regione Liguria nell'ambito dell'Operazione Quadro Regionale Beachmed-e: "Optimisation des Techniques Integrees de Monitoring Appliquées aux Litoraux (OPTIMAL)" e "Recherche de Sable sous-marin en Mer Méditerranée (ReSaMMé)
- Collaborazione al progetto di implementazione della piattaforma D-Seismic (per rilevamento sismico in formato digitale) durante la Campagna Antartica 2004-2005 e successivi rilievi
- Co-autore Poster "The Effects of the East Antarctic Ice Sheet (EAIS) on the Recent Deposits in the Ross Sea (Antarctica): Geophysical Results" presentato a Spoleto al V Forum Italiano di Scienze della Terra
- Esecuzione di Survey Sismico nell'ambito della Campagna Oceanografica SAREF nel mar Ligure preparata e gestita autonomamente con strumentazione del P.N.R.A
- Membro della XX Campagna Antartica Italiana nel Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (Campagna 2004-2005). Progetto: Ruolo degli eventi paleoclimatici tardo-quadernari nella evoluzione dei depositi sedimentari del Central Trough/Joides Basin: stratigrafia sismica ad alta risoluzione ed evoluzione delle facies acustiche.
- Gestione della spedizione degli strumenti con definizione e compilazione delle Packing List, curato l'allestimento del sistema di Survey Sismico per acquisizione contemporanea da Sub Bottom Profiler e Sparker e acquisite 2637 miglia nautiche di profili con una operatività H24 in unità di ricerca composta da 4 componenti. I dettagli sono raccolti sul Rapporto della Campagna Antartica 2004-2005.
- Adesione al Progetto AUSA (Adotta Una Scuola Dall'Antartide) 2004/2005: ; autogestita attività di corrispondente on-line, Tutor per ricerche scolastiche, teleconferenze in streaming dall'Antartide e conferenze c/o le scuole in Genova prima e dopo la missione
- Attività di rilevamento stratigrafico dei fondali nelle acque antistanti San Remo, Imperia e Loano, attraverso metodi di sismica a riflessione, nell'ambito del progetto Beachmed-e della Regione Liguria, mediante l'utilizzo di Subbottom Profiler ed Uniboom
- Nominato incaricato all'attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione dei lavoratori in caso di pericolo grave ed immediato, di salvataggio, di pronto soccorso e di gestione dell'emergenza
- Membro della Giunta di Dipartimento del Dip.Te.Ris (ora DISTAV) – Università di Genova
- Membro del Consiglio di Dipartimento del Dip.Te.Ris (ora DISTAV) – Università di Genova
- Assunto in servizio presso l'Università di Genova in seguito a concorso pubblico in qualità di Tecnico Esecutivo IV qualifica.


ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 23 Aprile 2021
 - 01 Marzo 2021
 - 31 Dicembre 2020
 - 21 Dicembre 2020
 - 18 Dicembre 2020
 - 17 Dicembre 2020
 - Nel corso del 2019
 - 17 Ottobre 2019
 - 01 Agosto 2019
- Uso e manutenzione di primo livello del Defibrillatore Semiautomatico modello Rescue Sam e del software PG_Data Manager per scarico dati
- Emergenza sanitaria da coronavirus (SARS-CoV-2) prevenzione e controllo
- [Il diritto di accesso nella P.A.: documentale, civico e generalizzato](#)
- [Obblighi dei lavoratori, Codici di Comportamento e Piano Nazionale Anticorruzione](#)
- [Corso base per tutti i dipendenti: la digital.ne della P.A., metodi e strumenti strategici ed operativi](#)
- [La prevenzione della corruzione ed il whistleblowing nella Pubblica Amministrazione](#)
- Corsi sulla sicurezza: Corso per Preposti, Formazione generale sulla sicurezza, Corso di formazione per TAB (Rischio Basso), Formazione specifica – Scienze
- Corso per addetti al Primo Soccorso e B.L.S.D. abilitante D.A.E.
- [Corso di formazione "Il GDPR in pillole"](#)

- 04 Aprile 2018
- Dal 20/09/2017 al 24/01/2018
 - 16/10/2017
- Dal 03/07/2017 al 14/07/2017
 - 16/05/2016
 - 19/04/2016
 - 18/12/2015
 - 03/12/2015
- Dal 15/01/2015 al 23/06/2015
 - 15/12/2014
- Dal 12/08/2014 al 16/01/2015
 - 15/12/2014
 - 10/11/2014
- Dal 16/12/2013 al 30/05/2014
- Dal 19/08/2013 al 13/12/2013
- Dal 19/08/2013 al 13/12/2013
 - 24/05/2012
 - 13/06/2011
- Dal 19/09/2011 al 07/11/2011
- Dal 28/03/2011 al 27/04/2011
 - Durante il 2010
- Dal 12/10/2009 al 30/06/2010
 - 09/12/2009
 - 19/11/2009
- Nel corso del 2009
- Nel corso del 2008
 - 12/07/2006
 - 30/06/2006
- Dal 06/09/2004 al 11/09/2004
- Dal 13/09/2004 al 18/09/2004
- Dal 30/03/1990 al Dicembre 2000

Partecipazione all'incontro di Studio "Il rapporto di lavoro alle dipendenze delle Pubbliche Amministrazioni: profili problematici" c/o l'Università di Genova

Corso "Corso introduttivo alla statistica" con verifica finale frontale
 Corso on-line "Introduzione a R" completato superando tutte le verifiche previste.
 Il corso offerto dall'Università di Modena nell'ambito del progetto EduOpen rilascia il seguente Badge:  dettagli su: (<https://bestr.it/award/show/d211c75b1d9b91852f48f0500c6ebc25d7892bea?ln=it>)

Corso di formazione "Corso di elettronica ed elettrotecnica" con verifica finale frontale
 Corso on-line "Internet e il mondo delle reti" completato superando tutte le verifiche previste.
 Il corso offerto nell'ambito del progetto EduOpen cui l'Ateneo genovese aderisce rilascia il seguente Badge:  dettagli su: (<https://bestr.it/award/show/d211c75b1d9b91852f48f0500c6ebc25d7892bea?ln=it>)

Corso "MEPA" su aggiornamento fiscale, previdenziale tributario e disciplina degli acquisti di beni e servizi per le esigenze dei Dip. nti Universitari, anche alla luce della legge di stabilità 2016.
 Convegno "Riflessioni sulla Cultura della Legalità"
 Incontro Formativo "Disabilità e inclusione lavorativa"
 Conseguimento della Patente Nautica previa formazione presso la "ARCO89 S.n.C."; esame teorico e pratico sostenuto presso la Capitaneria di Genova in data 23.06.2015
 Corso di formazione "ALCOL e LAVORO" (finalizzato all'autorizzazione alla guida di automezzi e mezzi nautici di proprietà dell'Università di Genova)
 Corso di formazione organizzato dal servizio PerForm dell'Università di Genova con modalità "e-learning": Gli Irrinunciabili di Office 2010 – Excel Plus
 Corso di formazione per autisti organizzato ai sensi dell'art.37 del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.
 Corso "Formazione generale dei lavoratori" ai sensi dell'art.37 del D.lgs. 81/2008 sulla normativa vigente in merito a salute e sicurezza dei lavoratori
 Corso di formazione organizzato dal servizio PerForm dell'Università di Genova con modalità "e-learning": Gli Irrinunciabili di Office 2010 – Power Point
 Corso di formazione organizzato dal servizio PerForm dell'Università di Genova con modalità "e-learning": Gli Irrinunciabili di Office 2010 – Excel
 Corso di formazione organizzato dal servizio PerForm dell'Università di Genova con modalità "e-learning": Gli Irrinunciabili di Office 2010 – Word
 WorkShop "Automazione Aule Informatiche: un aiuto alla didattica"
 Seminario organizzato dal Comitato Pari Opportunità di Ateneo in collaborazione con ARPAL "Le Pari Opportunità raccontate da chi le Pratica"
 Corso di formazione "La strumentazione in un laboratorio di misure fisiche: caratteristiche e assemblaggio per sperimentazioni"
 Corso di informazione sul conflitto lavorativo
 Corso di Formazione su funzionamento e utilizzo della posta elettronica tramite il client Mozilla Thunderbird
 Corso di Formazione in Microscopia particellare, elettronica, ionica e microanalisi
 Seminario del Comitato Pari Opportunità
 Partecipazione alla conferenza sul Global Positioning System tenuta dal Prof. Cina Alberto c/o l'Istituto Idrografico della Marina di Genova
 Corso avanzato di Formazione su "Basi conoscitive dei Laboratori meccanici, civili e ambientali"
 Corso di Formazione su "Basi conoscitive dei Laboratori meccanici, civili e ambientali"
 Certificate of Proficiency rilasciato dalla società Communication Technology per il Corso di "Teoria e pratica di Navigazione Integrata. Acquisizione ed elaborazione dati batimetrici"
 Corso di formazione in materia di protezione dei dati personali
 Corso di addestramento presso il Centro Ricerche Brasimone dell' ENEA (presso Camugnano - Bologna): selezione Fisio-Psicologica in preparazione della Campagna Antartica 2004-2005 (emergenze sanitarie, sicurezza e piani di emergenza, addestramento antincendio, guida natanti, addestramento con elicottero, ecc.)
 "Corso di Ambientamento alla montagna" in Valle d'Aosta organizzato dal Centro Addestramento Alpino dell'Esercito, Sezione Sci Alpinistica
 Corsi di formazione vari: utilizzo sostanze chimiche nei laboratori (1999), Corso di Inglese, Corso sugli Errori di Misura, ecc...

- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Istituto Professionale Statale "A. Meucci" di Genova

Diploma "Tecnico delle Industrie Elettriche ed Eletttroniche" (anno 1987)

- Nome e tipo di istituto di formazione
 - Qualifica conseguita

Centro meccanografico IBM COMPUTER'S di Genova

PROGRAMMATORE COBOL (ANNO 1986)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PRIMA LINGUA:

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura

BUONO

BUONO

- Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

- Capacità comunicative orientate alla mediazione ed alla informazione (nel rispetto del livello di riservatezza richiesto per la tutela ed il perseguimento delle missions) maturate e sviluppate non solo nel lavoro nelle unità di ricerca del PNRA ma anche nell'ambito sindacale ed istituzionale universitario quando ho ricoperto il ruolo di membro eletto in diversi organi. Particolarmente professionalizzanti sono risultate la campagna elettorale per il senato accademico del 2010, la presidenza della Commissione Elettorale insediata per la costituzione delle Rappresentanze Sindacali Unitarie (RSU) nel 2012, ed il mandato ancora in corso nelle RSU che mi hanno impegnato in continue e complesse relazioni anche con soggetti esterni all'Ateneo.
- Capacità espositive maturate sia attraverso il rapporto costante con gli studenti che attraverso le conferenze sull'ambiente e la ricerca in Antartide tenute presso istituti di Scuola Primaria e Scuola Secondaria di Genova.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE E GESTIONALI**

Capacità di utilizzare l'esperienza di problem-solving maturata sia in attività autonome che operando in équipe (sia in qualità di coordinatore che di semplice collaboratore), per ridurre al minimo la possibilità di incorrere in imprevisti con una attenta preparazione delle attività. In ogni contesto prediligo la conoscenza dell'intero processo produttivo e organizzativo nel quale mi si chiede di operare per poter integrare al meglio il mio ruolo ed aver modo di prevenire errori e inefficienze. L'esperienza maturata durante il biennio di carica senatoriale nel Senato Accademico pre-riforma Gelmini, il duro lavoro organizzativo e di mediazione condotto durante la presidenza della Commissione Elettorale insediata per la costituzione delle Rappresentanze Sindacali Unitarie (RSU) nel 2012, ed il mandato ancora in corso nelle RSU mi hanno consentito di acquistare familiarità con le dinamiche politiche e sindacali di Ateneo e di inquadrarle correttamente nel contesto regionale e nazionale. La gestione autonoma delle attività interne e di quelle sul terreno del laboratorio di Sedimentologia e Geologia Marina, la gestione di specifiche incombenze di interesse trasversale presso il DiSTAV (ad. es. la riorganizzazione logistica conseguente all'accorpamento DIBIO-DipTeRis o la gestione amministrativa e tecnica del parco macchine), e l'allestimento dei laboratori sulla M/V ITALICA in occasione della XX Campagna Antartica Italiana (con operazioni pianificate in sincronia e coordinamento con altri gruppi di ricerca) nel merito hanno richiesto e rafforzato la mia professionalità nella gestione responsabile di attività con alto indice operativo.

COMPETENZE INFORMATICHE
Hardware e software

- Oltre quanto di pertinenza delle attività elencate tra le esperienze lavorative, nel settore informatico ho aggiornato alcune professionalità: conoscenza approfondita delle configurazioni hardware e software (sistemista) di computer, tablet e smartphone sia in ambiente Windows che in ambiente Linux (Android), con gestione dei sistemi di rete e di controllo remoto.
- Ottima conoscenza dei seguenti programmi: pacchetto Office (tutte le versioni), pacchetto Mozilla (tutte le versioni) Browser e Client di posta (tutte le versioni), Autocad, Corel (ed altri equivalenti Open Source), tutti i principali Antivirus (con personalizzazione delle configurazioni), Antispyware e Antimalware (con personalizzazione delle configurazioni), Firewall (con personalizzazione delle configurazioni e gestione degli accessi remoti), ecc..
- Creazione di macchine virtuali o virtualizzazione degli ambienti di lavoro con Sandboxie
- Portabilizzazione delle applicazioni

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

- Digitalizzazione video da matrice su pellicola, montaggio e titolazione video e foto
- Altro.
- Progettazione, realizzazione e assemblaggio con saldatura di circuiti stampati e circuiti elettronici tradizionali.
- Capacità di eseguire manutenzioni sulle componenti elettriche ed elettroniche degli strumenti .
- Buona capacità di lettura ed interpretazione dei Data sheet , degli schemi a blocchi e degli schemi elettrici di apparecchiature complesse o dei singoli componenti.
- capacità di lettura degli spartiti musicali e suonatore di fisarmonica a tastiera ormai " a riposo" .

PATENTE O PATENTI

- PATENTE C ACQUISITA PRIMA DELL'APRILE 1988: ABILITATO ANCHE ALLA GUIDA DEI MOTOCICLI
- PATENTE DI ABILITAZIONE AL COMANDO DI UNITÀ DA DIPORTO: PATENTE NAUTICA DI CATEGORIA A

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Genova, 19 Ottobre 2021

Firma: omissis

