

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Montella Alessandro
Data di nascita	4 Luglio 1966
Qualifica	C4
Amministrazione	UNIVERSITA' degli STUDI di GENOVA
Numero telefonico dell'ufficio	+39103538583
E-mail istituzionale	montella@dipteris.unige.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Licenza media conseguita presso l'Istituto "Cristoforo Colombo" di Genova
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Da Febbraio 1990 ad Oggi, impiegato a tempo indeterminato con la qualifica di Tecnico scientifico ed elaboratore dati presso l'Università degli Studi di Genova in servizio presso il DISTAV</p> <p>Supporto e coordinamento nel laboratorio di "Ecologia applicata e di base" Rappresentante in Consiglio di Dipartimento del DISTAV</p> <p>Addetto del gruppo Sicurezza-Antincendio per il Palazzo delle Scienze C.so Europa,26 Genova (DISTAV)</p> <p>Incaricato referente Rifiuti-Sistri (DISTAV)</p> <p>Incaricato dell'organizzazione della sicurezza nei laboratori (DISTAV)</p> <p>Dal 2013 ha contribuito alla preparazione delle esercitazioni pratiche per gli studenti iscritti al CdL in Scienze Biologiche.</p> <p>Dal 2015 fa parte del gruppo di controllo del ciclo del freddo (presso il DISTAV)</p> <p>Dal 2016 fa parte del gruppo sperimentale che si occupa della gestione degli acquisti per i laboratori didattici e di ricerca del DISTAV</p> <p>Dal 14/11/2018 Direttore operativo ascensori edifici zona San Martino</p> <p>Dal 1 Febbraio 2021 Referente di edificio/zona presso le Strutture Palazzo delle Scienze Corso Europa 26 Genova Palazzina delle Scienze V.le Benedetto XV,5</p>

<p>Capacità linguistiche</p>			
	<p>Lingua</p>	<p>Livello Parlato</p>	<p>Livello Scritto</p>
	<p>Inglese</p>	<p>scolastico</p>	<p>scolastico</p>
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Attività di supporto ai campionamenti nei diversi ambiti: ecosistemi di spiaggia, costieri e pelagici;</p> <p>Utilizzo e controllo del materiale per il campionamento e della strumentazione di laboratorio: centrifuga, spettrofotometro, spettrofluorimetro, pHmetro, binocolare, microscopio ottico;</p> <p>Attività di supporto tecnico all'analisi della meiofauna: estrazione e conteggio;</p> <p>Attività di supporto tecnico all'analisi della granulometria del sedimento;</p> <p>Attività di supporto tecnico all'analisi della sostanza organica: lipidi, proteine, carboidrati;</p> <p>Analisi per via Spettrofotometrica della sostanza organica nel sedimento e nell'acqua e dei nutrienti inorganici nell'acqua;</p> <p>Analisi per via Spettrofluorimetrica della sostanza organica nel sedimento e nell'acqua;</p> <p>Conteggio batterico tramite microscopio ad epifluorescenza;</p> <p>Inserimento dati relativi all'analisi della sostanza organica (lipidi, proteine carboidrati) su fogli elettronici Excel (acquisizione ed elaborazione dati e loro rappresentazione grafica)</p> <p>Ottima conoscenza del sistema operativo Windows.</p> <p>Ottima conoscenza degli applicativi Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook).</p>		

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che ritiene di dover pubblicare)

Partecipazione al corso di formazione (in modalità e-learning) in materia di formazione Anticorruzione e Trasparenza (3 ore) "Obblighi dei lavoratori, Codici di Comportamento e Piano Nazionale Anticorruzione" sulla piattaforma PA360 con superamento della prova finale in data 11 agosto 2020

Partecipazione al corso di formazione (in modalità e-learning) in materia di formazione Anticorruzione e Trasparenza (3 ore) "La prevenzione della corruzione ed il whistleblowing nella Pubblica Amministrazione" sulla piattaforma PA360 con superamento della prova finale il 6 agosto 2020

Partecipazione al corso di formazione (in modalità e-learning) "Formazione generale sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro" organizzato dall'Università degli Studi di Genova con superamento della prova finale il 12 settembre 2019

Partecipazione al corso di formazione (in modalità e-learning) "Il GDPR in 10 pillole" riguardante la protezione dati e privacy alla luce del GDPR organizzato dall'Università degli Studi di Genova (3 luglio 2019)

Partecipazione al corso di formazione (in modalità e-learning) "Formazione specifica per il personale d'ufficio-rischio basso" organizzato dall'Università degli Studi di Genova con superamento della prova finale il 9 luglio 2019

Partecipazione al corso di formazione specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro (rischio medio) svolto presso l'Università degli Studi di Genova con superamento della prova finale il 18 marzo 2019

Partecipazione al corso Formativo "La Sicurezza in Laboratorio per l'Operatore e le Colture Cellulari" svolto presso l'Università degli Studi di Genova da Esco Technologies Srl (27 Novembre 2018)

Partecipazione al corso di formazione per il personale addetto all'utilizzo e alla manipolazione dei gas tecnici svolto presso l'Università degli Studi di Genova da SOL GROUP con superamento della prova finale il 8 febbraio 2017

Partecipazione in modalità e-learning al corso di "Formazione generale dei lavoratori" organizzato dall'Università degli Studi di Genova (2014)

Partecipazione al corso "Addetto antincendio" svolto presso il Comando provinciale dei Vigili del Fuoco di Genova e superamento dell'esame pratico e teorico con rilascio dell'attestato di addetto antincendio per attività a rischio elevato di incendio (livello C) (2001)

Partecipazione al corso di "Primo Soccorso" svolto presso la sede del 118 dell'Ospedale "San Martino" di Genova (2001)

Partecipazione a numerosi corsi di formazione svolti presso l'Università degli Studi di Genova :

Corso base di Lingua Inglese e superamento dell'esame con votazione massima

Corso Excell

Corso per le Pari opportunità

Corso di addetto alla sicurezza

Seminario sugli adempimenti di cui al DPR n° 915/82 e DPCM 6/7/95 in materia di smaltimento di rifiuti tossici e nocivi

Formazione sull'utilizzo della strumentazione PCR

Corso avanzato sui "Metodi di mantenimento e utilizzo di colture cellulari in laboratorio".