



**CORSO DI LAUREA INTERATENEEO IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CLASSE 4 DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE**

Verbale Consiglio Didattico telematico del giorno 21-23 novembre 2018

L'anno 2018 , il giorno 21 del mese di novembre il Consiglio Didattico del Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro è stato convocato in via telematica a partire dalle ore 17,43

Con il seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione della scheda di monitoraggio annuale (SMA) del CdS, stilata dalla Commissione Didattica e AQ, inviata ai destinatari in allegato;
- 2) Approvazione del verbale della seduta telematica del 25/10/2018 in cui sono stati designati i coordinatori di insegnamento per l'AA 2018/2019, inviato in allegato.

La Presidente pone come termine della convocazione telematica le ore 12 del giorno 23/11/2018.

Partecipano alla convocazione i seguenti membri (X= presente): 49/57, fra i quali 24/26 docenti aventi diritto di voto. La convocazione viene quindi ritenuta valida.

Cognome	Nome	qualifica	firma presenza
Andreottola	Gianni	PO UniTN	x
Avanzi	Lorenzo	RU UniTN	x
Azaro	Renzo	Doc a contratto UniTN	x
Bassetti	Chiara	AdR UniTN	x
Bazzani	Mario	Doc a contratto UniTN	x
Bertagnolli	Michele	ApssTN	x
Borghesi	Armando	Dirigente medico	x
Campostrini	Renzo	PA UniTN	x
Ceccato	Riccardo	PA UniTN	x
Cembrani	Fabio	Dirigente medico	x
Cestari	Marcello	TPALL	x
Cutuli	Giorgio	RU UniTN	x
Fedel	Michele	RU UniTN	x
Ferretti	Alberto	TPALL	x
Gherardini	Francesco	ingegnere	assente
Grigiante	Maurizio	PA UniTN	x
Guella	Graziano	PO UniTN	x
Lattanzi	Gianluca	PA UniTN	x
Leardini	Flavio	avvocato	x
Liboi	Elio	RU UniVr	x
Longo	Daniele	Dirigente medico	x
Magliari	Andrea	AdR UniTN	x

Collegio didattico del corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

P.le L.A. Scuro, 10 – 37134 Verona | T: +39 045 8027213

didattica.medicina@ateneo.univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234



Malesani	Fabio	Dirigente medico	x
Mancini	Ines	PA UniTN	x
Mantovani	William	Dirigente medico	x
Maranelli	Graziano	Dirigente medico	x
Mattè	Marianna	TPALL	x
Mattevi	Giorgio	TPALL	assente
Mazzariol	Annarita	PA UniVR	x
Mazzurana	Mirko	Dirigente TPALL	x
Mc Manus	Ellenor	CLA UniTN	x
Merler	Andrea	TPALL	assente
Micciolo	Rocco	PO UniTN	x
Mottes	Monica	PO UniVR	x
Nicolodi	Luisa	TPALL	assente
Perbellini	Luigi	PO UniVR	assente
Pertile	Riccardo	APSS TN	x
Pizzo	Francesco	Dirigente medico	x
Porru	Stefano	PO UniVR	x
Princivalle	Andrea	RU UniVR	x
Puccini	Claudio	TPALL	x
Ragazzi	Marco	PO UniTN	assente
Rizzi	Corrado	RU UniVR	x
Rossi	Stefania	RTd UniTN	x
Rossini	Giulia	TPALL	x
Scapini	Patrizia	RU UniVR	x
Signoretti	Andrea	RU UniVR	x
Stenico	Alessio	TPALL	assente
Tardivo	Stefano	RU UniVR	x
Tezzele	Roberto	Dirigente veterinario	x
Toccoli	Giampaolo	Tecnologo alimentare	assente
Torre	Francesco	TPALL Apss TN	x
Vivori	Cinzia	infermiera	x
Zancanaro	Carlo	PO UniVR	x
Zoccatelli	Gianni	PA UniVR	x
Zonzini	Paolo	TPALL	x
Zuccali	Maria Grazia	Dirigente medico	x

Tutti i partecipanti hanno espresso parere favorevole relativamente ad entrambi i punti all'OdG.

La riunione telematica viene quindi chiusa alle ore 12 del giorno 23/11/2018

Fanno parte integrante del presente verbale i seguenti allegati:

- Allegato 1) E mail di convocazione della riunione telematica inviata dalla presidente
- Allegato 2) Scheda di Monitoraggio annuale 2018
- Allegato 3) Verbale della riunione telematica convocata il 25.10.2018

La presidente della Commissione didattica

prof.ssa Monica Mottes

VERONA, 26.11.2018

Collegio didattico del corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

P.le L.A. Scuro, 10 – 37134 Verona | T: +39 045 8027213

didattica.medicina@ateneo.univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234



UNIVERSITÀ
di **VERONA**



Università degli Studi di Trento

Presidente

CONVOCAZIONE TELEMATICA del CONSIGLIO DIDATTICO TPALL

Monica Mottes

mer 21/11/2018 17:43

A:Gianni Andreottola <gianni.andreottola@unitn.it>; Renzo Azaro <renzo.azaro@unitn.it>; campostrini, renzo <renzo.campostrini@unitn.it>; chiara.bassetti@unitn.it <chiara.bassetti@unitn.it>; mario bazzani <mario.bazzani@unitn.it>; Riccardo Ceccato <riccardo.ceccato@unitn.it>; Giorgio Cutuli <g.cutuli@unitn.it>; michele fedel <michele.fedel@ing.unitn.it>; Francesco Gherardini <francesco.gherardini@unimore.it>; maurizio grigiante <maurizio.grigiante@unitn.it>; guella, graziano <graziano.guella@unitn.it>; Gianluca Lattanzi <gianluca.lattanzi@unitn.it>; Elio Maria Liboi <elio.liboi@univr.it>; andrea.magliari@unitn.it <andrea.magliari@unitn.it>; ines mancini <ines.mancini@unitn.it>; Annarita Mazzariol <annarita.mazzariol@univr.it>; Manus, Mc <ellenor.mcmanus@unitn.it>; micciolo, rocco <rocco.micciolo@unitn.it>; Luigi Perbellini <luigi.perbellini@univr.it>; Stefano Porru <stefano.porru@univr.it>; Andrea Princivale <andrea.princivale@univr.it>; Marco Ragazzi <marco.ragazzi@unitn.it>; Corrado Rizzi <corrado.rizzi@univr.it>; stefania rossi <stefania.rossi@unitn.it>; Patrizia Scapini <patrizia.scapini@univr.it>; Andrea Signoretti <a.signoretti@unitn.it>; Stefano Tardivo <stefano.tardivo@univr.it>; Giampaolo Toccoli <giampaolo.toccoli@univr.it>; Carlo Zancanaro <carlo.zancanaro@univr.it>; Gianni Zoccatelli <gianni.zoccatelli@univr.it>; lorenzo avanzi <lorenzo.avanzi@unitn.it>; Michele, Bertagnolli <michele.bertagnolli@apss.tn.it>; borghesi, armando <armando.borghesi@apss.tn.it>; Cembrani Fabio <Fabio.Cembrani@apss.tn.it>; Marcello, Cestari <marcello.cestari@apss.tn.it>; Alberto, Ferretti <alberto.ferretti@apss.tn.it>; Avv. Flavio Leardini <fla.learadini@gmail.com>; Longo Daniele <Daniele.Longo@apss.tn.it>; Fabio, Malesani <fabio.malesani@apss.tn.it>; william mantovani <william.mantovani@apss.tn.it>; Graziano, Maranelli <graziano.maranelli@apss.tn.it>; marianna matte <marianna.matte@apss.tn.it>; giorgio mattevi <giorgio.mattevi@apss.tn.it>; Mirko Mazzurana <mirko.mazzurana@apss.tn.it>; Andrea, Merler <andrea.merler@apss.tn.it>; pertile, riccardo <riccardo.pertile@apss.tn.it>; Francesco, Pizzo <francesco.pizzo@apss.tn.it>; Claudio, Puccini <claudio.puccini@apss.tn.it>; giulia.rossini@trentofrutta.com <giulia.rossini@trentofrutta.com>; alessio stenico <alessio.stenico@provincia.tn.it>; Roberto, Tezzele <roberto.tezzele@apss.tn.it>; Francesco, Torre <francesco.torre@apss.tn.it>; Cinzia, Vivori <cinzia.vivori@apss.tn.it>; Paolo Zonzini <pzonzini@aulls9.veneto.it>; Grazia, Zuccali <mariagrazia.zuccali@apss.tn.it>;

Priorità: Alta

2 allegati (1 MB)

1) verbale comm AQ e SMA 2018.pdf; 2) verbale convocazione 25.10.18.zip;

Gent.mi tutti,

invio mail di convocazione in via telematica del Consiglio Didattico del CdS TPALL.

La riunione si intende aperta dal ricevimento della presente fino alle ore 12 di venerdì 23/11/18.

Ordine del giorno:

1) APPROVAZIONE DELLA SCHEDA DI MONITORAGGIO ANNUALE del CdS, che dovrà successivamente essere caricata al sito del MIUR.

Vi invito a leggere quanto in allegato 1), in modo che possiate approvare con convinzione e soddisfazione.

Il corso di laurea, che già partiva da una solida base, negli ultimi anni ha conosciuto una evoluzione che lo proietta ai vertici nazionali, relativamente all'offerta formativa proposta.

A tal fine riporto il significato degli indicatori citati nel file allegato.

iC01: Percentuale di studenti iscritti entro la durata normale del CdS che abbiano acquisito almeno 40 CFU nella.s.;

iC03: Percentuale di iscritti al primo anno (L, LMCU) provenienti da altre Regioni;

iC08: Percentuale dei docenti di ruolo che appartengono a settori scientifico-disciplinari (SSD) di base e caratterizzanti per corso di studio (L; LMCU; LM), di cui sono docenti di riferimento;

iC06, iC06BIS, iC06TER, iC26BIS: Percentuale di occupati ad un anno dal titolo;

iC14: Percentuale di studenti che proseguono nel II anno nello stesso corso di studio;

iC15: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 20 CFU al I anno;

iC15BIS: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 1/3 dei CFU previsti al I anno;

iC16: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 40 CFU al I anno;

iC16BIS: Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno;

iC21: Percentuale di studenti che proseguono la carriera nel sistema universitario al II anno;

iC25: Percentuale di laureati complessivamente soddisfatti del CdS

--

Secondo punto all'OdG è:

approvazione del verbale della seduta telematica del 25/10/2018 in cui abbiamo designato i coordinatori di insegnamento per l'AA 2018/2019. Vedere allegato 2)

Ringraziando per l'attenzione, porgo cordiali saluti

Monica Mottes

MONICA MOTTES

prof. ssa di Biologia Applicata

presidente del Collegio Didattico CdL Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

referente della Sezione di Biologia e Genetica

Dipt. Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Università di Verona

SCHEDA DI MONITORAGGIO ANNUALE

CORSO:

TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

POLO DI : TRENTO

COMMENTO

Gli indicatori analizzati sono quelli aggiornati al **29 settembre 2018**.

I. Sezione iscritti:

Le richieste di immatricolazione sono in evidente aumento. I dati più recenti disponibili (relativi al 2016) mostrano un incremento di circa il 30% rispetto all'anno precedente

II. Gruppo A - Indicatori Didattica

L'indicatore iC01 ha avuto un evidente aumento nell'ultimo anno superando sia la media nazionale sia quella della corrispondente Area Geografica. In evidente crescita la percentuale di studenti che entro la durata normale del CdS hanno acquisito almeno 40 CFU nella s. (83%). L'indicatore iC03 è stabile, inferiore alla media dell'area geografica e nazionale. La spiegazione va ricercata probabilmente nella collocazione geografica della sede didattica. Contribuisce alla caratterizzazione professionale del CdS la totalità di docenti inerenti l'indicatore iC08. Gli indicatori iC06 (87,5%), IC06BIS (87,5%) e iC06TER (87,5%) inerenti il profilo occupazionale, sono in evidente crescita e decisamente maggiori sia rispetto alla media dell'area geografica sia quella nazionale.

III. Gruppo B - Indicatori Internazionalizzazione

Una analoga sede professionalizzante risulta localizzata a Tartu, Estonia. In passato vi sono state uscite in Erasmus+. Gli scambi internazionali degli studenti del CdS risultano però negativi negli anni di riferimento (2014-16). E' tuttavia da rilevare che tali scambi sono stati riavviati di recente con uno studente accolto in entrata. Risulta comunque difficile reperire analoghi CdS professionalizzanti in altri paesi europei.

IV. Gruppo E - Ulteriori Indicatori per la valutazione della didattica

Tutti gli indicatori sono superiori rispetto alla media nazionale e a quella dell'area geografica di riferimento. Nel 2016 gli indicatori iC14, iC15, iC15BIS, IC16 e Ic16BIS hanno raggiunto il 100%.

V. Indicatori di approfondimento per la sperimentazione

Nell'anno 2016 la percentuale di studenti che ha proseguito la carriera ha raggiunto il 100% (iC21), valore superiore alla media nazionale e a quella della nostra area geografica. Nessuno degli immatricolati ha proseguito la carriera in un differente CdS dell'Ateneo.

Per l'anno 2017 il 100% dei laureati si è dichiarato complessivamente soddisfatto del Corso di laurea (iC25), riscontro decisamente superiore rispetto la media dell'area geografia e degli altri Atenei nazionali.

La condizione occupazionale (iC26BIS) ad un anno dalla laurea è del 87,5%, tale valore sale al 100% nel breve termine successivo.

CONCLUSIONI

Il CdS interateneo (UniVR-UniTN) triennale in *Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro* risponde efficacemente alla domanda di formazione proveniente sia da servizi pubblici sia aziende private. L'evoluzione positiva del CdS lo proietta attualmente ai vertici nazionali. La maggioranza degli indicatori mostra valori decisamente soddisfacenti, che in taluni casi raggiungono il 100%.

Area evidentemente migliorabile è quella inerente l'internazionalizzazione; sono state avviate a tal fine esperienze in entrata e sussistono i presupposti per quelle in uscita.

La valutazione della didattica ha beneficiato di un trend fortemente crescente, che raggiunge il 100% per taluni indicatori, superiore sia alla media geografica di riferimento che a quella nazionale.

Il CdS interateneo è peraltro l'unico in Italia ad offrire esperienze formative extracurricolari idonee al rilascio di qualifiche ulteriori rispetto il titolo di studio.

Nell'ultimo anno accademico il 100% dei laureati si è dichiarato soddisfatto dell'offerta universitaria proposta e gran parte degli studenti ha dichiarato di voler mantenere i contatti con il Corso di studio considerandolo riferimento per la crescita professionale.



**CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CLASSE 4 DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE**

Verbale Consiglio Didattico 25-29 ottobre 2018

L'anno 2018 , nei giorni 25-26-27-28-29 del mese di ottobre è stato convocato in via telematica il Consiglio Didattico del Corso di Laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro,
con il seguente Ordine del Giorno:

-Designazione dei coordinatori degli insegnamenti per l'AA 2018-2019.

Hanno partecipato alla riunione in via telematica:

Cognome	Nome	firma presenza	Cognome	Nome	firma presenza
Andreottola	Gianni	x	Merler	Andrea	x
Avanzi	Lorenzo	x	Micciolo	Rocco	x
Azaro	Renzo	x	Mottes	Monica	x
Bassetti	Chiara	x	Nicolodi	Luisa	
Bazzani	Mario		Perbellini	Luigi	x
Bertagnolli	Michele	x	Pertile	Riccardo	x
Borghesi	Armando	x	Pizzo	Francesco	x
Campostrini	Renzo	x	Porru	Stefano	x
Ceccato	Riccardo	x	Principalle	Andrea	x
Cembrani	Fabio		Puccini	Claudio	x
Cutuli	Giorgio	x	Ragazzi	Marco	x
Fedel	Michele	x	Rizzi	Corrado	x
Ferretti	Alberto	x	Rossi	Stefania	x
Gherardini	Francesco	x	Rossini	Giulia	x
Grigante	Maurizio	x	Scapini	Patrizia	x
Guella	Graziano		Signoretti	Andrea	x
Lattanzi	Gianluca	x	Stenico	Alessio	x
Leardini	Flavio	x	Tardivo	Stefano	x
Liboi	Elio	x	Tezzele	Roberto	x
Longo	Daniele	x	Toccoli	Giampaolo	x
Magliari	Andrea		Torre	Francesco	x
Malesani	Fabio		Tardivo	Stefano	x
Mancini	Ines	x	Vivori	Cinzia	x
Mantovani	William	x	Zancanaro	Carlo	x
Maranelli	Graziano	x	Zoccatelli	Gianni	x

Collegio didattico del corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

P.le L.A. Scuro, 10 – 37134 Verona | T: +39 045 8027213

didattica.medicina@ateneo.univr.it

P. IVA 01541040232 | C.F. 93009870234



Università degli Studi di Trento

Mattè	Marianna	x	Zonzini	Paolo	x
Mattevi	Giorgio	x	Zuccali	Maria Grazia	x
Mazzariol	Annarita	x			
Mazzurana	Mirko	x			
Mc Manus	Ellenor	x			

Il Consiglio ha approvato i nominativi dei coordinatori di insegnamento riportati nel foglio excel allegato (allegato a) che è parte integrante del presente verbale.

La convocazione telematica è terminata alle ore 12 del giorno 29/10/2018.

* Allegato a): Elenco coordinatori TPALL 18_19 aggiornato.xlsx

Il presidente del Consiglio didattico
prof.ssa Monica Mottes

corso	Anno	sem	Insegnamento	Modulo	cfu	SsDiscipl.	Titolo	qualifica	Docente	Coordiatore dell'insegnamento
CLTPALL	Primo	1	Fondamenti biomolecolari della vita	Biochimica	2	BIO/10	Prof.	Prof. Aggregato	LIBOI ELIO	MOTTES MONICA
CLTPALL	Primo	1	Fondamenti biomolecolari della vita	Biologia e genetica	2	BIO/13	Prof.ssa	Prof. Ordinario	MOTTES MONICA	
CLTPALL	Primo	1	Fondamenti di igiene in sanità pubblica e promozione alla salute	Epidemiologia in sanità pubblica e profilassi delle malattie infettive e diffuse	2	MED/17	Dott.ssa	Dirigente Medico	ZUCCALI MARIA GRAZIA	MAZZARIOL ANNARITA
CLTPALL	Primo	1	Fondamenti di igiene in sanità pubblica e promozione alla salute	Igiene generale ed educazione alla salute in sanità pubblica	1	MED/42	Dott.	Ricercatore	TARDIVO STEFANO	
CLTPALL	Primo	1	Fondamenti di igiene in sanità pubblica e promozione alla salute	Microbiologia, contaminazione di matrici e agenti biologici	3	MED/07	Prof.ssa	Prof. Associato	MAZZARIOL ANNARITA	
CLTPALL	Primo	1	Scienze biomediche e azione dei fattori di rischio	Anatomia Umana	2	BIO/16	Prof.	Prof. Ordinario	ZANCANARO CARLO	SCAPINI PATRIZIA
CLTPALL	Primo	1	Scienze biomediche e azione dei fattori di rischio	Fisiopatologia .	2	MED/09	Dott	Dirigente Medico	LONGO DANIELE	
CLTPALL	Primo	1	Scienze biomediche e azione dei fattori di rischio	Patologia generale	2	MED/04	dott.ssa	Ricercatrice	SCAPINI PATRIZIA	
CLTPALL	Primo	1	Scienze chimico-fisiche	Chimica generale ed inorganica	2	CHIM/03	Prof.	Prof. Associato	CAMPOSTRINI RENZO	CAMPOSTRINI RENZO
CLTPALL	Primo	1	Scienze chimico-fisiche	Chimica organica	2	CHIM/06	Prof.	Prof. Ordinario	GUELLA GRAZIANO	
CLTPALL	Primo	1	Scienze chimico-fisiche	Fisica applicata	2	FIS/07	Prof.	Professore associato	LATTANZI GIANLUCA	
CLTPALL	Primo	1	Informatica	Elaborazione dati nella valutazione epidemiologica	1	INF/01	Dott.	Collab.Amm.Sta tistico	PERTILE RICCARDO	PERTILE RICCARDO
CLTPALL	Primo	2	Laboratori professionali (1)	Laboratorio professionale	1	MED/50	Dott.ssa	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	NICOLODI LUISA	NICOLODI LUISA
CLTPALL	Primo	2	Prevenzione dei rischi ed educazione alla sicurezza negli ambienti di lavoro	Fondamenti di sicurezza sul lavoro	2	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	TORRE FRANCESCO	PERBELLINI LUIGI
CLTPALL	Primo	2	Prevenzione dei rischi ed educazione alla sicurezza negli ambienti di lavoro	Igiene industriale	2	MED/42	Dott.	Dirigente Medico	MARANELLI GRAZIANO	
CLTPALL	Primo	2	Prevenzione dei rischi ed educazione alla sicurezza negli ambienti di lavoro	La sicurezza nei luoghi di lavoro	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	PUCCINI CLAUDIO	
CLTPALL	Primo	2	Prevenzione dei rischi ed educazione alla sicurezza negli ambienti di lavoro	Medicina del lavoro, rischio chimico e tossicologia industriale	2	MED/44	Prof.	Prof. ordinario	PERBELLINI LUIGI	
CLTPALL	Primo	2	Prevenzione dei rischi ed educazione alla sicurezza negli ambienti di lavoro	Tecniche di primo soccorso	1	MED/45	Dott.	Inf.Coord.	BERTAGNOLLI MICHELE	

CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Chimica - farmaceutica applicata alla tutela della salute	1	CHIM/09	Prof.ssa	Prof. Associato	MANCINI INES	MANCINI INES
CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Chimica degli alimenti	2	CHIM/10	Dott.	Ricercatore	ZOCATELLI GIANNI	
CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Igiene degli alimenti e nutrizione	2	MED/42	Dott.	Dirigente Medico	PIZZO FRANCESCO	
CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Modelli e metodi di prevenzione e controllo per la sicurezza alimentare	1	MED/50	Dott.	Tecnologo alimentare	TOCCOLI GIAMPAOLO	
CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Processi e tecnologie alimentari	2	AGR/15	Dott.	Ricercatore	RIZZI CORRADO	
CLTPALL	Primo	2	Scienze della prevenzione applicate all'igiene ed all'educazione alimentare	Tecniche della prevenzione nell'igiene degli alimenti	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	ZONZINI PAOLO	
CLTPALL	Primo	Annuale	Inglese scientifico	Inglese scientifico	3	L-LIN12	Prof.ssa		MC MANUS ELLENOR	MC MANUS ELLENOR
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	Prevenzione e patogenesi delle malattie professionali	2	MED/44	Dott.	Ricercatore	PRINCIVALLE ANDREA	PRINCIVALLE ANDREA
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	Radioprotezione	1	MED/36	Dott.	Dirigente Medico	MALESANI FABIO	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	Sicurezza impianti e macchine	2	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	CESTARI MARCELLO	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	Sicurezza sul lavoro nel processo edilizio	2	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	MERLER ANDREA	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro	Organizzazione della sicurezza in impresa	1	MED/50	Dott.ssa	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	ROSSINI GIULIA	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate all'ambiente	Chimica dell'ambiente	2	CHIM/12	Dott.	Ricercatore	FEDEL MICHELE	ANDREOTTOLA GIANNI
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate all'ambiente	Igiene e determinanti ambientali	2	MED/42	Dott.	Dirigente Medico	PIZZO FRANCESCO	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate all'ambiente	Ingegneria sanitaria ambientale	1	ICAR/03	Prof.	Prof. Ordinario	ANDREOTTOLA GIANNI	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate all'ambiente	Ingegneria sanitaria ambientale	1	ICAR/03	Prof.	Prof. Associato	RAGAZZI MARCO	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze della prevenzione applicate all'ambiente	Strumenti e tecniche di valutazione e prevenzione ambientale	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	STENICO ALESSIO	

CLTPALL	Secondo	1	Scienze giuridiche e medico legali	Diritto penale	2	IUS/17	Dott.ssa	Avvocato	ROSSI STEFANIA	ROSSI STEFANIA
CLTPALL	Secondo	1	Scienze giuridiche e medico legali	Diritto processuale penale	1	IUS/16	Dott.	Avvocato	BAZZANI MARIO ALESSANDRO	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze giuridiche e medico legali	Elementi di diritto pubblico	1	IUS/09	Dott.	Ricercatore	MAGLIARI ANDREA	
CLTPALL	Secondo	1	Scienze giuridiche e medico legali	Medicina legale	2	MED/43	Dott.	Dirigente Medico	CEMBRANI FABIO	
CLTPALL	Secondo	2	Scienze umane nella comunicazione e comprensione dei bisogni sociali ed organizzativi	Sociologia dei processi comunicativi e percezione dei rischi	2	SPS/08	Dott.ssa	Assegnista di ricerca	BASSETTI CHIARA	AVANZI LORENZO
CLTPALL	Secondo	2	Scienze umane nella comunicazione e comprensione dei bisogni sociali ed organizzativi	Bisogni educativi nelle organizzazioni	1	M-PSI/06	Dott.	Ricercatore	AVANZI LORENZO	
CLTPALL	Secondo	2	Ingegneria e scienze della prevenzione per la tutela della salute negli ambienti di vita	Disegno civile e rappresentazione progettuale	2	ICAR/17	Dott.	Ingegnere	GHERARDINI FRANCESCO	GRIGIANTE MAURIZIO
CLTPALL	Secondo	2	Ingegneria e scienze della prevenzione per la tutela della salute negli ambienti di vita	Fisica tecnica ambientale e industriale	3	ING-IND/11	Prof.	Prof. Associato	GRIGIANTE MAURIZIO	
CLTPALL	Secondo	2	Ingegneria e scienze della prevenzione per la tutela della salute negli ambienti di vita	Sistemi elettrici e campi elettromagnetici	2	ING-IND/09	Dott.	Esterno UNITN	AZARO RENZO	
CLTPALL	Secondo	2	Ingegneria e scienze della prevenzione per la tutela della salute negli ambienti di vita	Tecniche di valutazione e gestione dei rischi igienico sanitari	1	MED/50	Dott.ssa	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	MATTE' MARIANNA	
CLTPALL	Secondo	2	Scienze della prevenzione applicata alla sanità pubblica veterinaria	Ispezione degli alimenti di origine animale	2	VET/04	Dott.	Dirigente Veterinario	TEZZELE ROBERTO	TEZZELE ROBERTO
CLTPALL	Secondo	2	Scienze della prevenzione applicata alla sanità pubblica veterinaria	Modelli e metodi di prevenzione e vigilanza nella filiera agroalimentare di origine animale	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	FERRETTI ALBERTO	
CLTPALL	Secondo	2	Laboratori professionali (2)	Laboratorio professionale	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	PUCCINI CLAUDIO	PUCCINI CLAUDIO

CLTPALL	Terzo	1	Ergonomia e risk analysis	Ergonomia e fattori di rischio psicosociale	2	MED/44	Prof.	Prof. Ordinario	PORRU STEFANO	PORRU STEFANO
CLTPALL	Terzo	1	Ergonomia e risk analysis	Metodi e tecniche della prevenzione nell'analisi e valutazione dei rischi	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	MATTEVI GIORGIO	
CLTPALL	Terzo	1	Ergonomia e risk analysis	Processi e rischi industriali	2	CHIM/07	Prof.	Prof. Associato	CECCATO RICCARDO	
CLTPALL	Terzo	1	Ricerca, promozione ed educazione alla salute	Metodi e tecniche degli interventi educativi	1	MED/50	Dott.ssa	Infermiera	VIVORI CINZIA	MICCIOLO ROCCO
CLTPALL	Terzo	1	Ricerca, promozione ed educazione alla salute	Metodologia della prevenzione basata sulle evidenze	1	MED/50	Dott.	Dirigente TPALL	MAZZURANA MIRKO	
CLTPALL	Terzo	1	Ricerca, promozione ed educazione alla salute	Progettazione di interventi di promozione alla salute	2	MED/42	Dott.	Dirigente Medico	MANTOVANI WILLIAM	
CLTPALL	Terzo	1	Ricerca, promozione ed educazione alla salute	Statistica applicata alla ricerca epidemiologica	2	MED/01	Prof.	Prof. Ordinario	MICCIOLO ROCCO	
CLTPALL	Terzo	2	Laboratori professionali (3)	Laboratorio professionale	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	CESTARI MARCELLO	CESTARI MARCELLO
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	Deontologia e regolamentazione esercizio professionale	1	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	CESTARI MARCELLO	CUTULI GIORGIO
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	Diritto del lavoro	1	IUS/07	Dott.	Avvocato	LEARDINI FLAVIO	
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	La sanità come sistema complesso	1	MED/42	Dott.	Ricercatore	TARDIVO STEFANO	
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	Organizzazione del sistema sanitario e legislazione sanitaria	1	MED/42	Dott.	Dirigente Medico	BORGHESI ARMANDO	
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	Sociologia dei processi economici e del lavoro	2	SPS/07	Dott.	Ricercatore	CUTULI GIORGIO	
CLTPALL	Terzo	2	Organizzazione sanitaria e dei processi assistenziali	Sociologia dei processi economici e del lavoro	2	SPS/07	Dott.	Ricercatore	SIGNORETTI ANDREA	
CLTPALL	Terzo	2	Sistemi di qualita' e risk management	Modelli e organizzazione della prevenzione	1	MED/50	Dott.	TPALL Coord. Did.	TORRE FRANCESCO	MAZZURANA MIRKO
CLTPALL	Terzo	2	Sistemi di qualita' e risk management	Modelli e Sistemi di gestione e auditing	2	MED/50	Dott.	Dirigente TPALL	MAZZURANA MIRKO	
CLTPALL	Terzo	2	Sistemi di qualita' e risk management	Risk management e sistemi di qualità applicati alla prevenzione	2	MED/50	Dott.	Tecnico della Prevenzione Ambienti e Luoghi di lavoro	MERLER ANDREA	

