



## **Verbale Consiglio del CdS in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro del 13 dicembre 2023**

In riferimento agli artt.11 e 15 del regolamento della Facoltà di Medicina e Chirurgia, il giorno **13/12/2023 alle ore 12:00 in Aula P1 Polo Murri** è stata indetta in presenza e da remoto, la seduta del Consiglio del CdS in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.

Punti all'ordine del giorno:

- 1) Scheda di monitoraggio annuale CdS indicatori ANVUR aggiornati al 30/09/2023 – presa in carico suggerimenti PQA,
- 2) Analisi questionari di valutazione della didattica relativi agli insegnamenti erogati nel 1° semestre A.A. 2022/2023,
- 3) Presa in carico della relazione annuale AVA 2023 del Nucleo di Valutazione,
- 4) Coordinamento didattico,
- 5) Approvazione a consuntivo delle strutture dove gli studenti durante l'A.A. 2022/2023 hanno svolto il tirocinio professionalizzante e delle relative guide di tirocinio,
- 6) Test sulle Competenze – progetto TECO,
- 7) Stato dell'arte delle azioni di miglioramento avviate in sede di Riesame Annuale e ciclico CdS,
- 8) Rappresentanza degli studenti che andrà a far parte della Commissione Paritetica per la Didattica ed il Diritto allo Studio e referente Assicurazione Qualità del corso,
- 9) Rete formativa,
- 10) Varie ed eventuali.

Sono state inviate n. 36 convocazioni compresa la rappresentante degli studenti, considerato che n. 4 docenti non hanno partecipato, verificate le presenze in aula e da remoto pari al numero delle convocazioni meno 4, si ritiene valida la seduta del Consiglio.

### **Discussione:**

**Punto 1: Scheda di monitoraggio annuale CdS indicatori ANVUR aggiornati al 30/09/2023 – presa in carico suggerimenti PQA.**

In occasione del Consiglio del Corso di Studio del 28/08/2023, è stato formulato il seguente commento che in considerazione agli indicatori del 30/09/2023, rimane invariato.

### **Commento**

Il commento ai dati pubblicati il 30 settembre 2023 è invariato rispetto ai precedenti del 1 luglio 2023, discussi nella seduta del Consiglio Corso di Studi del 28 agosto 2023 e mostrano, da un confronto con i valori di riferimento dell'area geografica centro e nazionale, un risultato molto soddisfacente.

GRUPPO A – Indicatori della didattica

Si riscontrano valori superiori ai dati nazionali e di area geografica di riferimento per gli indicatori relativi a:



# UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

## FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

### Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

1. studenti iscritti entro la durata normale del CdS che abbiano acquisito almeno 40 CFU (iC01 = 65,8%);
2. percentuale di laureati entro la durata normale del corso (iC02 = 77,8%) e percentuale di laureati entro un anno oltre la durata normale del corso (iC02bis = 100%);
3. gruppo di indicatori occupazionali di laureati ad un anno dalla laurea (iC06, iC06bis e iC06ter = 100%).

Si rileva invece, un valore inferiore alle medie di riferimento per quanto riguarda la percentuale di iscritti al primo anno provenienti da altre regioni (iC03 = 5,9%).

#### GRUPPO B – Indicatori di internazionalizzazione

Nonostante l'azione di sensibilizzazione degli studenti sulle opportunità offerte dal Programma di mobilità di Tirocinio Erasmus + Traineeship, permane un ridotto tasso di internazionalizzazione anche se assolutamente in linea con il dato dell'area di riferimento e nazionale (iC10, iC11 e iC12).

#### GRUPPO E – Ulteriori Indicatori per la valutazione della didattica

Si riscontrano valori superiori ai dati nazionali e di area geografica per gli indicatori relativi a:

1. percentuale di CFU conseguiti sui CFU da conseguire al I anno dagli immatricolati puri (iC13 = 51,3%);
2. studenti che proseguono al II anno avendo acquisito almeno 20 CFU al I anno (iC15 = 66,7%) e almeno 1/3 dei CFU previsti al I anno (iC15bis = 66,7%);
3. percentuale di laureati che si iscriverebbero di nuovo allo stesso corso di studio (iC18 = 100%).

Si rilevano dati inferiori alle medie delle aree di riferimento per gli studenti che proseguono nel II anno nello stesso CdS (iC14 = 66,7%), di immatricolati puri che si laureano entro un anno oltre la durata normale del Corso nello stesso Corso di studio (iC17 = 16,7%).

Un dato significativamente inferiore è rappresentato dalla percentuale degli studenti che proseguono al II anno avendo acquisito almeno 40 CFU al I anno (iC16 = 11,1%) e dagli studenti che proseguono al II anno avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno (iC16bis = 11,1%). Entrambi gli indicatori sono stati attenzionati già dal CCdS apportando modifiche al Piano di Studi.

#### INDICATORI DI APPROFONDIMENTO PER LA SPERIMENTAZIONE – Percorso di studio e regolarità delle carriere

Si riscontrano valori superiori ai dati nazionali e di area geografica per gli indicatori relativi a:

1. studenti che proseguono la carriera nel sistema universitario al II anno (iC21 = 88,9%);
2. immatricolati puri che si laureano entro la durata normale del corso (iC22 = 85,7%).

La percentuale degli immatricolati puri che proseguono la carriera al secondo anno in un differente CdS dell'Ateneo (iC23 = 22,2%) ed alla percentuale di abbandoni del CdS dopo N + 1 anni (iC24 = 66,7%) hanno avuto negli anni un andamento oscillatorio. Il 2021 presenta un incremento anomalo se confrontato con quelli degli ultimi due anni, che risulta essere pari allo 0%.

#### INDICATORI DI APPROFONDIMENTO PER LA SPERIMENTAZIONE – Soddisfazione e Occupabilità

Il valore dell'unico indicatore considerato, relativo alla proporzione di laureandi complessivamente soddisfatti del CdS (iC25 = 100%) è superiore ai dati nazionali e di area geografica; il dato conferma le precedenti valutazioni riportate nella scheda, dopo l'anomalo dato rilevato nel 2021.

Si riporta di seguito quanto comunicato dal PQA con mail del 20/11/23 in merito alla SMA 2022/2023:

CdS Medicina	Analisi commenti SMA 2022-2023 (come da criteri definiti nella P.A. 09 "Linee Guida per la compilazione delle SMA")				Presenza spunta alla voce "utilizzo questa versione come SMA"
	Presenza di un'analisi critica di un panel di indicatori significativi e di eventuali correlazioni tra di essi.	Presenza dell'analisi di tutti gli indicatori "negativi" o in flessione.	Indicazione del codice dell'indicatore analizzato.	Indicazione della data di approvazione della SMA in Consiglio CdS.	
L-SNT4 Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei luoghi di lavoro	la presentazione di alcuni indicatori positivi potrebbe essere semplificata	nulla da segnalare	nulla da segnalare	nulla da segnalare	nulla da segnalare

**Punto 2: Analisi questionari di valutazione della didattica relativi agli insegnamenti erogati nel 1° semestre A.A. 2022/2023.**

Come comunicato a tutti i docenti i dati sono disponibili nella piattaforma SISValDidat <https://sisvaldidat.unifi.it>

Si riportano di seguito alcuni dati relativi alla valutazione lato studenti:

Voce	% sul CdS A.A. 2021/2022 1° semestre	% sul CdS A.A. 2022/2023 1° semestre
D01	84,0	71,5
D02	90,4	74,7
D03	89,0	83,6
D04	93,6	86,1
D05	96,4	88,3
D06	93,6	81,5
D07	92,9	85,8
D08	92,6	79,9
D09	95,7	88,3
D10	94,7	88,3
D11	91,5	83,3
<b>Media</b>	<b>92,2</b>	<b>82,8</b>

D01: Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?

D02: Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?

D03: Il materiale didattico (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?

D04: Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?

D05: Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?

D06: Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?

D07: Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

D08: Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?

D09: L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?

D10: Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

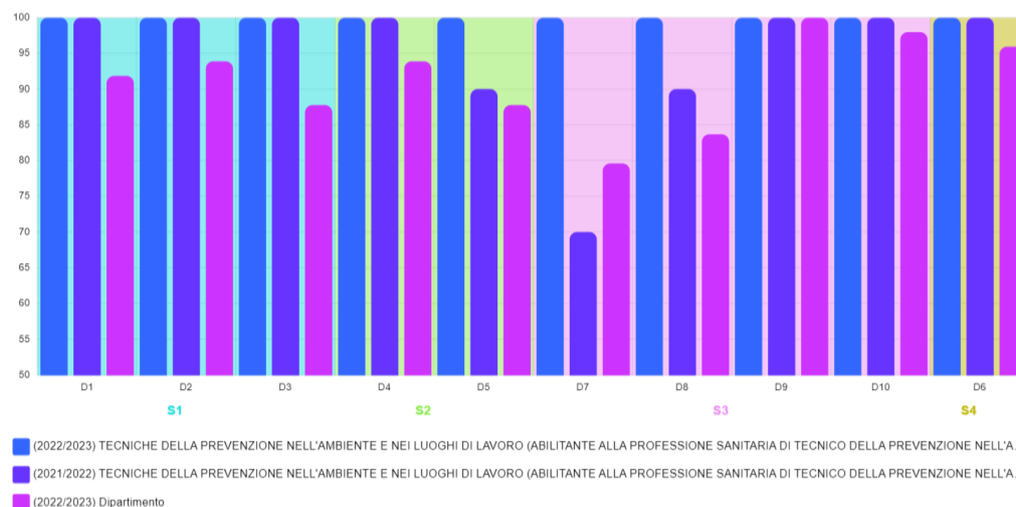
D11: E' interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?

**Commento:**

Il gradimento espresso dagli studenti mostra una diminuzione rispetto allo scorso anno, ciò era atteso in considerazione a quanto già espresso nei verbali dei Consigli CdS del 26/04/2022 (punto1 Coordinamento didattico) e del 15/03/2023 (punto 4 Coordinamento didattico e propedeuticità). In riferimento a tale criticità sono già stati effettuati sia incontri specifici con gli studenti che l'adozione di azioni di miglioramento inserite nel modulo PG.03/AlI04 al punto 3/2023 i cui esiti richiedono necessariamente un tempo di attuazione per il nuovo piano di studi. Nello specifico, dopo aver consultato studenti e docenti, è stato modificato il manifesto degli studi spostando il modulo di insegnamento di statistica medica dal primo al terzo anno di corso; ciò è stato discusso anche con l'attuale docente subentrata alla Prof.ssa Flavia Carle precedente docente di questo modulo di insegnamento.

Si riporta di seguito il grafico relativo al gradimento espresso dai docenti.

■ P2: Giudizi positivi per quesito (valori %)



Sigla	Domanda
D1	Il carico di studio degli insegnamenti previsti nel periodo di riferimento è accettabile?
D2	L'organizzazione complessiva (orario, esami, intermedi e finali) degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento (bimestre, trimestre, semestre, ecc.) è accettabile?
D3	L'orario delle lezioni degli insegnamenti previsti nel periodo di riferimento è stato congegnato in modo tale da consentire una frequenza e una attività di studio individuale degli studenti adeguate?
D4	Le aule in cui si sono svolte le lezioni sono adeguate (si vede, si sente, si trova posto)?
D5	I locali e le attrezzature per lo studio e le attività didattiche integrative (biblioteche, laboratori, ecc.) sono adeguati?
D7	Le conoscenze preliminari possedute dagli studenti frequentanti sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti trattati a lezione e previsti nel programma d'esame?
D8	Sono previste modalità di coordinamento sui programmi degli insegnamenti previsti nel periodo di riferimento?
D9	L'illustrazione delle modalità di esame è stata recepita in modo chiaro?
D10	Si ritiene complessivamente soddisfatto/a dell'insegnamento svolto?
D6	Il servizio di supporto fornito dagli uffici di segreteria è stato soddisfacente?

### **Commento:**

Il gradimento espresso dai docenti risulta migliorato rispetto all'anno precedente su tutti gli indicatori.

### **Punto 3: Presa in carico della relazione annuale AVA 2023 del Nucleo di Valutazione.**

Sul sito AQ di Ateneo è disponibile la Relazione AVA 2023 del Nucleo di Valutazione, scaricabile al link

[https://www.univpm.it/Entra/Nucleo di valutazione 1](https://www.univpm.it/Entra/Nucleo_di_valutazione_1)

In particolare, l'allegato 1.2 alla relazione indica:

- Le ore di docenza erogata da docenti assunti a tempo indeterminato sul totale delle ore di docenza erogata (iC19) risultano, nel complesso, nettamente maggiori alle medie di riferimento;



# **UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE**

## **FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

---

- Gli indicatori relativi al Rapporto studenti iscritti/docenti complessivo (iC27) e al Rapporto studenti iscritti al I anno/docenti degli insegnamenti del I anno (iC28) risultano inferiori alle medie di riferimento per la maggior parte dei Corsi di studio in esame
- Percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso CdS avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno (iC16 BIS) più bassa (almeno del 20%) rispetto al dato medio nazionale.

Si riporta inoltre quanto indicato all'allegato 1.4 della relazione AVA 2023 relativamente agli audit del 22 maggio per il CdS in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro:

### **Punti di forza**

- Il corso presenta una elevata attrattività, ottimi indicatori per quanto concerne i tempi di superamento degli esami e di laurea. I punti di forza evidenziati dagli indicatori sentinella e dai questionari degli studenti sono molteplici. La percentuale degli studenti e dei laureati che termina il percorso entro la durata normale è estremamente alta e positiva. Si registrano ottimi livelli di valutazione della didattica da parte degli studenti.
- Sito web orientamento.

### **Buone prassi**

- Il sito web è molto articolato, strutturato ed aggiornato, nonché ricco di informazioni per gli studenti e gli altri utenti interessati.

### **Aree di miglioramento**

- Dai contenuti delle risposte aperte fornite dagli studenti in sede di valutazione della didattica non si ritiene necessario attivare particolari azioni di miglioramento, e molto ben apprezzata è anche la svolta verso l'internazionalizzazione intrapresa.

### **Raccomandazioni**

- Il CdS ha fornito molteplici riferimenti tramite la compilazione della scheda di autovalutazione dei requisiti (All\_01 Ambito). Tuttavia, in considerazione di eventuali futuri audit, si raccomanda di migliorare, in sede di autovalutazione, la descrizione dei processi e delle attività che regolano la progettazione e la gestione del CdS avendo cura altresì di fornire la documentazione e i necessari riferimenti per agevolare l'attività di verifica.

### **Suggerimenti /**

### **Punto 4: Coordinamento didattico**

Il CdS ha visto nel 1° semestre l'ingresso di diversi nuovi docenti, nello specifico:

- la Dott.ssa Marika Iommi è subentrata alla Prof.ssa Carle per l'insegnamento di statistica medica,
- la Dott.ssa Laura Cacioppa è subentrata alla Pro.ssa Floridi per l'insegnamento di radioprotezione,
- la Dott.ssa Manuela Chiavarini è subentrata al Dott. Nardella per l'insegnamento di igiene generale.

Ciò ha determinato la necessità di contatti diretti con ogni docente che per la prima volta insegnano in questo CdS per una migliore programmazione della didattica, vedendo l'approvazione dei programmi di insegnamento.



# UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

## FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

**Punto 5: Approvazione a consuntivo delle strutture dove gli studenti durante l'A.A. 2022/2023, hanno svolto il tirocinio professionalizzante e delle relative guide di tirocinio.**

Si approvano a consuntivo le strutture e le Guide di Tirocinio dove gli studenti durante l'A.A. 2021/2022 hanno svolto il tirocinio professionalizzante.

### Primo anno

MATRICOLA	COGNOME	NOME	ENTE OSPITANTE I ANNO 2022-2023	SERVIZIO	GUIDA PROFESSIONALE
1110945	BAGLIONI	MICHAEL	AREA VASTA N.4 Dipartimento di Prev Fermo	SIAN SPSAL	Fortunati Federica Ricci Loredana
1112038	BELFIORI	GIULIA	VASTA N.2 Dipartimento di Prev Senigallia	SISP SPSAL	Franceschini Roberto Mattioli Moreno Marco
1111901	CLEMENTI	IACOPO	AREA VASTA N.3 Dipartimento di Prev Civitanova Marche SEDE Recanati	ISP SIAN	Galassi Paolo Fammilume Fabio
1111287	CONCETTI	DIANA	AREA VASTA N.3 Dipartimento di Prev Civitanova Marche	SISP SIAN	Renzo Roberto Caporaletti Maurizio
1105773	COSTANTINI	ALESSIA	AREA VASTA N.3 Dipartimento di Prev Macerata	SISP SIAN	Senigagliesi Mauro Storani Luigina
1110948	FIORETTI	LUCIA	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prev Jesi	SIAN ISP	De Luca Alessia Ronconi Lorenzo
1111158	GONNELLA	MARGHERITA	ARPAM Sede Ancona AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prev Ancona	U.O. Valutazione e controlli amb. SIAN	Cippitelli Riccardo Cicione Giulia
1112044	GRASELLI	SOFIA	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prev Jesi	ISP SIAN	Ronconi Lorenzo De Luca Alessia
1111484	LUCARELLI	TOMMASO	AREA VASTA N.1 Dipartimento di Prev Fano	SIAN SISP	Cuffaro Gaia Monopoli Elisa
1111489	LUCIANI	GIACOMO	AREA VASTA N.3 Dipartimento di Prev Macerata	SIAN SISP	Storani Luigina Senigagliesi Mauro
1112176	MENTRASTI	GIULIO	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prev Ancona	SPSAL SPSAL Ig Ind	Sampaoli Sergio Rucci Giacomo
1112175	OLIVA	LORENZO	AREA VASTA N.1 Dipartimento di Prev Fano	ISP SIAN	Monopoli Elisa Cuffaro Gaia
1111493	PANICCIÀ	CATERINA	AREA VASTA N.4 Dipartimento di Prev Fermo	SPSAL SIAN	Ricci Loredana Fortunati Federica



# UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

## FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

### Secondo Anno

MATRICOLA	COGNOME	NOME	ENTE OSPITANTE II ANNO 2020-2021	SERVIZIO	GUIDA PROFESSIONALE
1105433	BORRACCINI	GIANLUCA	AREA VASTA N.4 Servizio Prevenzione e Protezione Fermo	SPPA (200 ore)	Torre Martino
1105524	CARACCILO	GIULIA	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prevenzione Senigallia	SIAN	Angeletti Giada
1105681	CARBONE	ANIELLO	AREA VASTA N.1 Dipartimento di Prevenzione Fano	SPSAL	Catena Sara
1100638	CRESPI	ALESSIA	AREA VASTA N.1 Dipartimento di Prevenzione Pesaro e Fano	SIAOA Pesaro SIAOA Fano	Bucchi Massimo Solimando Piera
1098068	FALCIONI	LUCA	AREA VASTA N.5 Dipartimento di Prevenzione Ascoli Piceno	SPSAL	Paolo Chiappini
1105813	GRANNONICO	VALENTINA	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prevenzione Senigallia	SPSAL	Mattioli Marco Moreno
1105679	MAZZIERO	MARIKA	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prevenzione Ancona	SPSAL Igiene Industriale negli amb lav SPSAL	Rucci Giacomo Sampaoli Sergio
1105432	MEZZABOTTA	DANIELE	AREA VASTA N.4 Dipartimento di Prevenzione Fermo	SIAOA SIAPZ	Travanti Vanessa Sgolastra Luciana
1105674	PIGLIAPOCO	FRANCESCO	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prevenzione Senigallia	SIAOA	Lucidi Elisabetta
1106478	PIPPONZI	ANGELO	AREA VASTA N.4 Dipartimento di Prevenzione Fermo	SIAPZ ISP	Sgolastra Luciana Fratello Francesca
1106338	POSSIDENTE	RICCARDO	Ancona Ambiente Via del Commercio, 27 Ancona	SPPA	Marovelli Alessandro
1105434	SABBATINI PEVERIERI	ENRICO	AREA VASTA N.2 Dipartimento di Prevenzione Jesi	SIAOA	Brocanelli Irene - Moretti Matteo
1106807	TALLEVI	EDOARDO	AREA VASTA N.1 Dipartimento di Prevenzione Fano	Servizio Prevenzione e Protezione Aziendale	Fagioli Paolo

### Terzo anno

MATRICOLA	COGNOME	NOME	ENTE OSPITANTE III ANNO 2019-2020	SERVIZIO	GUIDA PROFESSIONALE
1090673	ANDREANELLI	FEDERICO	SILTECO Ospedali Riuniti Ancona	studio consulenza SPPA	Romagnoli Roberto Andreanelli Andrea
1099497	BARDOVAGNI	GIACOMO	Ospedale Marche Nord Sede Via Veneto, 2 Fano	RSPP	Bernardini Sofia
1099774	BARZANTI	ALESSANDRO	SERECO Jesi	Studio consulenza	Dott.ssa Gloria Costarelli
1100254	BATTISTINI	ELIA	IMAR srl Urbino	QHSE	Florianio Lucarini (ref Qualità e RSPP)
1100305	BRUNETTI	ILARIA	S.IN.C.A. srl Unipersonal Confartigianato Imprese sede Pesaro	Studio consulenza	Andrea Panzieri



# UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

## FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

1100631	CICCARELLI	GIADA	DIMAR Sapore di Mare Via Corridonia (MC)	Sicurezza alimentare e ASPP	Telloni Maria Elena e Girotti Chiara
1095982	COMPAGNONI	FABIO	PRAXE San Benedetto del Tronto	Studio consulenza	Enrico Ubaldi
1099665	CUPIDO	ANDREA	PANECO Osimo	Studio consulenza	Baldini Cristina
1099498	GALLUCCIO	GIULIA	PANECO Osimo	Studio consulenza	Baldini Cristina
1099493	GIACHE'	ALEX	BM and partners Studio Associato Ancona	Studio consulenza	Bragoni Sandro
1100255	MEZZORECCHIA	GIULIA	Scavolini Montellabbate	QHSE	Piersanti Francesco
1099494	PASSERINI	JENNY	BE FAST Fano	Studio consulenza	Manocchi Eros
1099666	PESARESI	FILIPPO	ASTEA Osimo	Sistema Gestione Integrato QAS	Paesani Samantha
1099495	ROSSETTI	MATTEO	Trevalli Cooperlat Via Piandelmedico Jesi	RSPP	Cucchi Simone
1100161	SEVERINO MEDINA	JOWEL ENRIQUE	Praugest Jesi	Studio consulenza	Silvestri Davide
1099496	TOCCACELI	REBECCA	PANECO Osimo	Studio consulenza	Baldini Cristina

### Punto 6: Test sulle Competenze – progetto TECO.

Con mail del 21/09/2023, il PQA ha informato i CdS in merito al progetto TECO (TEst sulle COmpetenze).

Tale progetto, attraverso la costruzione di indicatori che stimano i livelli di competenze degli studenti universitari, ha l'obiettivo di contribuire al miglioramento della qualità del processo formativo attivando meccanismi interni al mondo accademico di autovalutazione e costituisce parte integrante del Sistema AVA.

Il CdS ha aderito al progetto che, per i CdS triennali, prevede la somministrazione di una prova atta a rilevare le competenze trasversali (TECO-T) somministrabili a tutti gli studenti.

### Punto 7: Stato dell'arte delle azioni di miglioramento avviate in sede di Riesame Annuale e ciclico CdS.

Il Prof. Bracci evidenzia l'importanza delle azioni di miglioramento che da sempre questo CdS attua dando corso, previa verifica, alla revisione delle criticità evidenziate da studenti e docenti in un'ottica di miglioramento continuo. Lo stato di avanzamento delle azioni di miglioramento programmate dal CdS sono riportate nel modulo PG.03/All04 REV. 01 del 02/07/2021 denominato "Gestione delle azioni di miglioramento"; come comunicato dal PQA dal 2024 sarà necessaria la compilazione del modulo PG.03/All04 REV. 02 del 16/06/2023 che sostituirà il precedente.

Come evidenziato nel tabulato, tutte le azioni di miglioramento sono state avviate e molte concluse.

Si fa inoltre presente che, come comunicato dal Presidio Qualità, nei primi mesi del 2024 sarà necessaria la compilazione del riesame ciclico CdS.



# **UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE**

## **FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**

Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

---

### **Punto 8: Rappresentanza degli studenti che andrà a far parte della Commissione Paritetica per la Didattica ed il Diritto allo Studio e referente Assicurazione Qualità del Corso.**

Preso atto che la rappresentanza degli studenti che andrà a far parte della Commissione Paritetica per la Didattica ed il Diritto allo Studio e del gruppo del Riesame per l'assicurazione Qualità del Corso è attualmente ricoperta dal Sig. Andrea Cupido che recentemente si è laureato; viene proposto quale rappresentante degli studenti che andrà a far parte della Commissione Paritetica per la Didattica ed il Diritto allo Studio e rappresentante del gruppo del riesame per l'assicurazione della qualità del corso la studentessa Giulia Belfiori attualmente iscritta al secondo anno di corso che, dopo aver sentito altri studenti, fornisce la propria disponibilità.

### **Punto 9: Rete formativa.**

Sono pervenute richieste di inserimento nella rete formativa del CdS da parte delle seguenti Aziende e Società:

- Ariston group Via Borgo Tufico 16/C Albacina Fabriano (AN),
- Certif di Piersanti Alessandro & C. spin off della Società Bio Tre Servizi di Cappella G. e Ciribeni F. s.a.s. Via Brodolini Porto Sant'Elpidio (FM).

In considerazione a quanto emerso ai punti 5 (azioni di miglioramento) e 6 (consultazioni parti sociali) del verbale Consiglio CdS del 15/03/2023, docenti e rappresentante degli studenti esprimono parere positivo all'inserimento delle strutture sopra indicate nella rete formativa del CdS anche per favorire l'inserimento dei laureati nel mondo del lavoro.

### **Punto 10: Varie ed eventuali.**

Tutti i componenti del Consiglio del Corso di Studi presenti hanno espresso parere favorevole con approvazione di tutti i punti all'ordine del giorno, non essendoci altri argomenti da trattare l'incontro termina alle ore 13:00.

Ancona,

**Il Presidente del Corso di Studi**  
Prof. Massimo Bracci