



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Dipartimento
Scienze Cliniche
e Biologiche

Monitoraggio Piano triennale 2022-2024 dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche

Primo monitoraggio approvato con delibera del CdD il 08/05/2023



Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche
Azienda Ospedaliero-Universitaria "San Luigi Gonzaga" - Regione Gonzole 10 - 10043
Orbassano
Tel (011) 5492 Interno – 5789 Interno – 5792 Interno | Mail direzione.dscb2@unito.it



SCHEDA OBIETTIVO		
N. OBIETTIVO	1	
TITOLO OBIETTIVO	Creazione dell'Associazione EX-Alumni del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Medicine & Surgery) - sede di Orbassano	
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof. David Lembo	
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	1. Costituzione di un gruppo promotore di ex alunni e rappresentanti del Dipartimento 2. Consultazione ex alunni, governance di Dipartimento e stakeholder di interesse 3. Definizione del progetto esecutivo 4. Bozza di statuto 5. Costituzione dell'associazione 6. Attività di comunicazione e diffusione (webinar, website, locandina)	
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	Risorse previste sul triennio 2022-2024: Risorse del CDS ad integrazione di quelle di Ateneo Risorse spese nel 2022: nessuna	
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio: nessuna	
INDICATORI OBIETTIVO		
► 1.1 n. incontri del gruppo promotore e n. incontri ex alunni, governance di Dipartimento e stakeholder di interesse, n. iscritti		
Fonte dati: -		
Valore ex ante monitoraggi o	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	n.0 incontri effettuati	n. 8 incontri del gruppo promotore, n. 3 incontri ex alunni, governance di Dipartimento e stakeholder di interesse n. 100 iscritti
Commento indicatore valore 1° monitoraggio		



Attualmente è in corso la riorganizzazione di un'associazione di ex studenti di Ateneo. La nascita dell'Associazione Ex Alumni di Medicina potrebbe configurarsi come un chapter da essa derivato. Sono in corso incontri dedicati al tema.

► **1.2 n. eventi di diffusione e n. materiali di comunicazione**

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggi o	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	0	n. 3 eventi di diffusione n. 2 materiali di comunicazione

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Attualmente è in corso la riorganizzazione di un'associazione di ex studenti di Ateneo. La nascita dell'Associazione Ex Alumni di Medicina potrebbe configurarsi come un chapter da essa derivato. Sono in corso incontri dedicati al tema.

MONITORAGGIO AZIONI

Commento 1° monitoraggio

Come già precisato al punto 1.1, sono in corso iniziative di Ateneo, nell'ambito delle quali si potrà inserire l'associazione indicata in obiettivo, ma al momento non è stata organizzata una specifica attività inerente l'obiettivo



SCHEMA OBIETTIVO							
N. OBIETTIVO	2						
TITOLO OBIETTIVO	Implementazione del numero di Master						
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof.sse Silvia De Francia e Antonella Roetto						
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	Organizzazione di un Master annuale interdipartimentale di I livello sulla Comunicazione della Scienza (CDS) in lingua italiana mediante modalità di didattica frontale. I moduli si terranno contemporaneamente da remoto con registrazione disponibile limitata agli iscritti						
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	Risorse previste sul triennio 2022-2024: Fondi PE, fondi DSCB come ausilio alla somma delle quote di iscrizione dei partecipanti Risorse spese nel 2022: Nessuna						
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio: Delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche del 17/11/2022 n. 371/2022						
INDICATORI OBIETTIVO							
► 2.1 Organizzazione n. di Master nell'ambito della comunicazione della Scienza in lingua italiana							
Fonte dati: -							
<table border="1"><thead><tr><th>Valore ex ante monitoraggi o</th><th>Valore 1° monitoraggio</th><th>Target al 31/12/24</th></tr></thead><tbody><tr><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr></tbody></table>		Valore ex ante monitoraggi o	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	0	1	1
Valore ex ante monitoraggi o	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24					
0	1	1					
Commento indicatore valore 1° monitoraggio							
Il Master verrà avviato nell'anno accademico 2023/2024							
MONITORAGGIO AZIONI							



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Commento 1° monitoraggio

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche ha deliberato (in data 17/11/2022 n. 371/2022) l'attivazione del Master di I livello in "Comunicazione della Scienza", i cui proponenti sono: la Prof.ssa Silvia De Francia e la Dott.ssa Antonella Roetto. Il Master verrà avviato nell'anno accademico 2023/2024



SCHEMA OBIETTIVO		
N. OBIETTIVO	3	
TITOLO OBIETTIVO	Promuovere le professionalità e le competenze per l'internazionalizzazione del Personale Tecnico Amministrativo	
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof. Massimo Terzolo	
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	1. Organizzare corsi di inglese a piccoli gruppi per il personale t.a., mirati alle specifiche esigenze lavorative in relazione con una comunità accademica fortemente internazionale 2. Favorire la partecipazione del personale t.a. a iniziative formative in contesti internazionali (summer school, iniziative UNITA, mobilità internazionale etc.)	
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	Risorse previste sul triennio 2022-2024: Fondi dipartimentali Risorse spese nel 2022: Nessuna	
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio: Nessuno	
INDICATORI OBIETTIVO		
► 3.1 N. di corsi organizzati nel triennio (inglese) e n. di partecipanti ai corsi di inglese		
Fonte dati: -		
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
N. 1 corso di inglese per Area Didattica di Polo (nel triennio precedente)	0 (Effettuazione appositi test di livello per costituzione delle classi)	N. 3 corsi di inglese dedicati e n. 5 partecipanti ai corsi di inglese
Commento indicatore valore 1° monitoraggio		
Per quanto riguarda l'organizzazione di corsi mirati al miglioramento della conoscenza della lingua inglese in ambito didattico, sono stati effettuati da parte del personale individuato (9 dipendenti dell'area didattica del Polo San Luigi) gli appositi test di livello, in collaborazione con il CLA e il Centro Formazione di Ateneo. Sono stati costituiti due gruppi omogenei. Nel prossimo autunno 2023 partiranno		



degli specifici corsi di inglese in ambito didattico, destinati al personale in servizio presso il Polo Orbassano Candiolo e che opera nell'area didattica

► 3.2 N. di iniziative formative presentate e n. di partecipanti alle iniziative formative in contesti internazionali

Fonte dati: - Area Didattica di Polo

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
N. 1 corso di inglese per Area Didattica di Polo (nel triennio precedente)	n. 1/5 iniziative formative in contesti internazionali presentate e n. 1/3 partecipanti a iniziative formative in contesti internazionali	n. 5 iniziative formative in contesti internazionali presentate e n. 3 partecipanti a iniziative formative in contesti internazionali

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Sono in corso i monitoraggi di tutte le iniziative vigenti mirate alla promozione della professionalità del personale nell'ambito dell'internazionalizzazione.

In particolare, si segnala l'evento organizzato a Israele, alla cui pianificazione hanno partecipato l'Ambasciata Italiana e la Camera di Commercio. È stato realizzato nel corso del 2022 e vi hanno partecipato il prof. Lembo e il Rettore dell'Università di Torino. In tale occasione sono state effettuate delle visite organizzate presso le principali università israeliane, instaurando una proficua collaborazione tra i due Paesi. L'evento ha rappresentato una fase preparatoria per futuri scambi formativi, aventi come destinatari il personale tecnico-amministrativo e gli studenti, sia israeliani che italiani. Difatti, è già in previsione per la primavera 2023 un ulteriore evento di tipo formativo presso Israele, in cui sarà coinvolto come relatore un'unità di personale TA afferente al Dipartimento; l'intervento sarà focalizzato nell'ambito della simulazione medica avanzata. Tale tematica riveste particolare importanza per il Dipartimento, in quanto presso il Polo didattico Orbassano-Candiolo ha sede uno dei due centri di simulazione medica avanzata dell'Università di Torino, che in ambito didattico ricopre un'importanza sempre maggiore.

A seguito dell'accordo realizzato con Israele, inoltre, si segnala un'iniziativa che ha coinvolto un gruppo di professori israeliani, che hanno visitato a loro volta i locali del Dipartimento e il Centro di Simulazione presente in struttura.

Nel mese di maggio 2022 sono state accolte presso il polo didattico Orbassano-Candiolo due dipendenti dell'Università di Coimbra (Portogallo), per un periodo di



scambio formativo in ambito didattico-amministrativo. Si attende per il prossimo futuro la possibilità che il personale amministrativo afferente al polo San Luigi possa recarsi in Portogallo o presso altre realtà internazionali, al fine di realizzare un'analogha esperienza di scambio formativo in un contesto internazionale.

Si segnala, infine, un'iniziativa formativa/informativa che era stata programmata per i primi mesi del 2022 e che avrebbe previsto il coinvolgimento del presidente del CdL in Medicine and Surgery, il prof. Lembo, coadiuvato da un'unità di personale TA. Purtroppo non è stato possibile realizzare l'iniziativa in quanto diversi Atenei hanno ritirato la propria adesione di partecipazione (a causa delle misure cautelari ancora vigenti anti-covid) e di conseguenza la stessa iniziativa è stata annullata, nonostante la presenza del Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche fosse stata confermata fino all'ultimo. Si auspica che in futuro sia possibile organizzare nuovamente l'evento, in vista di un netto miglioramento dell'andamento epidemiologico.

MONITORAGGIO AZIONI

Commento 1° monitoraggio

Sono in fase di progettazione iniziative di mobilità in uscita per il personale Tecnico-amministrativo dell'Università di Torino, in ambito internazionale. Attualmente risultano essere stati svolti dal personale tecnico-amministrativo esclusivamente periodi fuori sede in ambito nazionale. E' ripresa l'organizzazione di periodi fuori sede per tutto il personale, attività rimasta sospesa nel corso del periodo pandemico. E' stata altresì ripresa l'organizzazione dei periodi di mobilità incoming di visiting professor e di visiting scientist.



SCHEDA OBIETTIVO	
N. OBIETTIVO	4
TITOLO OBIETTIVO	Promuovere ambienti inclusivi e funzionali per la comunità accademica internazionale dei corsi afferenti al Dipartimento e per i medici in formazione specialistica
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof. Terzolo Prof. Lembo (Presidente CdL in Medicine and Surgery)
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<p>Saranno creati:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Una nuova aula studio nel Polo didattico, con infrastruttura tecnologica adeguata alle esigenze degli studenti. 2. Un'Aula del Silenzio capace di accogliere in uno spazio di condivisione istanze religiose di ogni credo, offrendo un segno tangibile di promozione del dialogo, valorizzazione delle differenze e inclusione nel Polo didattico. 3. Uffici a rotazione per consentire ai docenti che erogano didattica per i CDS del Dipartimento e ai frequentatori (Visiting professor, Visiting researcher, ecc.) di poter prenotare e utilizzare una postazione per il periodo di permanenza presso il Polo. 4. Un'aula multifunzionale per i medici in formazione specialistica 5. Un'aula dedicata alle associazioni studentesche <p>A tal fine si procederà alla:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Individuazione degli spazi 2. Allestimento degli arredi 3. Allestimento infrastruttura tecnologica 4. Implementazione piattaforma per prenotazione (laddove necessario) 5. Comunicazione
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	<p>Risorse previste sul triennio 2022-2024: Eventuali risorse dipartimentali ad integrazione di quelle di Ateneo</p> <p>Risorse spese nel 2022: Risorse interno all'Ateneo e nello specifico al Dipartimento</p>
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	<p>1° monitoraggio: Nessuna (Scambi di note tra uffici)</p>
INDICATORI OBIETTIVO	



► 4.1 N. locali individuati come disponibili

Fonte dati: Commissione spazi, Area Logistica di Polo, Giunta di Dipartimento

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
1. 1 aula studio 2. 0 aule del silenzio 3. 0 uffici a rotazione 4. 0 aule ad uso esclusivo per medici in formazione specialistica	n°1 aula studio all'interno del polo didattico (ex locali genetica) n°1 aula del silenzio n° 1 uffici a rotazione n°1 aula dedicata ad associazioni studentesche	N. 8 locali individuati (di cui 1 dedicato ad associazioni studentesche e 1 dedicato ai medici in formazione specialistica)

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Sono stati individuati all'interno del polo diversi locali non più utilizzati o scarsamente utilizzati e a seguito di lavori di recupero e di rifunzionalizzazione sono stati messi a disposizione del personale e della comunità studentesca, nel rispetto delle percentuali stabilite nel piano triennale. Nello specifico sono stati individuati i seguenti locali:

n°1 aula studio all'interno del polo didattico (ex locali genetica): i locali sono stati ristrutturati, rifunzionalizzati e arredati. Sono attualmente a disposizione della comunità studentesca;

n°1 aula del silenzio: il locale è stato individuato tra gli uffici del corpo docente non più utilizzati, sono state effettuate le principali operazioni di ri-adequamento e sono in corso le operazioni di allestimento;

n° 1 uffici a rotazione: il locale è stato individuato tra gli uffici del corpo docente non più utilizzati, sono state effettuate le principali operazioni di ri-adequamento. Sono stati collocati all'interno arredi già presenti nel Polo e sono in corso le operazioni di allestimento della componente hardware;

n°1 aula dedicata ad associazioni studentesche: l'aula è stata ricavata all'interno delle aule all'interno del complesso ex genetica;

n.1 aula ad uso esclusivo per medici in formazione specialistica: non è stato possibile realizzare un'aula dedicata agli specializzandi, in quanto presso i locali precedentemente individuati sono state ubicate delle apparecchiature di rete che hanno reso parte dei locali non agibili; tali collocazioni si sono rese necessarie a seguito di interventi di profonda revisione degli impianti precedenti; inoltre a seguito della crescente necessità di individuare nuovi spazi per il personale tecnico-amministrativo, la parte rimanente dei locali suddetti è stata destinata ad uso ufficio. Nel corso del 2023 saranno effettuati lavori di adeguamento e



rifunzionalizzazione dell'aula docenti (sita al primo piano della palazzina Didattica, ad oggi scarsamente utilizzata per la sua finalità). L'aula diverrà uno spazio multifunzionale per lo svolgimento di attività pratiche e teoriche. Pertanto questi nuovi spazi contribuiranno all'implementazione dei locali a disposizione della Comunità del Polo.

► **4.2 % dei locali rifunzionalizzati**

Fonte dati: Area Logistica di Polo

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
1. 1 aula studio 2. 0 aule del silenzio 3. 0 uffici a rotazione 4. 0 aule ad uso esclusivo per medici in formazione specialistica	50%	50% locali rifunzionalizzati

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Il target è stato raggiunto, in riferimento a quanto specificato in descrizione al punto 4.1

► **4.3 Capienza dei nuovi spazi di studio, lavoro e silenzio**

Fonte dati: Area Logistica di Polo

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
1. 1 aula studio 2. 0 aule del silenzio 3. 0 uffici a rotazione 4. 0 aule ad uso esclusivo per medici in formazione specialistica	Superiore ai 90 posti	Capienza per 60 persone nei nuovi spazi

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

In riferimento a quanto precedentemente segnalato si precisa che sono state superate le 60 postazioni previste dal target; a queste si uniscono quelle individuate presso le aule studio "treno" recentemente ristrutturata.

MONITORAGGIO AZIONI

Commento 1° monitoraggio



Sono stati individuati all'interno del polo diversi locali non più utilizzati o scarsamente utilizzati, e, a seguito di lavori di recupero e di rifunzionalizzazione sono stati messi a disposizione del personale e della comunità studentesca, nel rispetto delle percentuali stabilite nel piano triennale.

Di seguito il dettaglio:

1. N.1 nuova aula studio polo didattico (ex genetica)
2. N.1 aula del silenzio
3. N.1 ufficio a rotazione
4. N.1 aula dedicata associazioni studentesche

Come specificato sopra, nel corso del 2023 saranno effettuati lavori di adeguamento e rifunzionalizzazione dell'aula docenti (sita al primo piano della palazzina Didattica, ad oggi scarsamente utilizzata per la sua finalità). L'aula diverrà uno spazio multifunzionale per lo svolgimento di attività pratiche e teoriche.

Il Direttore, unitamente alla Commissione Spazi, stanno effettuando le opportune valutazioni per individuare ulteriori locali.



SCHEDA OBIETTIVO	
N. OBIETTIVO	5
TITOLO OBIETTIVO	Internazionalizzazione della didattica per il CdS in Infermieristica e capacity building per l'attivazione di un Corso di studi internazionale in Nursing
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof. Roccatello, Vice-Direttore alla Didattica
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<p>1) Anno 1- <i>Processo di approvazione del corso</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Identificazione dei potenziali destinatari del corso.• Creazione di una panoramica degli argomenti da trattare.• Risposta alla domanda: Perché in inglese? Bilancio costo/beneficio• Avvio del processo di acquisizione di nuovi docenti MED45 destinati al progetto• Avvio del processo di pianificazione del corso da parte dei promotori previa approvazione degli organi istituzionali competenti. Il processo di approvazione fornirà l'opportunità di valutare ed identificare l'audience del corso e costruire lo spettro degli argomenti da trattare.• Condivisione da parte della Faculty dei vantaggi per il Dipartimento di un corso di scienze infermieristiche in lingua inglese e di conseguenza della validità del progetto di attribuzione di punti organico al nuovo settore MED45 <p>2) Anno 1 - <i>Programmazione e design del corso e Identificazione dei potenziali destinatari del corso.</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Produzione di documento programmatico con formalizzazione degli obiettivi formativi e sommario del corso.• Sviluppo della timeline del progetto• Definizione delle caratteristiche del corso, ad includere le necessità di supporto tecnologico (video) e l'integrazione con risorse disponibili (quali il centro di simulazione). <p>3) Anno 2- <i>Produzione del corso e degli indicatori di successo</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Elaborazione di un set di criteri di successo del corso con identificazione di outcomes quantificabili. I docenti lavoreranno con l'intero team Educativo (tutor, personale SSN, personale amministrativo, rappresentanza degli studenti) per adattare il programma del corso, i moduli e le richieste formative ad un formato in lingua inglese• Creazione dei contenuti del corso.



	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborazione dei criteri di successo del corso con identificazione di outcomes quantificabili (n. di iscrizioni, drop-off, questionari di soddisfazione, EDUMETER) • Formazione di Tutor specifici per il corso • Coinvolgimento dei rappresentanti degli studenti. • Sviluppo di uno schema preliminare del corso. <p>4) Anno 2 – Disseminazione dell'iniziativa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organizzazione di eventi di diffusione e produzione di materiali di comunicazione. <p>Principali azioni da monitorare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verifica del carico didattico dei docenti afferenti al Dipartimento 2. Incontro con le parti sociali 3. Verifica della sostenibilità con Regione e AOU San Luigi 4. Verifica dei requisiti minimi come indicato nel DM 1154/2021 5. Verifica spazi disponibili e personale a supporto del nuovo CDS 6. Miglioramento competenze linguistiche per il personale docente 						
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	<p>Risorse previste sul triennio 2022-2024: Nessuna. Supporto con fondi di Ateneo</p> <p>Risorse spese nel 2022: Nessuna</p>						
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	<p>1° monitoraggio: Verbalì incontri Commissione didattica</p>						
INDICATORI OBIETTIVO							
<p>► 5.1 Anno 1- Processo di approvazione del corso -n. incontri con membri della Faculty per l'identificazione dell'overview dei principali obiettivi formativi del corso e n. incontri con gli organismi di approvazione istituzionali</p> <p>Fonte dati: - Area didattica di Polo</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Valore ex ante monitoraggio</th> <th>Valore 1° monitoraggio</th> <th>Target al 31/12/24</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>3</td> <td>N. 6 incontri con membri della Faculty per l'identificazione dell'overview dei principali obiettivi formativi del corso e n. 4 incontri con gli organismi di approvazione istituzionali.</td> </tr> </tbody> </table>		Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	0	3	N. 6 incontri con membri della Faculty per l'identificazione dell'overview dei principali obiettivi formativi del corso e n. 4 incontri con gli organismi di approvazione istituzionali.
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24					
0	3	N. 6 incontri con membri della Faculty per l'identificazione dell'overview dei principali obiettivi formativi del corso e n. 4 incontri con gli organismi di approvazione istituzionali.					



Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Nel 2022 sono stati realizzati, nel corso degli incontri della Commissione Didattica, n. 3 momenti finalizzati alla condivisione dell'obiettivo. Durante gli incontri è stata resa nota l'iniziativa che ha coinvolto la raccolta di interesse e dell'eventuale disponibilità al coinvolgimento/gestione delle materie di studio, da parte del personale SSN e del personale docenti. All'interno di entrambe le categorie sono emersi pareri contrastanti, perlopiù legati alla difficoltà di sostenere l'attività didattica in inglese e all'organizzazione dei tirocini presso le strutture convenzionate. Inoltre, dalle indagini di gradimento nazionali, è emerso nel corso del 2022 quanto il CdL in Nursing sembra al momento essere poco attrattivo, a differenza di quanto è emerso nel corso del triennio precedente. La situazione pandemica non aveva consentito di procedere alla pianificazione e all'attivazione del corso nel triennio 2019-2021.

► 5.2 Anno 1- Processo di approvazione del corso -n. procedure concorsuali avviate per l'acquisizione in ruolo di docenti SSD MED 45 destinati al progetto

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	0	n. 1 procedura concorsuale avviata per l'acquisizione in ruolo di docenti SSD MED 45 destinati al progetto

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Per quanto riguarda l'attivazione della posizione RUTDA SSD MED/45 si segnala che questa sarà correlata alla procedura di attivazione del corso e legata all'assegnazione di risorse ad essa dedicate. E' in previsione la presentazione della richiesta per l'anno 2023.

► 5.3 Anno 1 - Programmazione e design del corso -produzione di un documento programmatico con formalizzazione degli obiettivi formativi e sommario del corso e sviluppo della time-line del progetto

Fonte dati: - Area Didattica di Polo

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	1 (bozza)	Produzione di n. 1 un documento programmatico con formalizzazione degli obiettivi formativi e sommario



		del corso e sviluppo di n. 1 time-line del progetto	
Commento indicatore valore 1° monitoraggio			
E' stata predisposta una bozza di documento quale traduzione in inglese degli obiettivi formativi dell'analogo corso in lingua italiana.			
► 5.4 Anno 2- produzione del corso e degli indicatori di successo n. set elaborazione dei criteri di successo del corso con identificazione di outcomes quantificabili (n. di iscrizioni, dropoff, questionari di soddisfazione, EDUMETER).			
Fonte dati: -			
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	
0	1 (bozza)	n. 1 set	
Commento indicatore valore 1° monitoraggio			
Allo stato attuale sono stati redatti in bozza i materiali previsti dal target 5.4, in lingua inglese, sulla base del materiale presente per il corso in italiano.			
► 5.5 Anno 2- produzione del corso e degli indicatori di successo - Formazione di Tutor specifici per il corso			
Fonte dati: -			
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	
0	0	n. 2 Tutor specifici per il corso	
Commento indicatore valore 1° monitoraggio			
Dal momento che non sono stati realizzati formalmente gli step previsti da i target relativi ai punti precedenti, non è stato ancora possibile produrre quanto previsto dal punto 5.5			
► 5.6 Anno 2- produzione del corso e degli indicatori di successo n. Meeting collegiali con diversi stakeholders, inclusi i rappresentanti degli studenti.			
Fonte dati: -			
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	
0	0	N.2 meeting collegiali con diversi stakeholders, inclusi i rappresentanti degli studenti	
Commento indicatore valore 1° monitoraggio			



Dal momento che non sono stati realizzati formalmente gli step previsti da i target relativi ai punti precedenti, non è stato ancora possibile produrre quanto previsto dal punto 5.6

► 5.7 Anno 2 – Disseminazione dell’iniziativa n. eventi di diffusione e n. materiali di comunicazione

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	0	n. 3 eventi di diffusione e n. 2 materiali di comunicazione

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Dal momento che non sono stati realizzati formalmente gli step previsti da i target relativi ai punti precedenti, non è stato ancora possibile produrre quanto previsto dal punto 5.7

MONITORAGGIO AZIONI

Commento 1° monitoraggio

Preliminarmente, si è proceduto all'identificazione dei potenziali destinatari del corso. Il corso, pensato in lingua inglese, rappresenta un'opportunità di formazione professionale sia per gli studenti italiani che per gli utenti stranieri. In particolare si sono identificati come possibili stakeholder gli studenti dell'Est Europa. Successivamente, si è proceduto nel delineare una panoramica dei possibili argomenti da trattare, coincidenti con quelli già trattati dal corso di laurea parallelo in Infermieristica, adattando il materiale in lingua inglese. Il Dipartimento ha inoltre effettuato un'indagine interna, al fine di individuare le motivazioni più valide che potessero sottendere alla creazione di un corso in Nursing: è emerso che questo potrebbe affiancare i nuovi professionisti formati nell'ambito di "Medicine and Surgery" (corso in lingua già sperimentato e consolidato con grande successo) e rappresenterebbe un valore aggiunto per il Dipartimento, consentendo la creazione di un gruppo di lavoro più omogeneo e armonico.

L'avvio del processo di acquisizione di nuovi docenti MED45 destinati al progetto è in fase di progettazione ed è previsto per il 2023.

La proposta di attivazione di un corso in lingua inglese è accolta, a conclusione del primo anno di monitoraggio, ancora favorevolmente, tuttavia sono state



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

evidenziate delle criticità emerse in fase di studio che potrebbero, in corso di sviluppo, provocare problematiche organizzative.

La Commissione didattica di Dipartimento programma di riunirsi ad inizio 2023 per affrontare nuovamente il tema oggetto dell'obiettivo. Sono inoltre previsti ulteriori incontri, al fine di affrontare nuovamente il tema in chiave più operativa e di procedere con eventuali iniziative volte a richiedere l'attivazione del corso.



SCHEMA OBIETTIVO	
N. OBIETTIVO	6
TITOLO OBIETTIVO	Istituzione di un 'Grant Office' riservato a giovani ricercatori/ professori (< 45 anni)
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof.ssa Paola Costelli, Vice-Direttore alla Ricerca
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<ol style="list-style-type: none">1. screening dei bandi internazionali, con particolare attenzione a quelli riservati a giovani ricercatori;2. diffusione delle informazioni raccolte a tutti i ricercatori /professori del dipartimento e, in modo mirato, ai ricercatori maggiormente interessati per attinenza scientifica;3. illustrazione dei bandi, attraverso incontri dedicati, in favore dei giovani ricercatori;4. tutoraggio dei giovani ricercatori/professori nella strutturazione, articolazione e descrizione del progetto scientifico;5. tutoraggio dei giovani ricercatori/professori nella stesura delle parti non strettamente scientifiche (proprietà intellettuale, disseminazione, implementazione, etc.), nella redazione del CV e nella formulazione del budget;6. assistenza nelle procedure necessarie per la sottomissione del progetto (firma del Direttore o del Rettore, registrazione su siti dedicati, caricamento files);7. analisi dei risultati, anche attraverso la verifica puntuale del contenuto dei report di valutazione, laddove presenti.
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	Risorse previste sul triennio 2022-2024: Quota Fondi di Ricerca Locale Personale tecnico-amministrativo dell'Area Ricerca di Polo Commissione Ricerca di Dipartimento (CR) Personale docente di Dipartimento Risorse spese nel 2022: 35.491,12 euro da Fondi Ricerca Locale (Codip 17/11/2022)
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio: Delibera del Consiglio del 12 maggio 2022 - Punto 4.2 Esito Valutazioni LOI CRT 2022. Delibera del CdA del 28/07/2022 - 8/2022/V/31 - Bando Grant for Internationalization - Proposta assegnazione fondi (I° tornata) Delibera del Consiglio del 17 novembre 2022 - Punto 4.3 Grant for Internationalization (II° tornata).



Comunicazioni trasmesse via e mail agli interessati.

INDICATORI OBIETTIVO

► 6.1 Numero di progetti sottoposti a tutoraggio da parte del Grant Office (presentati per anno)

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	12	n. 12 progetti (4/anno)

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Nel corso del 2022, la CR ha svolto specifica attività di tutoraggio per la predisposizione di progetti candidabili prevalentemente a bandi nazionali. Il valore target previsto per il 1° anno di monitoraggio è stato ampiamente raggiunto. La CR auspica di poter coinvolgere maggiormente i giovani ricercatori in progettualità di respiro europeo/internazionale.

In riferimento al Bando PRIN 2022 (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) con scadenza fissata al 31/03/2022, la CR ha individuato n. 6 potenziali candidati per la quota riservata agli Under 40, ai quali dedicare un tutoraggio stretto per la stesura del progetto e la compilazione della parte amministrativa (compresa la revisione del CV e delle pubblicazioni). La CR ha analizzato n. 5 proposte progettuali (n. 2 candidati hanno deciso di presentare il progetto congiuntamente) offrendo il proprio supporto per la presentazione della domanda. I risultati pubblicati nel giugno 2023 hanno dato esito abbastanza positivo, dal momento che n. 3 proposte progettuali sulle 5 sottoposte a tutoraggio sono state finanziate (n. 1 proposta vede il PI del DSCB nel ruolo di coordinatore nazionale del progetto).

In riferimento al Bando CRT - Erogazioni Ordinarie 2022 Area Ricerca e Istruzione con scadenza fissata al 29/04/2022, l'Ateneo ha stabilito per il DSCB la possibilità di presentare n. 3 proposte progettuali, previa preselezione interna a cura della CR. A livello dipartimentale, il Consiglio ha deciso di aprire la partecipazione solo ai ricercatori a tempo determinato di tipo A e B. All'esito della preselezione, sono stati individuate n. 3 proposte progettuali (su n. 6 proposte valutate), delle quali n. 2 presentate da ricercatori under 45, che hanno beneficiato di un tutoraggio stretto in ordine in particolare all'aderenza delle proposte progettuali ai criteri e alle



priorità 2022 oggetto di valutazione da parte dell'ente finanziatore. I risultati pubblicati nell'anno 2022 hanno dato esito positivo, dal momento che le 3 proposte progettuali sottoposte a tutoraggio sono state finanziate.

In riferimento al Bando PRIN PNRR 2022 (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) con scadenza fissata al 30/11/2022, la CR ha individuato n. 14 potenziali candidati per la quota riservata agli Under 40 (riserva pari al 30% del budget della Linea d'intervento A - "Principale") ai quali dedicare un tutoraggio stretto per la stesura del progetto e la compilazione della parte amministrativa (compresa la revisione del CV e delle pubblicazioni). Di questi n. 2 candidati hanno presentato una proposta progettuale. Gli esiti della selezione non sono ancora stati resi pubblici.

In riferimento al Bando GFI 2022 (Grant for Internationalization), l'Ateneo ha previsto due tornate, di cui la prima con selezione delle candidature a carico di una commissione d'Ateneo costituita ad hoc, previa preselezione di n. 4 proposte progettuali a carico del dipartimento (con scadenza fissata al 16/05/2022) e la seconda con selezione diretta delle proposte progettuali a carico del dipartimento (con scadenza fissata al 16/12/2022). Il Bando prevedeva tra i criteri premiali di selezione l'essere PO/PA under 40 anni o RTDA/B. Per la prima tornata, la CR ha preselezionato n. 4 proposte progettuali, tutte finanziate (su n. 6 candidature), delle quali n. 2 presentate da PI under 40 anni; per la seconda, ha selezionato e finanziato n. 7 proposte progettuali (su n. 12 candidature), decidendo di integrare con fondi di Ricerca Locale il budget assegnato dall'Ateneo (€35.491,12), al fine di ampliare la platea dei giovani beneficiari. Delle 7 proposte progettuali, infatti, n. 6 proposte sono state presentate da PI under 40 anni.

Per entrambe le tornate, il supporto della CR è consistito prevalentemente nel fornire suggerimenti per esaltare la coerenza del progetto con l'obiettivo "D-Essere protagonisti di una dimensione internazionale" del programma triennale 2021-2023 "TO-PEOPLE".

In riferimento ai bandi AIRC 2022 dedicati ai giovani con scadenza fissata l'04/03/2022, la CR ha dedicato un tutoraggio stretto a n. 3 candidati under 40 per il Bando MFAG -My First AIRC Grant. I risultati pubblicati a maggio 2022 non hanno dato esito positivo.

► 6.2 numero di incontri dedicati alla presentazione dei bandi (specifici per giovani ricercatori)

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
-----------------------------	------------------------	--------------------



0	3	9 incontri (3/anno)
Commento indicatore valore 1° monitoraggio		
<p>Nel corso del 2022, la CR ha predisposto l'organizzazione di incontri dedicati ad illustrare i bandi in uscita, rivolti in particolare ai giovani under 40/45 anni. Il ruolo di moderatore degli incontri è stato svolto da singoli ricercatori della CR, supportati dal Vice Direttore per la Ricerca o da componenti del PTA dell'Area Ricerca di Polo.</p> <p>In dettaglio:</p> <ul style="list-style-type: none">- 05/01/2022: incontro di presentazione/approfondimento dei due schemi previsti dal Bando RSF 2021 (Ricerca Sanitaria Finalizzata) – Ministero della Salute per i giovani ricercatori: 1. Progetti ordinari presentati da giovani ricercatori (GR): PI con età inferiore a 40 anni; 2. Progetti Starting Grant (SG): PI con età inferiore ai 33 anni (anche personale non strutturato, ad es. assegnisti). Presentazione affidata al prof. Ricceri, componente della CR.- 10/02/2022: incontro di presentazione bando PRIN 2022, dedicato ai giovani ricercatori; replica del medesimo incontro in data 23/02/2022 aperta a tutti i ricercatori/professori del DSCB. Presentazione a cura della dott.ssa Abrescia, PTA dell'Area Ricerca di Polo.- webinar di presentazione dei bandi AIRC 2022 (08/03/2022: Individual Grants; 05/05/2022: Fellowship) a cura di AIRC. A valle delle presentazioni, organizzazione di momenti di confronto con i giovani ricercatori supportati da diffusione di materiale utile per una corretta stesura delle proposte progettuali, a cura del dott. Rosso, PTA dell'Area Ricerca di Polo. <p>Il valore target previsto per il 1° anno di monitoraggio è stato raggiunto. La Cr ha riscontrato maggiore facilità nell'organizzare incontri di presentazione di bandi "generalisti" (ad es. PRIN); risulta più difficile costruire gruppi di interesse su bandi che prevedono la presentazione di proposte progettuali focalizzate su temi scientifici molto specifici (es. malattie rare -Bandi Telethon).</p>		
MONITORAGGIO AZIONI		
Commento 1° monitoraggio		
<p>Nel corso dell'anno 2022 l'impegno si è concentrato sul supporto dato dalla CR e dall'Area Ricerca di Polo alle candidature dei giovani ricercatori del DSCB ai</p>		



principali bandi competitivi nazionali. Per i bandi più importanti, la fase di tutoraggio è stata preceduta dalla condivisione in incontri dedicati dei punti di attenzione di ciascun bando (requisiti, modalità di partecipazione, focus scientifico etc.). La CR attualmente si sta impegnando a fare una verifica interna dell'efficacia/efficienza del supporto prestato, in riferimento ai risultati dei bandi (si è ancora in attesa della pubblicazione dei risultati del Bando Prin PNRR).

SCHEDA OBIETTIVO

N. OBIETTIVO	7
TITOLO OBIETTIVO	Implementazione del progetto Media Library - iniziative di implementazione delle attività del Centro SIM
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof. David Lembo, prof. Savino Sciascia
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<ol style="list-style-type: none">1. Produzione di videolibrary di area medica e chirurgica2. I video servono ad accompagnare il processo di tirocinio pratico nelle varie discipline di area medica e chirurgica3. Coadiuvare l'acquisizione di skills nel centro di simulazione4. Attività legate alla realizzazione del progetto 'La simulazione medica come strumento innovativo per migliorare le performance della didattica nelle professioni sanitarie: progetto SimRoom', finanziato dalla Fondazione CRT (PIprof. Sciascia)
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	<p>Risorse previste sul triennio 2022-2024:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Formazione sulle buone pratiche per la realizzazione di contenuti multimediali (per docenti e personale tecnico)2. Produzione di videolibrary di area medica e chirurgica3. Accompagnamento nel processo di tirocinio pratico nelle varie discipline di area medica e chirurgica. Gli studenti/le studentesse, potranno utilizzare i video al momento del bisogno (on demand), sia prima di accedere al centro di simulazione che durante l'attività (training on the job)4. Miglioramento dell'acquisizione di skills nel centro di simulazione5. Sottotitolazione video in inglese, requisito di accessibilità6. Definizione di un format, adeguato alle esigenze formative, per i contenuti multimediali7. Trasformazione dei video in contenuti multimediali interattivi8. Progetto Centro SIM (Prof. Sciascia)



	Risorse spese nel 2022: Fondi IMAT						
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio: Delibere del Consiglio						
INDICATORI OBIETTIVO							
► 7.1 N. di video prodotti in un anno							
Fonte dati: -							
<table border="1"><thead><tr><th>Valore ex ante monitoraggio</th><th>Valore 1° monitoraggio</th><th>Target al 31/12/24</th></tr></thead><tbody><tr><td>2</td><td>19 video realizzati</td><td>n. 18 piani (n. 6/anno)</td></tr></tbody></table>	Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24	2	19 video realizzati	n. 18 piani (n. 6/anno)	
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24					
2	19 video realizzati	n. 18 piani (n. 6/anno)					
Commento indicatore valore 1° monitoraggio							
<p>Si segnala che tutti i video previsti dall'obiettivo, per l'anno 2022, sono stati prodotti (triplicando il valore rispetto al target per anno) e sono stati resi disponibili alla comunità studentesca del Polo.</p> <p>Si segnalano inoltre, quale iniziativa con a capo un'unità di personale tecnico amministrativo, la pianificazione di un progetto di Premialità d'Ateneo che verrà presentato nel 2023, basato sull'implementazione del catalogo della media-library, mediante l'impiego del Centro di Simulazione.</p>							
MONITORAGGIO AZIONI							
Commento 1° monitoraggio							
Per l'anno 2023 sono in fase di programmazione e definizione almeno altri 2 video.							



SCHEDA OBIETTIVO		
N. OBIETTIVO	8	
TITOLO OBIETTIVO	Potenziare dell'orientamento nel lungo termine	
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof.sse Antonella Roetto, Silvia De Francia	
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<ul style="list-style-type: none"> • Organizzare una serie di seminari di formazione sulla divulgazione medico-scientifica e sulle attività di TM/ PE rivolta al personale DSCB, anche coinvolgendo esperti esterni della materia (giornalisti, comunicatori, divulgatori o blogger). • Organizzare per il pubblico generico un evento annuale di condivisione e valorizzazione della ricerca e delle infrastrutture dipartimentali (ad esempio il Centro Simulazione): "DSCB a porte aperte". 	
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	<p>Risorse previste sul triennio 2022-2024: Fondi PE o dedicati alla disseminazione di risultati di progetti in corso</p> <p>Risorse spese nel 2022: Spese seminario Massimiliano Borgia Notte dei ricercatori dal 30/09/2022 al 01/10/2022; Concerto (Science Concert - Racconti stellari) / attrezzatura service</p>	
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	<p>1° monitoraggio: Delibera del CdD del 14/09/2022 per la Notte dei ricercatori Delibera del CdD del 13/07/2022 per la Giornata del Dipartimento</p> <p>Locandine degli eventi, divulgate sul sito internet del Dipartimento e tramite mail-list del Dipartimento</p>	
INDICATORI OBIETTIVO		
<p>► 8.1 Numero eventi formativi interni avviati dal DSCB e di PE verso pubblico generico</p> <p>Fonte dati: -</p>		
Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
N. 1 Seminario di formazione scientifica dottor Beccaria durante	n° 5 eventi a porte aperte n° 1 giornate formative	N. 3 eventi a porte aperte N. 3 giornate formative



la Giornata di dipartimento 17/09/2021	interne al DSCB	interne al DSCB (circa 50 partecipanti)	
Commento indicatore valore 1° monitoraggio			
<p>Il valore target previsto al termine del monitoraggio triennale è di n. 3 eventi a porte aperte e n. 3 giornate formative interne. Il Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche è molto attivo e costantemente impegnato nella realizzazione di eventi che abbiamo come obiettivo la divulgazione scientifica. Per tale motivo sono state realizzate numerose iniziative e molte altre sono attualmente in fase di programmazione, per i prossimi mesi.</p>			
MONITORAGGIO AZIONI			
Commento 1° monitoraggio			
<p>Nell'ambito degli eventi organizzati a porte aperte si possono ricordare le seguenti iniziative:</p> <ul style="list-style-type: none">- Eventi organizzati per la Notte dei Ricercatori (nelle date 30/09/2022 e 01/10/2022; si sono svolte, tra le altre attività, la visita al Translation Reserces Centre for Innovative Medicine "TReCIM", al Centro di Simulazione Medica Avanzata e al Tavolo di Simulazione Anatomico "Anatomage".- il "Science Concert", uno spettacolo di animazione scientifica e musica live che ha esplorato, attraverso intermezzi teatrali, alcune curiosità sulla natura e sull'universo.- la giornata del Dipartimento 2022 (realizzata nella giornata del 27 settembre 2022) che ha previsto, nel corso del pomeriggio, numerosi momenti di confronto e riflessione a porte aperte (in condivisione web tramite piattaforma digitale) su tematiche di interesse scientifico per il Dipartimento.- 3 studenti del "Corso Tecnico Superiore per il sistema qualità di prodotti e processi a base biotecnologica – Produzioni industriali chimiche e biotecnologiche" (corso Regionale su fondi Europei) sono stati coinvolti, da marzo a luglio 2022, in uno stage formativo presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche.- 5 studenti del IV anno del liceo scientifico Darwin, Rivoli (TO), inseriti nell'indirizzo sperimentale "Curvatura biomedica" (il quale prevede un			



percorso di studi di potenziamento in ambito scientifico), sono stati coinvolti per percorsi PCTO da giugno a settembre 2022.

Nell'ambito degli eventi formativi interni, organizzati dal/per il Dipartimento, si segnala che nel corso del 2022 è stato organizzato n.1 seminario di formazione interna, con relatore il Dott. Borgia, svoltosi durante la mattina della Giornata di dipartimento (27/09/2022).

Inoltre, sempre nell'ambito degli eventi formativi esterni, sono previste numerose iniziative che avranno luogo nel 2023 e sono al momento in fase di programmazione. Tra queste si ricordano:

- n. 2 eventi di formazione interna al Dipartimento, previsti per fine 2023 (Ottobre-Novembre)
- n.1 evento "Mini-master class FAMELAB", che avrà luogo nella primavera del 2023, dal titolo "Comunicare la ricerca attraverso la parola. Teoria e pratica del talk breve"

Inoltre, sono in fase di programmazione delle giornate di orientamento presso/a favore delle scuole secondarie di primo e secondo grado (Maggio 2023) e visite guidate presso il centro di simulazione medica avanzata del Polo, destinate a studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado coinvolte nell'ambito del corso "Curvatura biomedica", visto il successo riscontrato nel corso della Notte dei Ricercatori e durante il percorso di visita al "TReCIM", al Centro di Simulazione Medica Avanzata e al Tavolo di Simulazione Anatomico "Anatomage".



SCHEDA OBIETTIVO		
N. OBIETTIVO	9	
TITOLO OBIETTIVO	Rafforzare l'impegno pubblico partecipato	
RESPONSABILE OBIETTIVO	Prof.sse Carmen Fava, Stefania Pizzimenti	
AZIONI COLLEGATE A OBIETTIVO	<ul style="list-style-type: none"> • Organizzare per la comunità DSCB un incontro di approfondimento sulla Citizen Sciences (formazione) e tenere aggiornata la comunità DSCB sulle opportunità di sostegno per avviare progetti di Citizen Sciences, anche attraverso la newsletter interna; avvio di un progetto di Citizen Sciences. • Maggiore coinvolgimento delle associazioni dei pazienti nelle attività dipartimentali, anche tramite l'organizzazione di eventi a carattere divulgativo, celebrativo e cooperativo. • Organizzazione di incontri a carattere scientifico in cui il dipartimento condivide con le aziende i risultati delle proprie attività di ricerca. • Organizzazione di corsi di formazione sulla divulgazione medico-scientifica aperti alla comunità del nostro dipartimento ma anche al resto dell'Ateneo. [Note: questo punto può essere inserito nell'obiettivo "potenziamento in ingresso"] 	
RISORSE DIPARTIMENTALI A SUPPORTO	Risorse previste sul triennio 2022-2024: Fondi PE Risorse spese nel 2022: Nessuna	
DELIBERE E DOCUMENTI A SUPPORTO	1° monitoraggio Delibere di Dipartimento	
INDICATORI OBIETTIVO		
► 9.1 N. di eventi di formazione per i progetti di Citizen Sciences Fonte dati: -		
	Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio
	0	0
		Target al 31/12/24
		N. 1 incontri per formazione a progetti di Citizen Sciences per il DSCB



Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Durante il corso del primo monitoraggio del Piano Triennale è stata avviata una prima fase di programmazione di eventi di formazione, per i progetti di Citizen Sciences che avranno luogo nel corso del 2023. In particolare sono stati pianificati n.2 eventi di formazione:

- un incontro introduttivo, in programma per il 7 giugno, che avrà luogo tramite piattaforma digitale Webex. La "Scienza Partecipata" è una nuova modalità di fare ricerca che coinvolge i cittadini, ed è stata introdotta ormai anche nell'ambito biometrico.
- un incontro in programma per l'autunno 2023 (data esatta ancora da definirsi), che avrà luogo in presenza.

► 9.2 N. di progetti di Citizen Sciences avviati dal DSCB

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	n° 1 (progetto "VICINI")	N. 1 progetti di Citizen Sciences avviati dal DSCB

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Nel corso del 2022 si è svolto il progetto "VICINI", con la finalità di avvicinare la "cittadinanza" alla "scienza", mediante l'apertura straordinaria dei quattro palazzi ottocenteschi di Città della Scienza a Torino (www.vicini.unito.it). L'iniziativa ha riscosso un importante successo.

► 9.3 N. incontri con associazione pazienti e numero di incontri aperti alle aziende

Fonte dati: -

Valore ex ante monitoraggio	Valore 1° monitoraggio	Target al 31/12/24
0	0	N. 2 incontri di associazioni dei pazienti e n. 2 incontri aperti alle aziende

Commento indicatore valore 1° monitoraggio

Il primo anno del Piano Triennale è stato dedicato alla progettazione e organizzazione delle attività previste per l'anno 2023: sono in fase di studio diverse iniziative in collaborazione con alcune associazioni di pazienti, volte ad implementare i momenti di incontro dedicati a questi ultimi (tra cui una giornata



organizzata ed ospitata dal dipartimento, con la collaborazione di docenti e di studenti di medicina).

MONITORAGGIO AZIONI

Commento 1° monitoraggio

In particolare, nel 2023 verranno promossi:

- n. 1 evento (patrocinato AIL) "Esistono nuove prospettive nella cura delle sindromi mielodisplastiche? Rispondono i medici", che rappresenta un momento di incontro e confronto tra medici e pazienti, sulle sindromi in oggetto dell'evento; l'incontro si focalizzerà sulle nuove prospettive terapeutiche e sulla gestione dell'impatto della malattia su pazienti e care-giver.
- n.1 corso gratuito in fase di pianificazione (patrocinato AIL) "Ematologia in famiglia", che si svilupperà in tre incontri (nei mesi di maggio, giugno e luglio) e che avrà come obiettivi la formazione dei professionisti del settore su esami diagnostici precoci, la gestione delle complicanze della malattia e il supporto al paziente nelle fasi avanzate della patologia. L'incontro è aperto alle famiglie e alle aziende

Il Dipartimento, inoltre, programmerà ulteriori eventi, che verranno inseriti in calendario, nel prossimo futuro.