

PIANO STRATEGICO 2017-2019 (ATENE0)		PIANO TRIENNALE DEI DIPARTIMENTI 2018-2020 DIPARTIMENTO: Scienze Biomediche per la Salute (SCIBIS) DIRETTORE: professor Francesco AUXILIA						TARGET Valori soglia da raggiungere					
OB STRATEGICO COD.	OBIETTIVO STRATEGICO ATENE0	OBIETTIVO STRATEGICO DIPARTIMENTO	OBIETTIVO CODICE	RISORSE ASSEGNATE BUDGET 2018	AZIONI	Anni 1-2-3	INDICATORE	Target 2018	Target 2019	Target 2020	esito del monitoraggio 2018	esito del monitoraggio 2019	
AQ	Monitorare i processi di riqualificazione dell'offerta didattica e al loro impatto rispetto alla domanda del mercato del lavoro, alle nuove figure professionali e alle competenze richieste, all'occupabilità del laureato, e alla sua formazione critica	Introdurre la valutazione sistematica dell'apprendimento o clinico per il Cds in Infermieristica	AQ-15CIBIS		Monitorare il livello di adesione degli studenti alla valutazione delle esperienze di tirocinio	3	percentuale degli studenti che compilano la scheda di valutazione del tirocinio prima dell'esame	75%	77%	78%	Su un totale di 1833 studenti, sono stati compilati 2494 questionari; gli studenti al primo anno svolgono un tirocinio ciascuno, mentre gli studenti del secondo e terzo ne svolgono in media 2.25 a testa. In totale, la percentuale di risposta è stata del 77%, superando il target prefissato.	Considerando la buona percentuale di risposta dello scorso anno, e l'importanza della valutazione della soddisfazione dell'utenza, in questo anno accademico la compilazione della scheda di valutazione del tirocinio è stata resa obbligatoria prima dell'iscrizione all'esame stesso. L'adesione è stata pertanto totale (100%). Su un totale di 1009 studenti che si sono iscritti all'esame di tirocinio, sono stati compilati 380 questionari al primo anno di corso, 307 al secondo anno di corso e 322 al terzo anno di corso. La valutazione sull'attività svolta vede studenti soddisfatti "molto" o "moltissimo" nel 74,53% dei casi, "abbastanza" nel 22,90% e solo il 2,49% riferisce di non essere soddisfatto. I dati riportati sono estratti dei report definitivi dell'ufficio valutazioni per la didattica, pervenuto a Novembre 2019 ed eseguito dal mese di Maggio al mese di Settembre 2019.	Target raggiunto
AQ	Migliorare il monitoraggio della qualità della ricerca e dell'ambiente di ricerca con riferimento a tutte le aree e al contesto nazionale e internazionale	Implementare un sistema di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca che permetta azioni di miglioramento	AQ-25CIBIS		Implementare un sistema di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca	3	numero di citazioni WOS/Scopus medie per articolo nel triennio che termina con l'anno di riferimento >/=5	citazioni medie/ articolo >/= 5	citazioni medie/ articolo >/=5	citazioni medie/ articolo >/=5	Su 1099 papers archiviati in AIR/IRIS: WOS citazioni medie/articolo = 5.124; Scopua citazioni medie/articolo = 6.403; entrambi i valori superano il target prefissato.	Su 1219 papers archiviati in AIR/IRIS: WOS citazioni medie/articolo = 4.25; Scopus citazioni medie/articolo = 4.78; i valori non raggiungono il target prefissato.	Target non raggiunto
AQ	Dare visibilità sociale e accesso aperto ai risultati della ricerca verso la comunità scientifica e verso la società in coerenza con le linee guida LERU e con la missione dell'università pubblica	Monitorare l'archiviazione dei post print e dei pre print nell'archivio istituzionale, e le azioni su Open Access	AQ-35CIBIS		Implementare un sistema di monitoraggio e analisi delle azioni legate all'open access su AIR/IRIS	3	Percentuale di prodotti della ricerca disponibili in Open Access su AIR/IRIS	20%	25%	30%	Su 297 papers archiviati in AIR/IRIS, 60 papers sono categorizzabili come open access, pari al 20.2%, raggiungendo il target prefissato.	Su 486 papers archiviati in AIR/IRIS, 163 papers sono categorizzabili come open access, pari al 34%, superando il target prefissato.	Target raggiunto
FOR-1	FOR1- Assicurare la regolarità del percorso di studi e la prevenzione di abbandoni, ritardi e dispersioni. Avvicinare l'acquisizione di CFU da parte degli studenti alla soglia di regolarità 60 CFU annui	Incrementare il flusso degli studenti nei tre corsi della Scuola di Scienze Motorie	FOR-1-45CIBIS	12000 euro fondo FUD per didattica integrativa	Intervenire con i fondi integrativi per la didattica sulla didattica di affiancamento e assistenza tesi nei tre corsi di Scienze Motorie e sui pre-corsi nelle materie di base all'inizio dei due corsi magistrali per livellare verso l'alto la preparazione media degli studenti.	3	Percentuale di laureati (L; LM) entro la durata normale del corso	69%	71%	73%	L'azione prevista è stata effettuata, ma l'indicatore (percentuale di laureati L e LM entro la durata normale del corso) sarà disponibile la fine dell'ultima sessione di laurea dell'AA 2018/19 (marzo 2019). <u>A fine marzo 2019, si sono laureati in corso il 77% degli studenti (media della Scuola), di cui il 66.16% per la LT (205), il 77.55% per la LM Z31 ("Sport") e 87.23% per la LM Z32 ("Benessere").</u> L'azione ha avuto esito positivo nella scuola di Scienze Motorie nel suo complesso.	Su un totale di 400 studenti, si sono laureati in corso 76% degli studenti (media della Scuola), di cui il 78% per la LT (205), il 90% per la LM Z31 ("Sport") e 70% per la LM Z32 ("Benessere"). L'azione ha avuto esito positivo (target 71%).	Target raggiunto
FOR-3	FOR3- Riqualificare l'offerta didattica rispetto alla domanda del mercato del lavoro, alle nuove figure professionali e alle competenze richieste, all'occupabilità del laureato, e alla sua formazione critica.	Introdurre l'insegnamento della "global health" sia per gli studenti di medicina sia con master in collaborazione con prestigiosi atenei esteri e del gruppo LERU.	FOR-3-55CIBIS		Attivazione dell'insegnamento di "global health" nell'ambito della formazione pre e post laurea	2	Evidenza di definizione di compiti didattici relativi all'insegnamento di "global health"	0	>50 ore di insegnamento nei diversi corsi	>50 ore di insegnamento nei diversi corsi	*****primo target 2019	Il target 2019 di 51 ore di didattica è stato superato, con l'interessamento complessivo di 5 Cds (62 ore totali). Dato che l'insegnamento è stato inserito nei curricula dei Cds, si ritiene conclusa positivamente l'azione.	Target raggiunto

RIC-1	RIC1- Dare visibilità sociale e accesso aperto ai risultati della ricerca verso la comunità scientifica e verso la società in coerenza con le linee guida LERU e con la missione dell'università pubblica	Incoraggiare l'archiviazione dei post print e dei pre print nell'archivio istituzionale	RIC-1-6SCIBIS		Organizzazione di interventi di formazione specifici, rivolti in speciale ai ricercatori più giovani	3	Partecipazione dei ricercatori e docenti ad interventi mirati di illustrazione della politica Open Access e sua implementazione pratica	1 intervento / anno	1 intervento / anno	1 intervento / anno	Il 23 gennaio 2019 si è tenuto un incontro informativo mirato di illustrazione della politica Open Access e sua implementazione pratica. All'incontro sono stati invitati ed hanno partecipato attivamente soprattutto i ricercatori più giovani (RTD, Assegnisti; percentuale presenze 62%). Per gli assenti è stato predisposto materiale informativo e la relativa sitografia, già consultata dal 70% degli assenti (percentuale totale di persone informate 88%). L'obiettivo è stato raggiunto.	L'incontro formativo annuale quest'anno è stato preceduto dalla distribuzione di sintetici documenti sull'argomento e sulla Policy d'Ateneo, accompagnati da un breve sondaggio via web sulla conoscenza del problema. Al sondaggio hanno risposto 119 persone (76% dei 156 docenti, PTA, dottorandi ed assegnisti contattati). Le informazioni raccolte (utilizzo di green/ gold Open Access, principali problemi, conoscenza della possibilità di archiviare in green Open Access alcune versioni degli articoli, e dei databases Sherpa-Romeo) hanno consentito al referente Open Access di meglio focalizzare gli argomenti dell'incontro, preparando anche un documento sintetico sui dettagli pratici. L'incontro si è tenuto nell'ambito del Consiglio di Dipartimento del 23 /1/2020. Vista la diffusione del questionario, e la partecipazione al Consiglio, si ritiene raggiunto l'obiettivo.	Target raggiunto
RIC-2	RIC2- Migliorare la qualità della ricerca e dell'ambiente di ricerca con riferimento a tutte le aree e al contesto nazionale e internazionale	Garantire un finanziamento di base ai giovani ricercatori	RIC-2-7SCIBIS	Budget Ateneo ricerca linea 2	Garantire un finanziamento di base ai giovani ricercatori destinando loro almeno il 40% delle risorse per la ricerca stanziata dall'Ateneo (linea 2)	3	% minima di budget linea 2 destinato a progetti proposti da giovani ricercatori su bandi competitivi intra Dipartimento	40%	42,50%	45%	Nel 2018 il budget totale di 138.000 Euro è stato aggiudicato a 3 progetti Senior per un totale di 48.000 Euro e a 5 progetti Junior per un totale di 90.000 Euro (pari al 65% del budget). L'obiettivo è stato raggiunto.	Nel 2019 il budget totale di 141.000 Euro è stato aggiudicato a progetti Senior per un totale di 84.600 Euro e a progetti Junior per un totale di 56.400 Euro (pari al 40% del budget). L'obiettivo non è stato raggiunto pienamente.	Target non raggiunto pienamente
III M-1 L7D	IIIMISS. 1-Aumentare la visibilità della ricerca e dell'attività culturale dell'ateneo verso il mondo esterno	Favorire le esperienze di alternanza scuola-lavoro per gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado	IIIMISS-1-8SCIBIS		Aumentare numero ed attrattività delle esperienze di alternanza scuola-lavoro per gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado coordinate con la supervisione del COSP	3	mantenere e/o implementare il numero di posti e di candidature	almeno 20 posti; 4 candidature/ re/ posto	almeno 20 posti; 4 candidature/ re/ posto	almeno 20 posti; 4 candidature/ re/ posto	Tramite il COSP sono stati offerti 18 posti con una media di 4 candidature/ posto. Ulteriori esperienze autonome (senza il coinvolgimento del COSP) hanno offerto 27 posti, con 1 candidatura per posto. L'obiettivo è stato raggiunto per i posti totali; per le candidature via COSP.	Tramite il COSP sono stati offerti 19 posti. Ulteriori esperienze autonome (senza il coinvolgimento del COSP) hanno offerto 10 posti. L'obiettivo è stato raggiunto per i posti totali. Non è stato possibile risalire all'attrattività dell'esperienza perché in tutti i casi le selezioni sono state effettuate direttamente dalle scuole.	Target raggiunto parzialmente
III M-1 L.8	IIIMISS.1- Organizzazione di iniziative di valorizzazione, consultazione e condivisione della ricerca & iniziative di tutela della salute	Organizzare/ partecipare a progetti di divulgazione scientifica, e a eventi pubblici anche trasversali	IIIMISS-1-9SCIBIS		Organizzare/ partecipare a progetti di divulgazione scientifica, e a eventi pubblici anche trasversali	3	mantenere e/o implementare il numero di progetti/ eventi	almeno 10 eventi/ anno	almeno 10 eventi/ anno	almeno 10 eventi/ anno	Si sono tenuti 17 eventi: 1) Milano, 30 novembre 2018: Giornata di studio su Sant'Ambrogio (Cattaneo, DeAngelis); 2) Milano, 12 e 13 novembre 2018: "Second Young Gastroenterology's day & Milestones and Breakthrough in IBD", congresso internazionale (Vecchi, Pastorelli); 3) Bari, 19 e 20 ottobre 2018: Congresso GICR-IACPR Puglia "Prevenzione e riabilitazione in cardiologia" (Guazzi); 4) Milano, 13 ottobre 2018: "Football medicines strategies: da Barcellona a Milano", convegno (Esposito); 5) Milano, 2 ottobre 2018. Sala Capitolare della Basilica di Sant'Ambrogio di Milano, i primi esiti dello studio interdisciplinare scientifico guidato da Cristina Cattaneo, sui resti dei corpi di Ambrogio, Gervaso e Protaso, i tre santi maggiori della Chiesa ambrosiana; 6) Pero (MI), 29-30 settembre 2018: WORLD SPORT TOURISM SHOW. PERO ACTION SPORT DAYS (Limonta, Esposito); 7) Milano, 27 Settembre 2018: 1978-2018 I PRIMI QUARANTA ANNI DELLA LEGGE 833 Il SSN compie 40 anni: il suo futuro tra universalità e sostenibilità (Auxilia, Castaldi); 8) TREZZANO ROSA (MI), 23 settembre 2018: Tavola rotonda bullismo e sport (Invernizzi); 9) Milano, 29 giugno 2018: HUMAN CRIMINOLOGY; il pensiero criminologico e l'etnocentrismo; Dalle teorie lombrosiane all'attualità (Merzagora); 10) 17 maggio 2018: "Dolore alla spalla: una nuova cura" TV2000, canale 28, programma televisivo "Il mio medico" (Sconfienza); 11) Milano, 12 maggio 2018: "La forza muscolare dalla teoria alla pratica", convegno (Alberti); 12) 6 aprile 2018: "Tiroide: gli interventi mini-invasivi" TV2000, canale 28, programma televisivo "Il mio medico" (Sconfienza); 13) Roma, 21 marzo 2018: presso l'Accademia Romana, il convegno specialistico "Corpus sanum in mente sana" organizzato dalla Virgin Active Academy (Esposito); 14) Milano, 17-18 marzo 2018: progetto "Safe Fall-Safe School" per istruire docenti della scuola primaria e secondaria su un metodo validato di preparazione alle cadute accidentali di bambini e ragazzi (Invernizzi); 15) Milano, 26 febbraio 2018: La sicurezza in ospedale per operatori e utenti: prevenzione e gestione di conflittualità e violenza. Aula Magna della Clinica Mangiagalli del Policlinico di Milano (Auxilia); 16) 12 febbraio 2018: "trattamento infiltrativo della patologia dolorosa articolare", TV2000, canale 28, programma televisivo "Il mio medico" (Sconfienza); 17) Salerno, 09 febbraio 2018; Università degli Studi di Salerno, INCONTRO - PROGETTO VOLLEY S3 FIPAV MIUR, Keynote Speaker: Fabio Esposito. L'obiettivo è stato raggiunto.	Si sono tenuti 24 eventi: Iniziative di tutela della salute, 4 nazionali/regionali e 7 internazionali, professori Luzi, Pellai, Callus (Incontro del sottogruppo Guard Heart della European Patient Advocacy Group; Partecipazione all'incontro annuale generale e al leadership meeting della European Patient's Forum; Organizzazione dell'Incontro Annuale Generale della European Congenital Heart Disease Association (ECHDO); Partecipazione all'incontro Patients Bioforum European Medicines Agency Regulatory Science Strategy to 2025; Giovani per sempre: Alleniamo il nostro cervello; The European Association for Bioindustries, EuropaBio Patients Bio-Forum, "A Look beyond 2020 – Policy and Research Prospects for Healthcare Biotechnology"; Incontro del consiglio della European Congenital Heart Disease Organisation; Cities Changing Diabetes; Workshop per pazienti con Sindrome di Alstrom; Scuola per genitori: Incontro pubblico per genitori e docenti). Organizzazione di mostre, eventi sportivi e di pubblica utilità aperti alla comunità: 5 nazionali/ locali, 1 internazionale, professori Cattaneo, Esposito, Sardaneli, Sforza, Limonta, Gibelli, Messina (L'anatomia di Leonardo: un confronto fra arte, scienza e medicina – mostre in Milano e San Donato Milanese; Conferenze "L'Anatomia di Leonardo: un confronto fra arte, scienza e medicina" – Milano e Calt; Seminario Milano Montagna Week: "L'uomo e la montagna: un inestinguibile rapporto che ci chiede rispetto", il ventre e nel ventre. Riflessioni sull'infanzia dall'antichità a oggi). Partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti: 7 nazionali/ regionali, professori DeAngelis, Pellai (La scomparsa di persone: una sfida per le istituzioni- Convegno sul fenomeno delle persone scomparse; Partecipazione in qualità di scrittore al Festival letterario Pordenonelegge 2019; Partecipazione al Festival della Mente, Sarzana 2019; a tutto volume; Fiera del Libro di Como; Festival Con-Vivere 2019; Lo sguardo dei bambini sul futuro: 30 anni di Convenzione sui diritti dei bambini).	Target raggiunto