

PIANO STRATEGICO 2017-2019 (ATENE0)		PIANO TRIENNALE DEI DIPARTIMENTI 2018-2020							TARGET Valori soglia da raggiungere		
		DIPARTIMENTO : Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco" DIRETTORE: prof. Massimo Galli									
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	
AQ	Implementare il sistema AQ di Dipartimento individuando con chiarezza i ruoli, i flussi informativi e i livelli di responsabilità	Implementare un sistema di monitoraggio e analisi dei risultati della ricerca interno al Dipartimento	AQ-1-DIP		La Commissione per la valutazione della produzione scientifica (CVPS) avrà il compito di monitorare la ricerca dipartimentale (quantità di pubblicazioni pro capite all'anno e loro qualità) e di individuare criticità nella ricerca (es.: docenti inattivi)	3	n° articoli inseriti in AIR, generazione di un prospetto con la rilevazione bibliometrica per singolo ricercatore del dipartimento	Si	10% sul progresso	10% sul progresso	
		Avviare un sistema di monitoraggio delle attività di Terza Missione e di analisi dell'impatto delle attività rivolte al pubblico	AQ-2-DIP		Istituzione di un "Ufficio Terza Missione" (UTM) di valutarne l'impatto delle attività rivolte al pubblico attraverso la rilevazione delle visualizzazioni e dei commenti sui social networks e dell'impegno dei docenti e del PTA	3	n° delle visualizzazioni di video, n° dei commenti positivi (Like sui social networks, n° giornate o mesi/uomo dei docenti e del PTA	NO	50%	30% sul 2019	
RIC-1	Dare visibilità sociale e accesso aperto ai risultati della ricerca verso la comunità scientifica e verso le società in coerenza con le linee guida LERU e con la missione dell'università pubblica	Implementare l'archiviazione dei dati della ricerca secondo i principi FAIR dichiarati nella policy su Research Data Management	RIC-1-1DIP		Implementare ed aderire al progetto di Ateneo basato sull'utilizzo di DATAVERSE software opensource elaborato dalla Università di Harvard che serve per l'archiviazione dei dati della ricerca e per la loro conservazione a lungo termine. I dati della ricerca, correttamente metadati, saranno archiviati secondo le linee indicate in: LERU Roadmap for Research Data.	3	n° di dataset della ricerca archiviati sul DATAVERSE per professore/ricercatore in organico	NO	30%	50%	
RIC-3	Aumentare la capacità di partecipazione e l'attrattività di risorse in bandi competitivi di ricerca in ambito nazionale e internazionale incentivando le nuove proposte progettuali (finanziamento di Ateneo - Transition Grant	Supportare ed incoraggiare la progettualità del Dipartimento, con sostegno alle aree più deboli di ricerca in ambito nazionale e internazionale	RIC-3-1DIP	€ 46500,00 + € 26000,00	Investire in linee di ricerca (attraverso l'utilizzo dei Fondi Linea 2-Azione B del Piano di Sostegno della Ricerca e/o risorse aggiuntive del Dipartimento) mirate a favorire integrazione e collaborazione tra i settori di ricerca di base e clinica del Dipartimento coinvolgendo SSD ad alta e bassa produttività in uno stesso progetto. Riferimento: Delibera di Dipartimento riguardo assegnazione fondo linea 2-2018.	3	n° di progetti di rete di professori/ricercatori finanziati	2 progetti (Linea 2)+ 2 progetti (risorse Dipartimento)	2 progetti	2 progetti	
		Supportare ed incoraggiare la progettualità del Dipartimento, con sostegno ai giovani ricercatori	RIC-3-2DIP	€ 46500,00	Investire in linee di ricerca proposte da giovani ricercatori, RTD-A e RTD-B (attraverso l'utilizzo dei Fondi Linea 2-Azione A del Piano di Sostegno della Ricerca) mirate a favorire integrazione e collaborazione tra i settori di ricerca di base e clinica del Dipartimento. Riferimento: Delibera di Dipartimento riguardo assegnazione fondo linea 2-2018.	3	n° di progetti di rete di giovani ricercatori, RTD-A e RTD-B finanziati	3 progetti	2 progetti	2 progetti	
		Creare reti di collaborazioni con professori/ricercatori stranieri	RIC-3-3DIP		La CVPS intende presentare durante un Consiglio di Dipartimento o tramite un seminario divulgativo il sito della Commissione Europea: http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/organisations/active_req_f_or_partners.html?ccm2id=31088509 che riporta le opportunità di collaborazione per la presentazione di progetti a livello Europeo, con l'intento di incentivare i professori/ricercatori del DIBIC ad inserire il proprio programma di ricerca sul suddetto sito	3	n° di progetti inseriti nella piattaforma europea	2	5% sul progresso	5% sul progresso	
		Creare reti di collaborazioni con professori/ricercatori stranieri	RIC-3-4DIP		Inoltre il DIBIC intende aderire a Scival per individuare punti di forza e debolezza della ricerca svolta dal Dipartimento, sia per ricercare eventuali partner per progetti, sia come elemento di confronto con altri Dipartimenti su indicatori riconosciuti a livello globale. La CVPS si occuperà di monitorare con cadenza almeno annuale l'utilizzo dello strumento da parte del personale del DIBIC	3	n° utilizzi del portale	NO	10% sul progresso	10% sul progresso	
FOR-5	FORS - Sviluppare un modello di Research enriched Education e sviluppare un approccio culturale alla didattica in cui i docenti prendano parte al processo di innovazione delle metodologie didattiche focalizzato sullo studente e sull'utilizzo di nuove tecnologie.	Sviluppare un modello di blended learning, hands-on learning e research enriched learning.	FOR-5-1DIP	€ 10.000,00	Nomina di un responsabile e di un gruppo di lavoro per la didattica innovativa che si occupi dell'aggiornamento degli spazi didattici (aula informatica, aula per didattica online) e dell'avanzamento del laboratorio di simulazione didattica	3	numero di insegnamenti che adottano parzialmente o totalmente il modello	nomina responsabile; aggiornamenti attrezzature/ aule	3	6	
		Affiancamento della didattica tradizionale alla didattica online interattiva	FOR-5-2DIP		Promozione all'adozione di modelli didattici innovativi attraverso la realizzazione di micromoduli di didattica online interattivi e verifica della loro efficacia formativa attraverso la somministrazione di un questionario realizzato ad hoc	3	numero di insegnamenti che adottano micromoduli di didattica online	NO	2	4	
		Diffusione utilizzo piattaforma Moodle	FOR-5-3DIP		Promozione dell'utilizzo della piattaforma gratuita Moodle anche ispirandosi alle esperienze già in atto in altre università italiane (es. Università di Padova https://www.unipd.it/elearning)	3	numero di insegnamenti che adottano parzialmente o totalmente il modello	NO	2	4	
IIIMISS 1	Aumentare la visibilità della ricerca e dell'attività culturale dell'Ateneo verso il mondo esterno	Creazione di una Commissione Terza Missione (CTM) per il coordinamento e la pubblicizzazione delle attività svolte attraverso strumenti di informazione dell'opinione pubblica (social networks, piattaforme web per la condivisione e visualizzazione in rete di video, stampa, radio e TV) e miglioramento del sito dipartimentale.	IIIM-1-1DIP		Sviluppare un coordinamento dipartimentale responsabile della pubblicizzazione delle attività di Terza Missione attraverso il riordino del sito dipartimentale, la creazione di pagine dedicate in social network, la pubblicazione di video inerenti le attività su piattaforme web, la ricerca di contatti con il mondo della stampa, della radio e della TV	3	n° di attività pubblicizzate	NO	30%	60%	
		Publicizzazione della proposta dipartimentale nell'ambito dell'alternanza scuola-lavoro	IIIM-1-2DIP		Migliorare la presentazione dell'offerta sul sito dipartimentale, anche attraverso l'individuazione di un contatto organizzativo diretto, e avviare un programma di pubblicizzazione presso le Scuole secondarie di secondo grado del territorio attraverso l'invio di una lettera di presentazione del Dipartimento e di una brochure descrittiva delle attività proposte	3	n° si studenti delle Scuole secondarie di secondo grado del territorio partecipanti ad attività di alternanza scuola-lavoro	60	10% del progresso	10% del progresso	