

Responsabile tecnico Chimica e Farmacia - Paola Manconi

PRESIDIO		Unità organizzativa responsabile	OBIETTIVI		Indicatore	Peso	Conti di Bilancio/ Risorse finanziarie	Dati di partenza 2020	Target 2021	Target 2022	Target 2023
Politico	Gestionale		Strategici	Operativi							
Delegato/ Direttore Dipartimento	Dirigente/ responsabile UA										
Direttore di dipartimento di Chimica	Direttore generale	Responsabile tecnico	Migliorare la qualità e la quantità della Ricerca	STRUMENTAZIONE Mappatura dettagliata delle risorse tecnologiche dei Dipartimenti volta a migliorare i servizi offerti	- Censimento Operatori responsabili degli strumenti censiti - Censimento Operatori Disponibile alla supervisione	5	16 strumenti censiti Nessun Contratto di assistenza presente 0 strumenti Cesar presenti nel dipartimento	- Censiti Operatori responsabili (100%) - Censiti Operatori Disponibile alla supervisione (100%) - Coordinamento di questa iniziativa con il responsabile del CeSAR N.B.: La possibilità di condividere uno strumento è legata alla disponibilità di personale tecnico e alla disponibilità di spazi. Poiché sia il Personale tecnico che gli spazi sono cronicamente carenti ogni stima è puramente ipotetica.			
				Creazione di una Mappa dettagliata della collocazione, funzionalità, disponibilità e fruibilità della grande strumentazione presente nei Dipartimenti, per agevolare il personale dell'ateneo e gli operatori presenti sul territorio nell'individuazione delle risorse tecnologiche in grado di rispondere alle esigenze di Ricerca e Lavoro							
				-Avvio Censimento grande strumentazione -Definizione operatività dello strumento -Fruibilità INTERDIPARTIMENTALE -Presenza di Personale per tutoraggio e assistenza -Presenza di un contratto di Assistenza -Presenza di Strumenti CESAR e loro operatività							
			Migliorare la qualità e la quantità della Ricerca	IMPIANTI GAS Mappatura dettagliata delle risorse tecnologiche dei dipartimenti volta a migliorare i servizi offerti	N° Impianti censiti	5	1 impianto censito nel palazzo di via Muroli 23 (elio, idrogeno , aria compressa, azoto) 1 impianto censito nel palazzo dei laboratori didattici (ex-Farmacia) in via Vienna (elio , idrogeno, azoto, aria e GPL) i due impianti censiti censiti sono Funzionanti e utilizzati.	- Individuate priorità - Definiti costi - Censimento impianto gas ex dip. Chimica N.B.: La possibilità di ripristino di un impianto è legata alla disponibilità di Fondi. Non gestendo alcun tipo di fondo qualunque stima è meramente ipotetica			
			Migliorare la qualità e la quantità della Ricerca	REAGENTARI Mappatura dettagliata delle risorse tecnologiche dei dipartimenti volta a migliorare i servizi offerti -	N° Reagenti Censiti	60	2081 Reagenti Censiti	- 3000 Reagenti Censiti -implementato database interdipartimentale			
Migliorare la qualità e la quantità della Ricerca	DIPARTIMENTO DI CHIMICA E FARMACIA Ricognizione Collezioni di Materiali Scientifici botanici appartenenti ai due erbari del dipartimento, valutazione della possibilità di accorpate i medesimi, in parte o in toto, con creazione/aggiornamento di Database Specifici. Creazione, avvio e aggiornamento di un Database dei Materiali provenienti dai due erbari situati nelle due strutture : di Piandanna e di via Muroli 23 da mettere a disposizione della comunità scientifica dell'Ateneo e degli Enti Nazionali e Internazionali	N° schede censite e trasferite	30	nessuna ricognizione ed ispezione dei materiali botanici e valutazione sulla qualità degli stessi; nessuna individuazione della sede in cui trasferire gli stessi; nessun trasferimento dei materiali botanici; nessuna Creazione/aggiornamento database specifico e digitalizzazione del materiale botanico;	Ricognizione ed ispezione dei materiali botanici e valutazione sulla qualità degli stessi; fatto individuazione della sede in cui trasferire gli stessi; fatto trasferimento dei materiali botanici; 5% lavoro fatto Creazione/aggiornamento database specifico e digitalizzazione del materiale botanico; 5% lavoro fatto						