

RIPARTIZIONE TECNICA

2. DAGLI OBIETTIVI STRATEGICI AGLI OBIETTIVI OPERATIVI

Area strategica	Obiettivi strategici 2014-2016	Obiettivo operativo 2014	Indicatore	Target 2014
Servizi	Potenziamento e razionalizzazione delle strutture didattiche e dei servizi di segreteria per gli studenti dell'Ateneo al fine di migliorare la fruibilità dei corsi, l'efficacia della didattica e fornire un servizio di segreteria più vicino alle sedi di studio	Manutenzione straordinaria delle aule didattiche con interventi di miglioramento energetico (alcune aule di Economia)	predisposizione progetto per il miglioramento climatico per l'approvazione in CDA	31/12/2014 Validazione progetto
		realizzazione di un aula didattica da circa 90 posti presso via del Giochetto	Numero posti 90	31/12/2014 90 posti
		Realizzazione di un aulario presso via del Giochetto con tre aule.	Numero posti attivati (250 posti)	31/12/2014 250 posti
		Realizzazione di una portineria e di una aula studio/aggregazione presso Via del Giochetto	Numero posti circa 100 posti	31/12/2014 100 posti
		Realizzazione di tre aule in via della Tartaruga	Numero posti attivati	31/12/2014 100 posti
		Avvio di un piano di occupazione e riutilizzo di Via del Giochetto da far approvare al CDA	Realizzazione di un progetto di occupazione e riutilizzo degli spazi di via del Giochetto	Validazione progetto preliminare al 31/12/2014
		Esecuzione dei lavori per il trasferimento delle segreterie studenti (Front-Office)	% di strutture trasferite	100% al 31/12/2014
		Recupero di alcuni spazi presso i dipartimenti da destinare a didattica ed in particolare ad aggregazione	Numero di posti di aggregazione (circa 50)	50 posti di aggregazione al 31/12/2014
		Studio di fattibilità e valutazione di recupero della struttura esistente o realizzazione di	Studio di fattibilità e DPP	Conclusione di studio di fattibilità e DPP per il 31/12/2014.

Allegato 5 PIANO DELLE PERFORMANCE 2013 – 2015 REV. 02 AGGIORNAMENTO 2014
obiettivi operativi 2014 Dirigente della Ripartizione Tecnica

		una nuova struttura per le esigenze di Scienze Motorie e per le strutture collegate.		
--	--	--	--	--