Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



MODELLO A

Al Direttore del Dipartimento STeBiCeF Prof. Vincenzo Arizza

Oggetto: Band	o STeBiCeF	- Don	nanda per l	lo svolgim	ento di att	ività
di didattica	integrativa	а	supporto	dell'insegnamento		di
				del	CdS	in
	, erc	ogata	I semestre	A.A. 2025	5/2026.	
II/La sottoscritt	o/a					
nato/a	a					il
	codi	ice fis	scale			
residente	а					Via
			n	c	.a.p	
e-mail				in s	servizio pre	esso
Tel		Γel. C	ellulare			
Qualifica: Professore, R presso l'Univers Soggetto es scientifici e/o pr Assegnista di Professore/R Palermo; Personale (te Studi di Palerm	sità degli Stud terno all'Univ ofessionali; Ricerca; ticercatore in cercatore di a cnico amminis o;	i di Pa versità quies altre U strativ	alermo; à in posse scenza del Iniversità de vo e bibliote	esso di ad l'Università	eguati req degli Stud	uisiti di di

CHIEDE



Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche

Direttore: Prof. Vincenzo Arizza



ncarico p	er lo s	svolgiment	
Corso	di	Studio	di
	•		
propone Consiglio o trasme de del ban conologie Studi d des certifica	nte, co di Amm tterà l'a do (a.a Biologi i Pale na elett ata, ne	on il Rettor ninistrazion autorizzazi a. 2025/20 iche Chimi ermo in c tronica e d i termini e	e, il ne; one)26) che data i un con
di validità	;		
	corso	corso di Corso di corso di corso di corso punite coria, come previ consiglio di Ammo, trasmetterà l'a conologie Biolog Studi di Pale corsi di firma elett ca certificata, ne cerimento prima di validità; In f	aci sono punite ai sensi eria, come previsto dall'art inità entro il quarto grado proponente, con il Rettoro, trasmetterà l'autorizzazi e del bando (a.a. 2025/20 conologie Biologiche Chimi Studi di Palermo in consi di firma elettronica e de ca certificata, nei termini e erimento prima dell'eventu