



**VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO
"BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA"
N. 4 DEL 6/9/2016 - A.A. 2015/2016**

L'anno 2016 addì 6 del mese di settembre alle ore 15,00 in seduta telematica si riunisce il CCS di Biologia Molecolare e Applicata.
Vale la regola del silenzio assenso.

NOMINATIVO	P	G	A
BACCHETTI TIZIANA	X		
BARUCCA MARCO	X		
BIAVASCO FRANCESCA	X		
BIZZARO DAVIDE	X		
CACCIAMANI TIZIANA	X		
CANAPA ADRIANA	X		
CIANI MAURIZIO	X		
COMITINI FRANCESCA	X		
DAMIANI ELISABETTA	X		
GALEAZZI ROBERTA	X		
GIOVANETTI ELEONORA	X		
LA TEANA ANNA	X		
MARIANI PAOLO	X		
MOBBILI GIOVANNA	X		
NORICI ALESSANDRA	X		
RINALDI SAMUELE	X		
SPINOZZI FRANCESCO	X		
TANFANI FABIO	X		
TRUZZI CRISTINA	X		

Presiede la seduta il Prof. Fabio Tanfani.

Assiste alla seduta la Sig.ra Paola Baldini con il compito di supporto alla verbalizzazione.

Il Presidente apre la seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

1. Scheda SUA-CdS (scadenza settembre 2016): quadri B6, B7, C1, C2, C3;
2. Schede insegnamento e coordinamento programmi.



OGGETTO N. 1 – SCHEDA SUA-CdS (scadenza settembre 2016): quadri B6, B7, C1, C2, C3

Il Presidente ha trasmesso ai componenti del Consiglio le schede SUA-CdS per la compilazione dei quadri B6, B7, C1, C2, C3.

Le relazioni da inserire dovranno essere approvate per il successivo aggiornamento sul sito del MIUR.

I grafici e le corrispondenti relazioni relative ai quadri suindicati saranno presenti anche nel sito web del Dipartimento al link:

<http://www.disva.univpm.it/content/allegati-scheda-sua-biologia-molecolare-e-applicata-20162017>

Il Consiglio di Corso di Studio esprime parere favorevole alla Scheda SUA-CdS in oggetto.

OGGETTO N. 2 – SCHEDE INSEGNAMENTO E COORDINAMENTO PROGRAMMI

Il Presidente ha invitato i docenti del corso di studi a verificare nel sito del Dipartimento il corretto inserimento dei programmi degli insegnamenti secondo le disposizioni AVA ed eventualmente ad apportare modifiche qualora vi fossero sovrapposizioni di contenuti.

Il Consiglio ne ha preso atto.

IL PRESIDENTE
Prof. Fabio Tanfani