



**Seduta telematica del Consiglio di Facoltà di Biologia e Farmacia del
28/01/2021**
Resoconto

1. Comunicazioni del Presidente:	Dispositivo	N. Delibera
Informazioni relative all'avvicendamento del personale tecnico amministrativo a supporto della Facoltà;	Presa d'atto	
Prossima assegnazione del Budget 2021 e criteri di suddivisione;	Presa d'atto	
Invito a presentare progetti finanziabili sui fondi relativi alla quota di perequazione a disposizione del Rettore;	Presa d'atto	
Approvazione del progetto presentato dalla Facoltà per l'informatizzazione dei laboratori;	Presa d'atto	
Approvazione del finanziamento richiesto per i lavori di miglioramento delle aule C e D e del finanziamento per la strumentazione dei laboratori condivisi;	Presa d'atto	
Ripresa della didattica in modalità mista durante il secondo semestre.	Presa d'atto	
Altri punti all'ordine del giorno:	Dispositivo	N. Delibera
2. Approvazione verbali riunioni del 3/12/2020, 18-21/12/2020, 15-18/01/2021;	Approvazione all'unanimità	2/21
3. Offerta formativa 2020-2021: modifiche coperture	Approvazione all'unanimità	3/21
4. Offerta formativa 2021-2022: - Modifiche di Ordinamento Biologia Cellulare e Molecolare e Conservazione e Gestione della Natura e dell'Ambiente - Attivazione Corsi di Studio (Regolamenti coorte 2021);	Approvazione all'unanimità Approvazione all'unanimità	4/21 5/21
5. Bandi docenza e tutor II sem. a.a. 2020/2021: si sottopongono ad approvazione solo i bandi di docenza e il rinnovo dei contratti dei tutor, per la voce "Bandi tutor" si rimanda alla successiva riunione.	Approvazione all'unanimità	6/21
6. Tipologia TOLC a.a. 2021/2022;	Approvazione all'unanimità	7/21
7. Varie ed eventuali: richiesta di un intervento dell'Ateneo per ottenere una priorità vaccinale per gli studenti della Facoltà di Biologia e Farmacia, con massima priorità per i laureandi della triennale, magistrale, e magistrale a ciclo unico che intendono frequentare il tirocinio in presenza, e per gli studenti in partenza con un programma di internazionalizzazione	Presa d'atto	