





Seminari di Dipartimento 2021

Piattaforma MS Teams, DSV Seminars

	TITOLO	DATA
F. NAPOLETANO	Comprendere e intervenire sulle malattie dell'invecchiamento: Drosophila come piattaforma di discovery e di test farmacologici in vivo	31 marzo ore 9
M. GERDOL	Genomica comparata dei bivalvi: verso una migliore comprensione del ruolo adattativo dei pan-genomi	8 aprile ore 12
G. SORRENTINO	Cellule staminali adulte per la medicina rigenerativa e come modello di malattie epatiche croniche	14 aprile ore 12
M. PELIN	Studi in vitro ed in vivo per la caratterizzazione di effetti tossici dopo esposizione cutanea	28 aprile alle 12
F. SORS	Suono e sport: il ruolo delle informazioni acustiche nell'anticipazione delle azioni avversarie	6 maggio ore 17
M. RENZI	Ecotossicologia: ricerca applicata e supporto alla gestione degli ecosistemi	12 maggio ore 11
G. BAJ	Morfologia neuronale e dinamica mitocondriale nella Sindrome di Rett	21 maggio ore 12
M. MURGIA	Associazioni spaziali per grandezze numeriche e non-numeriche: il ruolo dell'ordine e della magnitude negli effetti SNARC e simil-SNARC	27 maggio ore 17
F. MALFATTI	Da definirsi	4 giugno ore 11
A. BERGAMO	Ricostruire in vitro il microambiente epatico per studiare caratteristiche e comportamento delle metastasi da carcinoma colorettale.	10 giugno ore 12
L. CINGOLANI	Integrins in synaptic excitability: relevance for neurodevelopmental disorders	17 giugno ore 12
F. CANDOTTO CARNIEL	Da definirsi	da definirsi









