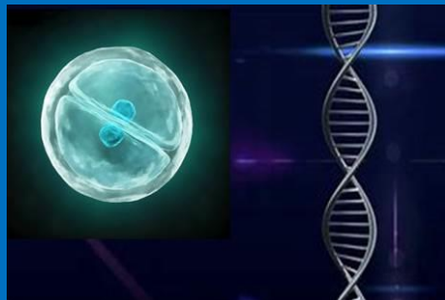


Area Funzionale di Biologia Molecolare e dello Sviluppo



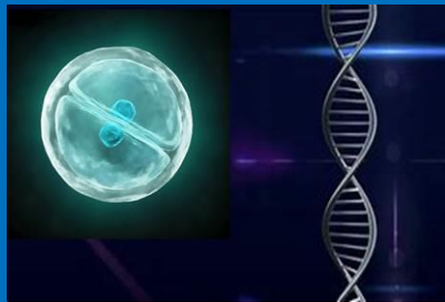
L'area di **Elettroforesi e PCR** è attrezzata con 9 macchine per PCR e con la strumentazione necessaria alla preparazione di gel di agarosio, alla corsa elettroforetica, all'acquisizione di immagini UV, alla quantificazione di acidi nucleici (NanoDrop).

secondo piano Ala EST, #235

Responsabile: **Alessandro Amoroso**
alessandro.amoroso@szn.it

Strumentazione prenotabile	Descrizione	
PCR HYBAID Express #1	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL rapido 3°C al secondo tra 4 e 99°C Coperchio riscaldato con regolazione automatica	
PCR HYBAID Express #2	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL rapido 3°C al secondo tra 4 e 99°C Coperchio riscaldato con regolazione automatica	
PCR HYBAID PX2	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL compensa attivamente la differenza tra la temperatura programmata e quella effettiva	
PCR BIORAD C1000 #1	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL Touch screen a colori per una facile programmazione	
PCR BIORAD C1000 #2	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL Touch screen a colori per una facile programmazione	
PCR MJResearch PTC 100	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL temperature da 0°C a 105°C coperchio riscaldato	
PCR MJResearch MiniCycler PTC 150	Termociclatore per 25 campioni 0,2mL temperature da -9°C a 105°C coperchio riscaldato	
PCR GeneAmp 2700	Termociclatore per 96 campioni 0,2mL coperchio riscaldato	
PCR EPENDORF Mastercycler	Termociclatore per 25 campioni 0,2mL temperature da 4°C a 99°C coperchio riscaldato	

Area Funzionale di Biologia Molecolare e dello Sviluppo



L'area di **Elettroforesi e PCR** è attrezzata con 9 macchine per PCR e con la strumentazione necessaria alla preparazione di gel di agarosio, alla corsa elettroforetica, all'acquisizione di immagini UV, alla quantificazione di acidi nucleici (NanoDrop).

secondo piano Ala EST, #235

Responsabile: **Alessandro Amoroso**
alessandro.amoroso@szn.it

Strumentazione Prenotabile	Descrizione	
Bagnetto Termostato JULABO SW22	Bagnomaria con agitazione 20-200rpm corsa 15mm, Timer fino a 9:59 h:min, temperatura ambiente fino a 99°C, vasca fino a 20 litri 50x30x18 cm	
Bagnetto Termostato GFL	Bagnomaria temperatura ambiente fino a 99°C vasca 7 litri 24x20x14 cm	
Stufa per Ibridazione FINEPCR	Incubatore rotante 7-40 rpm per tubi ibridazione temperatura ambiente fino a 80°C timer 99:59 h:min w36xd27xh54	
Stufa per Ibridazione TECNE	Incubatore rotante 1-20 rpm per tubi ibridazione temperatura ambiente fino a 100°C w38xd28xh55	