

**SCHEDA DISPONIBILITA' PER ATTIVITA' DI LABORATORIO PER ESAME FINALE (Laurea)  
CDL BIOTECNOLOGIE INTERFACOLTA' (triennale)**

<b>Relatore o co-relatore:</b>	
Nome:	Mario Pirisi (Minisini Rosalba)
Ruolo*:	Prof Ordinario
Disciplina*:	MED 09
<i>* nel caso di laboratorio extra-universitario indicare la struttura</i>	
Recapito telefonico e/o mail	<a href="mailto:minisini@med.unipmn.it">minisini@med.unipmn.it</a> 0321 660536
<b>Relatore garante:</b>	
(nel caso di co-relatore esterno ai Dipartimenti afferenti al cdl)	
<b>N° tirocini disponibili I semestre</b>	.....
<b>N° tirocini disponibili II semestre</b>	1
<b>Titolo e descrizione attività proposta</b>	(max 500 caratteri circa)
Clonaggio delle due varianti (61A/G) del promotore dell'Epidermal Growth Factor e del cDNA dell'EGF stesso, nel sistema di espressione lenti virale.	
<b>Pubblicazioni recenti più significative</b>	(max 4) 1° autore, titolo, rivista, anno:
Association between the epidermal growth factor rs4444903 G/G genotype and advanced fibrosis at a young age in chronic hepatitis C.Falletti E et al, Cytokine. 2012 Jan;57(1):68-73.	
A functional polymorphism in the epidermal growth factor gene is associated with risk for hepatocellular carcinoma.Abu Dayyeh BK et al, Gastroenterology. 2011 Jul;141(1):141-9.	