



**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE TECNICHE E DELLE PROFESSIONI
SANITARIE APPLICATE ALLA SANITA' PUBBLICA XL CICLO - A.A. 2024/2025**

**MODULO PER LA SCELTA DEI PROGETTI CON INDICAZIONE DELL'ORDINE DI
PRIORITÀ**

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a il _____
a _____ residente in _____, ai sensi dell'art. 8 del
bando di selezione indetto con D.R. n. 887 del 21.06.2024, dichiara il seguente **irrevocabile** ordine
di priorità nella scelta del progetto da svolgere durante la frequenza del corso di Dottorato di
ricerca in Scienze tecniche e delle professioni sanitarie applicate alla sanità pubblica XL ciclo -
A.A. 2024/2025:

ORDINE DI PRIORITÀ DEI PROGETTI DI INTERESSE	TITOLO PROGETTI PROPOSTI	DOCENTE PROPONENTE	EVENTUALE FONTE DEL SOSTEGNO FINANZIARIO
	Il recupero della deglutizione nei pazienti sottoposti a laringectomia parziale: individuazione di fattori prognostici e loro impiego per una corretta indicazione chirurgica.	Prof.ssa Eugenia Allegra	ATENEO/ SENZA BORSA
	Il Ruolo delle Cellule Stromali del Sistema Immunitario nel Processo Angiogenetico e Linfoangiogenetico del Tumore Colo-rettale in Pazienti sottoposti a Chirurgia Radicale	Prof. Michele Ammendola	ATENEO/ SENZA BORSA
	Sviluppo e Validazione in lingua italiana del Digit in Noise test	Prof. Giuseppe Chiarella	ATENEO/ SENZA BORSA
	Valutazione della sicurezza e dell'aderenza alla terapia con farmaci biologici utilizzati in dermatologia, gastroenterologia e reumatologia	Prof. Giovambattista De Sarro	ATENEO/ SENZA BORSA
	Tecnologie digitali, stampa 3D e programmazione chirurgica computer-assistita in odontoiatria.	Prof. Amerigo Giudice	ATENEO/ SENZA BORSA



**CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE TECNICHE E DELLE PROFESSIONI
SANITARIE APPLICATE ALLA SANITA' PUBBLICA XL CICLO - A.A. 2024/2025**

**MODULO PER LA SCELTA DEI PROGETTI CON INDICAZIONE DELL'ORDINE DI
PRIORITÀ**

	Valutazione dell'utilizzo dei concentrati piastrinici autologhi in odontoiatria, chirurgia orale e maxillo-facciale	Prof. Amerigo Giudice	ATENEO/ SENZA BORSA
	Aderenza alla politerapia cronica nei pazienti over 65	Prof. Carmelo Nobile	ATENEO/ SENZA BORSA
	Valutazione dell'impatto di un ambulatorio vaccinale ospedaliero sulla copertura vaccinale in categorie a rischio	Prof.ssa Claudia Pileggi	ATENEO/ SENZA BORSA
	Impiego dei calcolatori di rischio cardiovascolare per la valutazione a lungo termine del rischio di eventi acuti nella popolazione giovane-adulta (30-40 anni).	Prof.ssa Claudia Pileggi	ATENEO/ SENZA BORSA
	Ruolo dell'Heart Team nella gestione del paziente cardiopatico "fragile": valutazione multidisciplinare e multifunzionale	Prof. Giuseppe Santarpino	ATENEO/ SENZA BORSA

Luogo e data

Firma leggibile

Note per la compilazione:

- 1) Inserire nelle prime caselle della prima colonna, in corrispondenza di ciascun progetto, il numero che esprime l'ordine di priorità (n. 1 in corrispondenza del progetto preferito, n. 2 in corrispondenza del progetto preferito come secondo, etc.);
- 2) È in ogni caso fortemente raccomandato selezionare tutti i progetti.