



Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B – tipologia II, per il Settore Scientifico-Disciplinare MED/13 – Endocrinologia, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia dell'Università Campus Bio-Medico di Roma

Facoltà Dipartimentale	Medicina e Chirurgia
Tema della Ricerca in italiano	Ruolo delle modifiche ossidative posttraduzionali nella immunopatogenesi del diabete
Tema della Ricerca in inglese	Role of oxidative posttranslational modifications in diabetes immunopathogenesis
Descrizione sintetica della Ricerca in italiano (max 1000 caratteri)	L'obiettivo della ricerca sarà studiare il coinvolgimento delle modifiche posttraduzionali degli antigeni beta-cellulari nello sviluppo del diabete tipo 1 al fine di sviluppare nuovi biomarcatori di malattia e potenziali target terapeutici
Descrizione sintetica della Ricerca in inglese (max 1000 caratteri)	The aim of the project will be to study the involvement of posttranslational modifications of beta-cell antigens in the pathogenesis of type 1 diabetes, to develop novel biomarkers of the disease and potential therapeutic targets
Responsabile Scientifico	Prof. Paolo Pozzilli
Settore Scientifico Disciplinare	MED/13 – Endocrinologia
Conoscenze e competenze linguistiche	Inglese

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]