|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Anno** | **Docente** | **Titolo** | **CFU** |
| **II** | **Prof.ssa Maria Fiore** | **Sistemi di gestione della qualità** | **0,5** |
| **II** | **Dott. José Antonio Maieli Diaz** | **Uso e gestione della micropipetta** | **0,5** |
| **II** | **Dott. José Antonio Maieli Diaz** | **Uso e gestione della bilancia analitica** | **0,5** |
| **II** | **Dott.ssa Carmela Diolosà** | **Accettazione e refertazione campioni** | **0,5** |
| **II** | **Dott.ssa Alfina Grasso** | **Assicurazione della qualità dei risultati** | **0,5** |
| **II** | **Prof. Massimo Libra** | **Tecniche innovative per la ricerca oncologica** | **0,5** |
| **II** | **Dott. Sebastiano Costanzo** | **La preparazione degli emocomponenti** | **0,5** |
| **II** | **Dott. Giuseppe Fallico** | **Primo soccorso BLS-D** | **0,5** |
| **III** | **Prof. Venerando Rapisarda** | **Valutazione dell'esposizione occupazionale: il ruolo del laboratorio** | **0,5** |
| **III** | **Prof.ssa Lidia Puzzo** | **Citologia diagnostica dell'apparato respiratorio** | **0,5** |
| **III** | **Dott. Giuseppe Mascali** | **Diagnostica di laboratorio dell'ischemia miocardica** | **0,5** |
| **III** | **Prof. Gaetano Magro** | **Diagnostica citologica nella malattia tiroidea** | **0,5** |
| **III** | **Dott. Gennaro La Delfa** | **Antidoping: il ruolo del laboratorio** | **0,5** |
| **III** | **Dott.ssa Francesca Scuderi** | **Preparati galenici** | **0,5** |
| **III** | **Dott.ssa Giuseppina Fassari** | **Preparati antiblastici** | **0,5** |
| **III** | **Dott. Vincenzo Caruso/Dott.ssa Emilia Medulla** | **La diagnostica delle emoglobinopatie** | **0,5** |
| **III** | **Dott.ssa Maria Concetta Fornito** | **Il ruolo del tecnico di laboratorio nella medicina nucleare** | **0,5** |
| **III** | **Dott. Santi Sciacca** | **La diagnostica immunoematologica** | **0,5** |
| **III** | **Dott. Fabio Tortorici** | **Tecniche per la valutazione idrogeologica per la potabilità** | **0,5** |
| **III** | **Ing. Renato Savarese** | **Norme di sicurezza da adottare per il campionamento delle acque** | **0,5** |
| **III** | **Dott.ssa Daniela Aita** | **Le applicazioni delle tecniche analitiche in relazione ai controlli previsti dalla normativa delle acque** | **0,5** |
| **II** | **Prof.ssa Margherita Ferrante**  | **HACCP e controllo di qualità degli alimenti** | **1** |
| **III** | **Dott.ssa C. Copat** | **Food Safety and Chemical Risk Assessment**  | **2** |
| **II e III** | **Dott. Alessandro Condorelli** | **Responsabilità professionale del sanitario in ambito riabilitativo** | **1** |
| **III** | **Dott. Michele Tuttobene** | **Accreditamento e appropriatezza trasfusionale il ruolo del TSLB** | **0,5** |
| **I, II e III** | **Prof. Antonio Cristaldi** | **Metodi cromatografici applicati alla valutazione del rischio**  | **2** |
| **I, II e III** | **Prof. Antonio Cristaldi** | **Principi di cromatografia liquida: metodiche e applicazioni** | **2** |
| **I, II e III** | **Prof. Antonio Cristaldi** | **Il laboratorio di igiene ambientale: dalla teoria alla pratica** | **4** |
| **I, II e III** | **Dott.ssa Eloise Pulvirenti** | **Contaminanti ambientali emergenti: le microplastiche. Qual è il loro impatto sull’ambiente?** | **2** |
| **I, II e III** | **Dott.ssa Claudia Favara** | **Il ruolo delle microplastiche nella contaminazione alimentare. Dal packaging alla tavola.** | **2** |
| **II e III** | **Prof.ssa Margherita Ferrante**  | **Giornata Salute e Ambiente** | **1** |
| **III** | **Dott. Giorgio Spadaro** | **Risvolti medico-legali nelle determinazioni di laboratorio** | **0,5** |
| **II e III** | **Dott. Pietro Zuccarello** | **Tecniche di indagine in Tossicologia Forense** | **2** |
| **I,II e III** | **Prof.ssa Maria Fiore** | **Abitudini alcoliche, interventi di prevenzione a breve termine e implicazioni medico-legali**  | **0,5** |
| **I,II e III** | **Prof.ssa Maria Fiore** | **Tabagismo: interventi per la prevenzione a breve termine** | **0,5** |
| **II e III** | **Prof.ssa Margherita Ferrante**  | **Come si interpreta un lavoro scientifico** | **0,5** |
| **II e III** | **Dott.ssa Carmelina Trovato** | ***Work-flow* in anatomia patologica: dal macroscopico al microscopico ed al *digital*.** | **1** |