

| | | | |
|--|--|---------------|--|
| NOMBRE UNIVERSIDAD | UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO | | |
| CODIGO UNIVERSIDAD | IBARI01 | PAIS | ITALIA |
| NOMBRE DEL CENTRO DE IMPARTICION CLASES | Università degli Studi di Bari Aldo Moro | | |
| DIRECCIÓN POSTAL | Università degli studi di Bari Aldo Moro - Piazza Umberto I - 70121 Bari (Italy) | | |
| NOMBRE DEL COORDINADOR | Eustachio Tarasco | e-mail | eustachio.tarasco@uniba.it |

Sitio WEB <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa>

Plan de Estudios <https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disspa/attivita-didattica/corsi-di-studio/corsi-di-studio-2019-2020/corso-di-laurea-magistrale-in-scienze-e-tecnologie-alimentari-lm-70>

TABLA DE RECONOCIMIENTO PROGRAMA ERASMUS+

| <i>Disciplina en el extranjero</i> | <i>Créditos</i> | <i>Asignatura Española</i> |
|---|-----------------|---|
| Machine ed Impianti per la conservazione | 3 | Fundamentos de Tecnología de los Alimentos |
| Machine ed Impianti per la trasformazione | 3 | |
| Chimica ambientale | 6 | Gestión Medioambiental en la Industria Alimentaria |
| Certificazioni di qualità e sicurezza alimentare | 6 | Gestión de la Seguridad Alimentaria |
| Statistica | 6 | Estadística |
| Matematica | 6 | Matemáticas |
| Operazioni unitarie | 6 | Operaciones básicas |
| Certificazioni di qualità e sicurezza alimentare | 6 | Fundamentos y Aplicación del Control de Calidad |
| Industrie Agrarie | 3 | Tecnología del Procesado de Alimentos de Origen Vegetal |
| Analisi degli alimenti | 4 | Análisis bromatológico |
| Statistica | 6 | Estadística |
| Acarologia e nematologia agraria | 6 | Parasitología Alimentaria |
| Biochimica con elementi di biologia molecolare | 6 | Bioquímica |
| Nutrizione ed Educazione Alimentare | 3 | Nutrición Aplicada |
| Zoologia | 3 | Biología |
| Biologica della piante alimentare | 6 | |
| Economia e Politiche del Sistema Agro-alimentare | 6 | Economía y Gestión de la Empresa Alimentaria |
| Analisi degli alimenti | 4 | Análisis Químico de los Alimentos |
| Microbiologia degli alimenti fermentati | 6 | Fermentaciones Industriales |
| Biologia e Biotecnologia dei Microrganismi Negli Alimenti | 9 | Microbiología |
| | | Biotecnología Alimentaria |
| Diritto Alimentare | 6 | Legislación Alimentaria |
| Applicazioni di Macchine e Impianti per le Industrie Alimentari | 6 | Diseño de Plantas de Procesos Alimentarios |
| Legislazione sul Fármaco, Farmacovigilancia e Tossicologia | 6 | Toxicología Alimentaria |
| Produzione Animali e Qualità delle Materie Prime | 6 | Industrias Alimentarias de Origen Animal |
| Tecnologia Lattiero Casearia | 5 | |
| Fisiologia della Nutrizione Umana | 6 | Fundamentos de Nutrición |
| Gestione della Qualità nell' Industria Agroalimentare | 6 | Fundamentos de Ingeniería Química |
| Tecnologia di Trasformazione dei Prodotti Agro-Alimentari | 6 | |

NOTA.- Este cuadro de reconocimientos está sujeto a posible modificaciones ocasionadas por cambios de planes de estudios, o no impartición de disciplinas académicas ofertadas por la Universidad Socia y no informadas previamente. Asimismo, existirá la posibilidad de estudio de incorporación de nuevas asignaturas españolas siempre y cuando se soliciten en el plazo que se establezca para su incorporación y que será publicado con la debida antelación.