

1. Ministero della Pubblica Istruzione, dell’Università e della Ricerca
2. Istituto Professionale Statale per i Servizi Enogastronomici ed Ospitalità Alberghiera
3. **I.P.S.S.E.O.A. - “Raffaele Viviani”**

Cod. Fiscale 90039480638 -Cod. mecc. NARH09000Q -C/C postale 22564801

PEC: [NARH09000Q@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:narh09000q@pec.istruzione.it); E-mail: NARH09000Q@ISTRUZIONE.IT

Tel. 081 8714116- 081 8713843-Direzione:081 8716830 Fax: 081 0112257

**Castellammare di Stabia (NA):**

**Sede Centrale**: Via Annunziatella, 23;**Plessi**: Traversa Varo, via Annunziatella n°25

**Rovigliano,** via Cantieri Metallurgici - tel./fax 081 8700890 – 0811981823780053

**Agerola (NA):** Cod. Mecc:NARH09002T

**Sede Coordinata**:via Mulino n°3, tel./fax 081 8731490-

**Plesso**: via Sariani c/o I.C. “DE NICOLA” di Agerola

Sito internet: http://www.alberghieroviviani.gov.it

**Indirizzo Servizi per l'Agricoltura e lo Sviluppo rurale**

**Certificazione:  
Diploma di istruzione professionale, Indirizzo Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale  
  
Anni di studio: cinque**

## Profilo ministeriale

Il diplomato è in grado di:

* gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle filiere produttive agro-ambientale, agro-industriale, agri-turistico, secondo i principi del sistema di qualità;
* individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione;
* utilizzare tecniche di analisi costi/benefici e costi/opportunità;
* assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti per lo sviluppo rurale;
* organizzare e gestire attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;
* rapportarsi agli Enti territoriali competenti per la realizzazione delle opere di riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche;
* gestire interventi per la prevenzione del degrado ambientale e nella realizzazione di strutture a difesa delle zone a rischio;
* intervenire in progetti per la valorizzazione del turismo locale e lo sviluppo dell'agriturismo;
* gestire interventi per la conservazione e il potenziamento di parchi, aree protette e ricreative.

Sbocchi professionali:

* collaborazione in aziende agro-ambientali, agro-industriali, agri-turistiche;
* assistenza a produttori e associazioni per lo sviluppo rurale;
* attività di promozione e marketing dei prodotti agrari e agroindustriali;
* collaborazione negli Enti territoriali competenti (riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche, conservazione e potenziamento di parchi, aree protette e ricreative);
* attività di turismo locale e agriturismo.

## Quadro orario

| **MATERIE** | **ANNO DI CORSO** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Attività e insegnamenti generali comuni agli indirizzi dei settori Servizi e Industria e Artigianato** |  | | | | |
| Lingua e letteratura italiana | 132 | 132 | 132 | 132 | 132 |
| Lingua inglese | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 |
| Storia | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Matematica | 132 | 132 | 99 | 99 | 99 |
| Diritto ed economia | 66 | 66 |  |  |  |
| Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia) | 66 | 66 |  |  |  |
| Scienze motorie e sportive | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Religione cattolica o attività alternative | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| **Attività e insegnamenti obbligatori dell'indirizzo "Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale"** |  | | | | |
| Scienze Integrate (Fisica) di cui 66 ore di laboratorio complessive per il primo biennio | 66 | 66 |  |  |  |
| Scienze Integrate (Chimica) di cui 66 ore di laboratorio complessive per il primo biennio | 66 | 66 |  |  |  |
| Tecnologie dell'informazione e della comunicazione | 66 | 66 |  |  |  |
| Ecologia e Pedologia | 99 | 99 |  |  |  |
| Laboratori tecnologici ed esercitazioni Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico (ITP) | 99 | 99 |  |  |  |
| Biologia applicata |  |  | 99 |  |  |
| Chimica applicata e processi di trasformazione |  |  | 99 | 66 |  |
| Tecniche di allevamento vegetale e animale |  |  | 66 | 99 |  |
| Agronomia territoriale ed ecosistemi forestali |  |  | 165 | 66 | 66 |
| Economia agraria e dello sviluppo territoriale |  |  | 132 | 165 | 198 |
| Valorizzazione delle attività produttive e legislazione di settore |  |  |  | 165 | 198 |
| Sociologia rurale e storia dell'Agricoltura |  |  |  |  | 99 |
| *Totale ore* | *1056* | *1056* | *1056* | *1056* | *1056* |
| *Totale ore settimanali* | *32* | *32* | *32* | *32* | *32* |
| ***Laboratori*** |  | | | | |
| *Svolto dal docente tecnico-pratico (ITP)* | *99* | *99* |  |  |  |
| *Svolto congiuntamente dai docenti teorico e tecnico-pratico (ITP)* | *132* | | *396* | | *198* |