

**I.I.S. Inveruno**

## **PROGRAMMA SVOLTO**

**MATERIA TECNICA AMMINISTRATIVA E ECONOMIA SOCIALE**

*Classe 5D Servizi Socio-Sanitari*

*– a.s. 2019/20*

---

**Testi utilizzati: Nuovo Tecnica amministrativa ed economia sociale 2, E. Astolfi – L. Venini, Tramontana**

**Prof. : Bolamperti Gabriele**

---

**1) L'economia sociale: principi, teorie e soggetti**

- Il sistema economico e i suoi settori
  - Definizione e caratteristiche del sistema economico
  - I tre settori del sistema economico (settore pubblico, for profit e non profit)
  
- Le organizzazioni del “settore non profit”
  - Le organizzazioni non lucrative di utilità sociale (ONLUS)
  - Le cooperative sociali
  - Gli enti caritativi e le “social card”
  - Le cooperative di credito
  
- Il collegamento tra efficienza economica e dovere sociale
  - Il sistema economico globalizzato
  - Il passaggio dall'economia di mercato all'economia sociale
  - L'economia sociale e responsabile

**2) Il sistema previdenziale e assistenziale**

- Il sistema di sicurezza sociale
  - Il welfare State
  - Gli interventi pubblici di protezione civile
  - La protezione sociale in Italia
  
- Le assicurazioni sociali obbligatorie
  - Il sistema di previdenza sociale
  - I rapporti con l'INPS e con l'INAIL
  - La tutela della salute e della sicurezza sul lavoro
  
- I tre pilastri del sistema previdenziale
  - Il concetto di previdenza
  - La previdenza pubblica, integrativa e individuale

**3) La gestione delle risorse umane**

- Il rapporto di lavoro dipendente
- Le fonti giuridiche del rapporto di lavoro
- I diritti dei lavoratori subordinati
- Il sistema contrattuale
- I contratti di lavoro (a tempo indeterminato, a tempo determinato, part-time, somministrazione di lavoro, lavoro a chiamata, lavoro ripartito, apprendistato, stage e tirocinio, lavoro occasionale e accessorio, collaborazioni)

**4) Riforma del Terzo Settore**

- Cenni sulla riforma del Terzo Settore
- I caratteri essenziali della riforma

---

Inveruno, 8 giugno 2020

**Il docente**

*Prof. Gabriele Bolamperti*

