







## Istituto Tecnico Industriale Statale 'E. Fermi'

Via Piero della Francesca, snc - 87012 Castrovillari (CS) Tel. 0981 480171 - Fax 0981 1989902

a.s. 2019/2020

## Integrazione alla Programmazione della

**Disciplina: RELIGIONE** 

Classe IV Sezione A Indirizzo ELETTROTECNICA

**Docente: prof.ssa Francesca Rizzuto** 

Castrovillari, lì 23/03/2020

## **Premessa**

- o a seguito del DPCM del 04/03/2020 che ha decretato la sospensione delle attività didattiche nelle Scuole di ogni ordine e grado in tutta Italia dal 05 marzo 2020 al 15 marzo 2020, con Circolare n°117 del 05 marzo 2020 il Dirigente Scolastico ha attivato, per tutti gli studenti e nei limiti delle possibilità dell'Istituto, la didattica a distanza attraverso l'accesso al portale Axios Italia Collabora con le credenziali fornite dalla scuola all'atto dell'iscrizione;
- o il protrarsi dell'emergenza COVID-19, oramai dichiarata dall'Organizzazione Mondiale della Sanità pandemia, ed il conseguente slittamento della data di riapertura delle scuole al 3 aprile 2020, ha prolungato di fatto la Didattica a Distanza;
- o con successiva Circolare n°130 del 17 marzo 2020 il Dirigente Scolastico comunicava la necessità di caricare le valutazioni formative relative ad ogni allievo e per ciascuna disciplina al fine di consentire l'immediata comunicazione alle famiglie del "pagellino infra-pentamestre" che sarà inviato via mail;
- con Nota prot. 388 del 17 marzo 2020 il MIUR tra le prime indicazioni operative per le attività didattiche a distanza pone l'attenzione su "le attività finora svolte non diventino – nella diversità che caratterizza l'autonomia scolastica e la libertà di insegnamento – esperienze scollegate le une dalle altre, appare opportuno suggerire di riesaminare le progettazioni definite nel corso delle sedute dei consigli di classe e dei dipartimenti di inizio d'anno, al fine di rimodulare gli obiettivi formativi sulla base delle nuove attuali esigenze. Attraverso tale rimodulazione, ogni docente riprogetta in modalità a distanza le attività didattiche, evidenzia i materiali di studio e la tipologia di gestione delle interazioni con gli alunni e deposita tale nuova progettazione relativa al periodo di sospensione, agli atti dell'istituzione scolastica, tramite invio telematico al Dirigente scolastico, il quale svolge, un ruolo di monitoraggio e di verifica, ma soprattutto, assieme ai suoi collaboratori, di coordinamento delle risorse, innanzitutto professionali, dell'Istituzione scolastica. [...] In particolare negli istituti tecnici e professionali, caratterizzati da una didattica declinata tipicamente nella duplice dimensione della teoria e della pratica laboratoriale, ove non sia possibile l'uso di laboratori digitali per le simulazioni operative o altre formule, che pure diverse istituzioni scolastiche stanno promuovendo, il docente progetta – in questa fase – unità di apprendimento che veicolano contenuti teorici propedeutici, ossia da correlare in un secondo momento alle attività tecnico pratiche e laboratoriali di indirizzo".

## Riprogettazione intervento didattico

<u>Tipo di Attività Didattica a Distanza</u>: la lezione a distanza diventa compito da svolgere a casa, attraverso vari strumenti come l'utilizzo del libro di testo, e altre risorse digitali, come contenuti da studiare e da svolgere

Materiali di studio: software, libro di testo, dispense, materiale audio e video.

Tipologia di gestione delle interazioni con gli studenti

- X Piattaforma Axios Italia Collabora
- X E mail
- X Altro: (specificare) videoconferenze

<u>Obiettivi Formativi DaD</u>: premesso che tutte le funzioni e gli obiettivi che si possono attivare "in presenza" non si possono realizzare "a distanza". Anzi, mi verrebbe da dire: la didattica online è molto più complessa, perché comporta

un ripensamento radicale delle modalità relazionali, di insegnamento e verifica e di ricerca e produzione di materiale didattico virtuale. Il nostro obiettivo sarà quello di far appassionare i ragazzi al gioco dell'apprendere e garantire loro una formazione "attuale", trasmettendo i saperi e le competenze che la complessità dell'oggi richiede, attraverso spunti didattici e unità di apprendimento minimali. La DaD offre anche la possibilità dell'autocorrezione, ossia il discente, attraverso *il learning from mistakes*, si autocorregge.

<u>Strumenti di verifica</u>: Test a risposta multipla ed a risposta chiusa; mappe concettuali; lettura e comprensione di testi; analisi testuali; prove strutturate e semi strutturate.

Castrovillari, 23-03-2020

Il docente Prof.ssa Francesca Rizzuto