



**II ISTITUTO COMPRENSIVO "S. G. BOSCO"**

Piazza San Giovanni Bosco, 1 Giarre (CT)

Codice Fiscale: 92001680872 - Codice Meccanografico: CTIC8AZ00A

Tel. – Fax 095930760 - email: [CTIC8AZ00A@istruzione.it](mailto:CTIC8AZ00A@istruzione.it) –

pec: [ctic8az00a@pec.istruzione.it](mailto:ctic8az00a@pec.istruzione.it) - sito web: <http://www.secondoicgiarre.edu.it>

- Al personale del II IC "S. G. Bosco"  
Loro sedi  
- All'Albo

**Oggetto: corsi di formazione e aggiornamento**

Si comunica che è prevista dal mese di marzo, l'attivazione dei seguenti corsi di aggiornamento gratuiti e a pagamento:

1. Corso sulla Progettazione e gestione degli interventi finanziati con il PON per la Scuola 2014 2020,
2. Corso sulle manovre di disostruzione e salvavita,
3. Corso sulle nuove tecnologie informatiche.

**In allegato troverete le specifiche di ciascun corso e le modalità di iscrizione.**

**Per l'iscrizione compilare la tabella allegata.**

**La F.S. Ins. Laura Anastasi**



**La Dirigente scolastica**

**Dott.ssa Rosaria Stella Cardillo**

## SPECIFICHE DEI CORSI

### 1. Corso sulla Progettazione e gestione degli interventi finanziati con il PON per la Scuola 2014 2020.

#### **Il corso è gratuito**

È un'attività di e-learning sviluppata nell'ambito dell'Asse III del PON per la Scuola 2014-2020 ed ha come **destinatari i dirigenti scolastici, i docenti, i direttori dei servizi generali e amministrativi e il personale tecnico-amministrativo.**

Il percorso formativo consente di potenziare e arricchire le competenze nella progettazione e nella gestione dei progetti FSE e FESR, finanziati dal PON per la Scuola.

La fruizione della formazione è svolta interamente in modalità on-line.

Le attività formative sono strutturate in tre moduli, due obbligatori e uno opzionale. La durata minima per il completamento di ciascun modulo è stimata in tre ore. Il corso ha una durata complessiva minima di nove ore.

I moduli obbligatori:

- Il Sistema GPU 2014-2020: supporto per la governance del PON e per il monitoraggio delle attività realizzate dalle scuole;
- Il Programma Operativo Nazionale: obiettivi, strumenti e azioni di monitoraggio e disseminazione dei risultati;

Entrambi i moduli prevedono quattro fasi:

- Video tutorial corredate da materiale di approfondimento;
- Test di valutazione dei risultati dell'apprendimento (sugli argomenti trattati durante il modulo);
- Webinar di approfondimento;
- Test di valutazione dei risultati dell'apprendimento (sugli argomenti trattati nel modulo e durante il Webinar);

---

### 2. Corso sulle manovre di disostruzione e salvavita.

#### **Il corso è a pagamento**

È una attività in presenza della durata 12 ore. Il costo, le date e le attività specifiche saranno comunicate in seguito.

---

### 3. Corso sulle nuove tecnologie informatiche.

#### **Il corso è a pagamento (€ 20)**

È un'attività laboratoriale della durata di 18 ore. Le lezioni si svolgeranno prevalentemente di venerdì.

Le attività sono incentrate su:

- **Makey Makey:** trasformazione di qualunque cosa in una tastiera del computer. Basta collegare le pinze a coccodrillo a qualsiasi oggetto per trasformarlo in un controller touch. Si può giocare ai videogame con dei tasti di plastilina o suonare dei vegetali come se fossero i tasti di un pianoforte....
- **Stampa 3D:** realizzazione di oggetti tridimensionali partendo da un modello 3D digitale. Il modello digitale viene prodotto con software dedicati e successivamente elaborato per essere poi realizzato attraverso una stampante 3D.
- **Robotica educativa:** approccio pratico alla robotica, al funzionamento dei robot, alla programmazione informatica e all'apprendimento di materie tecniche come la scienza e la matematica.
- **Moodle:** piattaforma di e-learning, ovvero uno strumento didattico, con accesso ed utilizzo interamente web, che supporta la tradizionale didattica d'aula e permette al docente di pubblicare e rendere accessibile agli studenti il materiale didattico delle lezioni, di veicolare comunicazioni, di pubblicare informazioni sul corso e sulle lezioni, di somministrare compiti/esercitazioni, test.

Per l'iscrizione compilare la tabella allegata.

**Tabella di iscrizione (scrivere in stampato maiuscolo)**

**Specificare il plesso di appartenenza .....**

N.	Nome e cognome del docente	Mail del docente e numero di cellulare	Corso scelto
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			