





# Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "E. Vanoni" Tecnico Economico – Tecnologico – Liceo Artistico Corso Serale "Settore Economico AFM" - 73048 NARDO' (Le)

Via Acquaviva, 8 - 

08331808136 - CF/PI 82002630752

e-mail: LEIS02600V@istruzione.it - Pec: LEIS02600V@pec.istruzione.it - sito web: www.istitutovanoninardo.edu.it

Nardò, 17/02/2025

A tutto il personale Docente e ATA

Ai Componenti la Comunità per le pratiche di apprendimento

Al Registro Elettronico

al Sito Web istituzionale

www.istitutovanoninardo.edu.it

#### **CIRCOLARE Nº 73**

**Oggetto:** avvio Laboratori di formazione sul campo per il personale Docente e ATA (D.M. 66/2023)

Visto il Decreto Ministeriale n. 66 del 12 aprile 2023, decreto di riparto delle risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 2.1 "Didattica Digitale Integrata e Formazione alla Transizione Digitale per il personale scolastico" nell'ambito della Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU.

Visto l'avviso per il reclutamento degli esperti e tutor;

Viste le attività che dovranno essere svolte come da programma

Vista la disponibilità dell'esperto Prof. Madaro Gianni e della Tutor Prof.ssa Bernaddetta Marini;

Vista le proposte disponibili su scuola Futura Percorso con ID: 336952 e ID: 336959

#### si comunica

l'avvio dei seguente Laboratori sul campo, validi per l'aggiornamento professionale, relativi alla transizione digitale, finanziati dall'Unione europea - Next Generation EU nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza:

- Laboratorio sul campo: workshop su uso implementazione ed uso stampante 3D, plotter da taglio, pressa a caldo ID: 336952
- Laboratorio sul campo: workshop su implementazione ed uso digitalizzatore, aula immersiva, action cam
   360 ID: 336959

### Obiettivi dei Laboratori:















# Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "E. Vanoni" Tecnico Economico – Tecnologico – Liceo Artistico Corso Serale "Settore Economico AFM" - 73048 NARDO' (Le)

Via Acquaviva, 8 - 

08331808136 - CF/PI 82002630752

e-mail: LEIS02600V@istruzione.it - Pec: LEIS02600V@pec.istruzione.it - sito web: www.istitutovanoninardo.edu.it

- Fornire formazione pratica sull'uso efficace delle tecnologie didattiche e delle metodologie innovative connesse in contesti di apprendimento reali e simulati.
- Conoscere e saper utilizzare tutte le attrezzature presenti nella scuola, come l'aula immersiva (per creare ed utilizzare contenuti video a 360 gradi), stampanti 3D, scanner laser e 3D, pressa a caldo, kit di robotica, kit per la produzione audio e video, SW per la produzione di contenuti di realtà virtuale ed aumentata.
- Promuovere l' innovazione didattica e la transizione digitale

### Struttura e modalità di erogazione:

I percorsi avranno una durata di 15 ore complessive ciascuno suddivise in incontri pomeridiani e antimeridiani (compatibilmente con gli impegni curriculari), in modalità in presenza. Materiale didattico multimediale di ogni incontro verrà condiviso su piattaforma Google Classroom.

I laboratori prevedono cicli di incontri di tutoraggio, mentoring, coaching, supervisione, job shadowing e affiancamento.

Si sottolinea che la partecipazione a questi laboratori è fondamentale per il personale docente che utilizza i laboratori didattici, per i docenti ITP (Insegnanti Tecnico Pratici) e per il personale ATA, al fine di garantire un utilizzo efficace e consapevole delle risorse tecnologiche disponibili e di promuovere metodologie didattiche innovative e una gestione efficiente delle risorse digitali della scuola.

La partecipazione è un'opportunità per lo sviluppo professionale e l'acquisizione di competenze fondamentali per l'innovazione didattica e la transizione digitale.

Si confida nella massima partecipazione.

La presenza al corso sarà rilevata dal tutor all'inizio e alla fine di ogni lezione ( per la validità del percorso non sarà possibile superare il 25% di ore di assenza ).

Al termine dei laboratori verrà rilasciato attestato di partecipazione valido come aggiornamento professionale e riconosciuto dal M.I.M..

**Modalità di partecipazione:** Per l'iscrizione ai Laboratori, accedere alla piattaforma **SCUOLA FUTURA** (Homepage - Scuola futura - PNRR (istruzione.it)), <a href="https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/percorsi">https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/percorsi</a>, cercando i codici ID: 336952 e ID: 336952 specifici per i percorsi. Le iscrizioni sono aperte fino al **24 febbraio 2025**.

### Informazioni:

Il materiale didattico di ogni incontro verrà condiviso su piattaforma Google Classroom. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare il gruppo di lavoro all'indirizzo email:

•Prof. Gianni Madaro: gianni.madaro@istitutovanoninardo.edu.it















# Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "E. Vanoni" Tecnico Economico – Tecnologico – Liceo Artistico Corso Serale "Settore Economico AFM" - 73048 NARDO' (Le)

Via Acquaviva, 8 - 🛘 08331808136 - CF/PI 82002630752

e-mail: LEIS02600V@istruzione.it - Pec: LEIS02600V@pec.istruzione.it - sito web: www.istitutovanoninardo.edu.it

Prof.ssa Marini Bernaddetta: bernaddetta.marini@stitutovanoninardo.edu.it

Al termine dei percorsi verrà rilasciato attestato di partecipazione valido come aggiornamento professionale e riconosciuto dal M.I.M.

#### Struttura e modalità di erogazione:

I laboratori consisteranno in cicli di incontri di tutoraggio, mentoring, coaching, supervisione, job shadowing e affiancamento.

Si sottolinea che la partecipazione a questi laboratori è **fondamentale per il personale docente che utilizza i laboratori didattici**, per i docenti **ITP** (Insegnanti Tecnico Pratici) e per il **personale ATA**, al fine di garantire un utilizzo efficace e consapevole delle risorse tecnologiche disponibili e di promuovere metodologie didattiche innovative e una gestione efficiente delle risorse digitali della scuola.

La partecipazione ai laboratori è un'opportunità per lo sviluppo professionale e l'acquisizione di competenze fondamentali per l'innovazione didattica e la transizione digitale.

Si confida nella massima partecipazione.

F.to IL DIRIGENTE SCOLASTICO Dott. Angelo Antonio DESTRADIS Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n.39/1993







