



Liceo Classico - Liceo Scientifico
Liceo Scientifico Scienze applicate
Liceo Linguistico – Liceo Musicale



Ministero dell'Istruzione,

Liceo Ginnasio Statale
Giorgione
Via Giuseppe Verdi n.25
31033 Castelfranco Veneto (TV)
Tel.0423.491072-Fax 0423.496610
www.liceogiorgione.gov.it
tvp02000b@pec.istruzione.it
info@liceogiorgione.gov.it
tvp02000b@istruzione.it
Cod.MIUR TVPC02000B
Cod.fiscale 81002250264



All'Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto
All'Ufficio Scolastico Provinciale di Treviso
Agli Istituti della Provincia di Treviso
Al Sito web dell'istituto
A Tutti gli interessati
Agli atti

NOTE INFORMATIVE SULL'ISCRIZIONE AI CORSI DI FORMAZIONE AL PERSONALE DELLA SCUOLA DELLO SNODO FORMATIVO TERRITORIALE "LICEO GIORGIONE" DI CASTELFRANCO VENETO (TV).

Informiamo che dal 18 ottobre sono aperte le iscrizioni del personale della scuola (amministrativo, tecnico del secondo ciclo, Animatori Digitali, membri del team digitale, docenti) ai corsi erogati dagli snodi formativi territoriali – progetto PON FSE – Azione 10.8.4 – formazione digitale.

In particolare presso il Liceo "Giorgione" di Castelfranco V.to si terranno, entro Dicembre 2017: 1 corso per il personale tecnico del 2° ciclo, 1 corso per personale amministrativo, 1 corso per AD, 3 corsi per team digitali, 9 corsi per docenti.

I max 10 docenti individuati in ogni Istituto, l'AD, i membri del team e il personale che intende frequentare tali corsi dovranno essere inseriti dal DS/Dsga in piattaforma GPU e, tramite la medesima piattaforma, essere iscritti ai corsi di loro interesse. Le iscrizioni vanno effettuate per i docenti **dal 18 ottobre al 3 novembre**, per il restante personale **dal 21 ottobre al 3 novembre 2016**.

(Manuali operativi ai link:

http://www.istruzioneveneto.it/wpusr/wp-content/uploads/2016/10/FSE_2016_6076_I_MOI-Altre-figure.pdf

http://www.istruzioneveneto.it/wpusr/wp-content/uploads/2016/10/FSE_2016_6076_I_MOI-Docenti.pdf)

Il Liceo "Giorgione" attiverà i seguenti corsi:

Titolo Modulo	Formazione personale Tecnico Secondo Ciclo
	Tecnologie per la scuola digitale nel secondo ciclo
Descrizione modulo 36 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none">• Missione e visione del PNSD• Tipologie e funzionamento dei principali dispositivi e ambienti digitali per la didattica• Installazione e configurazione di un sistema operativo• gestione e manutenzione sistemistica della rete scolastica• Configurazione dei dispositivi per la connessione a una rete esistente• Conoscenza dei servizi di rete per la conservazione e la condivisione delle risorse• Installazione e condivisione di dispositivi a uso collettivo• configurazione e manutenzione di una classe digitale e laboratori mobili• Normativa sulla sicurezza dei dispositivi e della rete• Sicurezza informatica, dei dispositivi e della rete• accessibilità: tecniche, strumenti e soluzioni

Titolo Modulo	Formazione Personale amministrativo
	Amministrazione digitale
Descrizione modulo 36 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Missione e visione del PNSD • Il ruolo del Personale amministrativo come interprete del cambiamento sociale in atto • IT Security • La privacy a scuola: trattamento dei dati nelle Istituzioni scolastiche • Internet e il cloud • L'Intranet: gestione e condivisione delle cartelle • La posta elettronica e le newsletter • Videoscrittura – livello avanzato • Fogli di calcolo – livello avanzato • Tecniche, strumenti e soluzioni per l'accessibilità del sito e dei documenti per la scuola • Amministrazione trasparente e obblighi di pubblicità.

Titolo Modulo	Formazione Animatori Digitali
	Disegnare e accompagnare l'innovazione digitale
Descrizione modulo 24 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Missione e visione del PNSD e sua integrazione nel PTOF • Organizzazione del lavoro, promozione della collaborazione attraverso risorse digitali e realizzazione di modelli di lavoro in team • Conoscenza e gestione dell'infrastruttura digitale della scuola • Progettazione di ambienti per la didattica digitale • Promozione, diffusione e documentazione di buone pratiche di innovazione didattica • Cooperative Learning attraverso dispositivi a fruizione collettiva • Cooperative Learning attraverso dispositivi a fruizione personale • piattaforme LCMS • la Flipped Classroom • sviluppo del pensiero algoritmico e computazionale • creatività, gamification e robotica con le risorse digitali • registro elettronico • cultura dell'e-safety

Titolo Modulo	Formazione Team per l'innovazione modulo
	Soluzioni per la didattica digitale integrata
Descrizione modulo 1 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Missione e visione del PNSD e sua integrazione con il PTOF • Organizzazione del lavoro, collaborazione e realizzazione di modelli di lavoro in team • Sperimentazione e diffusione della metodologia del Cooperative Learning con le risorse digitali a fruizione collettiva e individuale • ricerca in rete, Information Literacy • comunicazione e collaborazione online attraverso strumenti cloud • ambienti per la pubblicazione di informazioni e comunicazione sul web: siti, blog, classi virtuali e piattaforme e-learning • tecnologie digitali per attività didattiche inclusive, dispensative e compensative • Didattica narrativa • e-safety

Titolo Modulo	Formazione Team per l'innovazione modulo
	Soluzioni per la didattica digitale integrata
Descrizione modulo 2 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Missione e visione del PNSD e sua integrazione con il PTOF • Organizzazione del lavoro, collaborazione e realizzazione di modelli di lavoro in team • Sperimentazione e diffusione della metodologia del Cooperative Learning con le risorse digitali a fruizione collettiva e individuale • Flipped classroom • immagini digitali e infografiche • video, videoediting • gestione della classe digitale in modalità BYOD • e-safety

Titolo Modulo	Formazione Team per l'innovazione modulo
	Soluzioni per la didattica digitale integrata
Descrizione modulo 3 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Missione e visione del PNSD e sua integrazione con il PTOF • Organizzazione del lavoro, collaborazione e realizzazione di modelli di lavoro in team • Sperimentazione e diffusione della metodologia del Cooperative Learning con le risorse digitali a fruizione collettiva e individuale • elaborazione di informazioni tramite fogli di calcolo e database • schemi, mappe e presentazioni multimediali • pensiero computazionale, attività di programmazione (coding) e robotica • software dinamici, laboratori virtuali • tecnologie digitali per attività in una classe digitale in modalità BYOD • e-safety

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Mobile learning, BYOD”
Descrizione modulo 1 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • il tablet e i dispositivi mobili integrati nella didattica • Navigare in rete, usare e didattizzare le informazioni • Progettare e gestire applicazioni mobili (App, Google apps)

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Didattica narrativa”
Descrizione modulo 2 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Digital Storytelling • Pubblicare in rete: pagine web, blog, wiki • Impaginazione: pieghevoli, giornalini, e-book • Progettazione, gestione ed editing Immagini e video

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Ambienti di apprendimento collaborativi”
Descrizione modulo 3 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Progettare e gestire ambienti di apprendimento come CSM: wordpress, Blogspot, Moodle • Sperimentazione e diffusione della metodologia del Cooperative Learning con le risorse digitali a fruizione individuale e collettiva • comunicazione e collaborazione online anche attraverso i social network

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Ambienti di apprendimento collaborativi”
Descrizione modulo 4 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Progettare e gestire ambienti di apprendimento come CSM: wordpress, Blogspot, Moodle • Sperimentazione e diffusione della metodologia del Cooperative Learning con le risorse digitali a fruizione individuale e collettiva • comunicazione e collaborazione online anche attraverso i social network

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Coding e robotica”
Descrizione modulo 5 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • sviluppo del pensiero computazionale • Scratch e altri linguaggi di programmazione • robotica educativa

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Creatività ed espressione personale: immagini e animazioni”
Descrizione modulo 6 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Favorire l'espressione personale: audio, animazioni • Comunicare con le immagini: software di grafica digitale vettoriale, raster, cad

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Simulazioni virtuali e role playing scientifico e sociale”
Descrizione modulo 7 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare ambienti di simulazione • Realtà virtuale • Utilizzare spazi di simulazione sociale • Geogebra e laboratori virtuali

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata “Flipped classroom”
Descrizione modulo 8 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Flipped Classroom • Screencast. Applicazione di registrazione della lezione • Progettazione, gestione ed editing Immagini e video

Titolo Modulo	Formazione Docenti
	Soluzioni per la didattica digitale integrata

	“ Inclusione e sicurezza nelle tecnologie educative”
Descrizione modulo 9 18 ORE (incontri di 2/3 ore)	<ul style="list-style-type: none"> • Strumenti di comunicazione accessibile e sicura • tecnologie digitali per attività didattiche inclusive, dispensative e compensative • software specifici e gestione dei contenuti (testi, immagini, mappe e presentazioni multimediali accessibili) • e-safety



 Il Dirigente Scolastico
 Prof. Franco De Vincenzi