



**LICEO SCIENTIFICO STATALE "Giovanni Marinelli"**

Viale Leonardo da Vinci 4 — 33100 Udine Tel. 0432/46938 - Fax 0432/471803

C.F 80006880308 COD.MECC:UDPS010008

e-mail:udps010008@istruzione.it-Sito.www.liceomarinelli.edu.it

**PROT. N.6659/C12**

**Udine, 23.11.2021**

**Ai docenti Scuola secondaria di 2 Grado**

**PNF ID 66959**

**A.S.2021/2022**

**Titolo del corso:**

**Formazione sull'attività per alunni con sostegno**

**Destinatari/Destinatarie:**

**DOCENTI SCUOLA SECONDARIA DI 2° GRADO**

**Docenti formatori:**

prof. Francesco Cioli

**Direttore:**

prof.ssa Anna Maria Rossi

**Sede degli incontri:**

Corso A DISTANZA su piattaforma online G-Suite

**Durata:**

25 ore

**Periodo di svolgimento\*:**

**Corso C: docenti scuola secondaria di 2° grado  
da venerdì 17 dicembre 2021 a venerdì 25 febbraio 2022**

\* termine: entro il 30 marzo 2022

### **Obiettivi specifici:**

- conoscere la normativa vigente
- conoscere le principali tipologie di disabilità
- saper leggere e comprendere i documenti diagnostici
- elaborare ed analizzare i modelli di progettazione educativo-didattica inclusivi, in attuazione del D.lgs. 66/2017 (Cfr. in particolare, art. 7, comma 2)
- acquisire conoscenze di base sulla prospettiva ICF
- applicare elementi di ICF per l'osservazione dell'alunno/a nel contesto
- progettare e sperimentare almeno un intervento educativo e didattico inclusivo rispondente ai bisogni educativi di alunni/e con disabilità e della classe
- coprogettare e sperimentare almeno un intervento educativo e didattico inclusivo rispondente ai bisogni educativi di alunni/e con disabilità e della classe
- individuare criteri e strumenti per verificare il processo di inclusione, anche nell'ottica della continuità orizzontale e verticale

### **Obiettivi trasversali:**

- acquisire strumenti operativi per rispondere alle esigenze della classe e della scuola
- accogliere nuovi paradigmi educativi e didattici inclusivi
- sviluppare capacità di team working
- potenziare la qualità dell'offerta formativa per la classe e per la scuola
- individuare criteri per la valutazione della qualità dell'inclusione scolastica

### **Contenuti:**

Vedi articolazione oraria

### **Metodologia:**

- lezione partecipata
- attività laboratoriale in team working
- approfondimento personale o collegiale
- attività sperimentale
- Project work
- documentazione e forme di restituzione alle scuole con valutazione della ricaduta nella singola scuola
- incontro / restituzione

**Articolazione oraria:**  
(INCONTRI SINCRONI E ASINCRONI)

**Corso C**  
**rivolto a docenti della scuola Secondaria di 2° grado**

**Calendario:**

	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom
<b>Dicembre 2021</b>	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	
<b>Gennaio 2022</b>	10	11	12	13	14	15	16
	17	18	19	20	21	22	23
	24	25	26	27	28	29	30
	31						
<b>Febbraio 2022</b>		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27

**Incontri in modalità sincrona**

Giorno	Ora	Argomento	Impegno complessivo	
			Punto a)	Punti b) c) d) e) f)
<b>Venerdì 17 Dicembre 2021</b>	15.00 18.00	Letture e interpretazione della documentazione diagnostica	2 ore di lezione (anche tramite moduli on-line)	2 ore di attività laboratoriale/collegiale/progettuale, in collaborazione con ASL e specialisti clinici <sup>1</sup>
		Riferimenti normativi	1 ora di lezione (anche tramite moduli on-line)	

<sup>1</sup>(Argomento: Documentazione diagnostica)

Questa attività (vedi Allegato A alla Nota n. 2405 del 21/10/2021) verrà organizzata dal formatore attraverso la proposta di materiale digitale di documentazione, approfondimento, sperimentazione e ricerca; la stessa verrà riconosciuta attraverso forme di restituzione e/o rendicontazione da parte dei corsisti lungo la durata del corso.

Venerdì 14 Gennaio 2022	14.00 16.00	Criteri per una Progettazione educativo- didattica inclusiva di qualità	4 ore di lezione (anche tramite moduli on- line)	2 ore di attività laboratoriale/collegiale /progettuale, con studi di caso <sup>2</sup>
Martedì 25 Gennaio 2022	14.00 16.00			
Lunedì 31 Gennaio 2022	15.00 18.00	Didattica speciale <ul style="list-style-type: none"> <li>per la Scuola Secondaria</li> </ul>	9 ore di lezione (anche tramite moduli on- line)	4 ore di attività laboratoriale /collegiale /progettuale <sup>3</sup>
Venerdì 11 Febbraio 2022	15.00 18.00			
Lunedì 21 Febbraio 2022	15.00 18.00			
Venerdì 25 Febbraio 2022	18.00 19.00	Test di valutazione	1 ora	
			17 ore	8 ore

<sup>2</sup>(Argomento: Progettazione educativo-didattica)

Come specificato dall'Allegato A alla Nota n. 2405 del 21/10/2021, "rientrano in queste ore anche le attività svolte in orario di servizio, durante la programmazione didattica nelle scuole primarie, o con l'accompagnamento di insegnanti di sostegno. Fino a 2 ore possono essere conteggiate per la formazione, sulla progettazione educativo-didattica inclusiva, sempre da svolgere durante la programmazione e in collaborazione con i docenti di sostegno".

**Il riconoscimento di tali attività richiede la certificazione da parte dell'Istituto di appartenenza**

**In assenza di tale attestazione, il formatore provvederà a fornire i corsisti di ulteriori materiali e stimoli (studi di caso), di cui verrà richiesto un riscontro formale per l'effettiva validazione dell'impegno orario.**

<sup>3</sup>(Argomento: Didattica speciale)

"Per "attività laboratoriale/collegiale/progettuale", si intendono momenti formativi che il personale docente interessato può svolgere in autonomia, partecipando a webinar, convegni, seminari proposti dal territorio scolastico vicinore ovvero dall'istituzione scolastica sede di servizio ovvero dalla scuola-polo per la formazione, Università, Istituti di ricerca o dall'Amministrazione da lui scelti, attinenti alle tematiche del corso e certificabili (sia su piattaforma e-learning che in presenza).

Si intendono, inoltre, esperienze condotte anche con la presenza di un esperto ovvero in collaborazione con i docenti di sostegno individuati con funzioni di colleghi esperti con ruolo di "senior" per l'inclusione (funzioni strumentali, docenti di ruolo specializzati, docenti incardinati su posti di potenziamento...) [...]

Inoltre, sono valide le esperienze dirette (svolte a scuola, con certificazione delle attività da parte del Dirigente scolastico) e/o tirocinio con tutor presso CTS o Scuole-polo ovvero le esperienze dirette, a carattere laboratoriale con studi di caso, e/o tirocinio osservativo presso Centri specializzati (ad esempio Centri tiflodidattici o particolari enti/associazioni operanti nel settore della disabilità etc.)."

**Tutte queste esperienze richiedono l'evidenza di un'attestazione o certificazione per essere validate.**

**In assenza di tale attestazione, il formatore provvederà a fornire i corsisti di ulteriori materiali e stimoli (sotto forma di link di approfondimento personale), di cui verrà richiesto un riscontro formale per l'effettiva validazione dell'impegno orario.**

**Direttore del corso:** prof. Anna Maria Rossi, docente presso Liceo Scientifico "G. Marinelli" di Udine ([anna.rossi@liceomarinelli.edu.it](mailto:anna.rossi@liceomarinelli.edu.it))

### **Iscrizione**

Per l'iscrizione al corso i docenti interessati dovranno accedere alla piattaforma S.O.F.I.A. - Sistema Operativo per la Formazione e le Iniziative di Aggiornamento dei docenti ([sofia.istruzione.it](http://sofia.istruzione.it))

digitando il codice dell'iniziativa **66959** o il titolo del corso al seguente indirizzo

<http://www.istruzione.it/pdgf/> entro e non oltre **16 dicembre 2021**

Alla piattaforma si accede con le credenziali di Istanze OnLine.

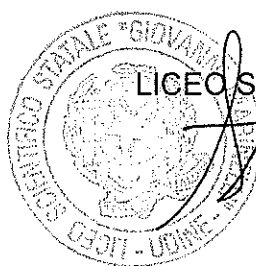
Per ragioni organizzative, il corso prevede la partecipazione di un massimo di 30 Docenti. I docenti in esubero riceveranno una comunicazione all'indirizzo mail collegato alle credenziali di Istanze OnLine.

### **Attestato**

Al termine del corso i docenti che avranno frequentato almeno il 75% delle ore di lezione, **concluso il questionario su Sofia** e svolto le attività previste dal corso riceveranno un attestato di partecipazione

Il Direttore del Corso

Anna Maria ROSSI



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

LICEO SCIENTIFICO "G. MARINELLI" di UDINE

Stefano STEFANEL