



ISTITUTO COMPRESIVO CASELETTE

Strada Contessa, 90 - 10040 CASELETTE (TO)

Tel. 011.96 88 866 - Fax 011. 96 87 724

Codice Ministeriale: TOIC822008 - Codice Fiscale 95565940012

www.iccaselette.edu.it

e-mail: toic822008@istruzione.it - pec: toic822008@pec.istruzione.it

ISTITUTO COMPRESIVO STATALE - -CASELETTE

Prot. 0002412 del 13/02/2024

II-9 (Uscita)



**Ai Dirigenti Scolastici
delle Scuole aderenti alla
Rete Nazionale Formazione Scuola**

Workshop Online “Progettazione dei contenuti didattici attraverso il learning object accesible”

Gentili Dirigenti Scolastici, con la presente, RNFS - Rete Nazionale Formazione Scuola


INVITA

il Personale Scolastico (Docenti) a partecipare al **Workshop Online “Coding: sfide ed opportunità”** che si terrà in modalità online, tramite piattaforma **GOOGLE MEET**, **giovedì 22 febbraio 2024 dalle ore 17.00 alle ore 19.00** di cui Vi anticipiamo la locandina.

A tal fine si indica di seguito il link al Form per la richiesta di partecipazione da compilare **entro il 19/02/2024**:

<https://forms.gle/2kX1D2uRBj9UvTEc7>

Il relatore coinvolto nell'attività:

 *Psicotecnologo, esperto in Tecnologie Assistive e comunicazione Aumentativa e Alternativa.
Coordinatore Nazionale del Comitato Scientifico di ISAAC Italy CORRADI Fabrizio.*

L'istituto si riserva la facoltà di chiudere le iscrizioni prima della scadenza nel caso in cui venga raggiunto il numero di posti disponibili.

Vi comuniciamo che in caso di raggiungimento del numero limite massimo di partecipanti, verranno prese in considerazione le iscrizioni di due discenti per ciascuna istituzione scolastica (sulla base dell'ordine d'arrivo delle adesioni)

Sperando di aver fatto cosa gradita, porgo i miei più cordiali saluti

Caselette, 13 FEBBRAIO 2024

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Filomena FILIPPIS

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs.82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce
il documento cartaceo e la firma autografa



WORKSHOP

ONLINE

Progettazione dei contenuti
didattici attraverso il learning
object accessibile

22 FEBBRAIO 2023

ORE 17:00- 19:00



LUMSA
UNIVERSITÀ



Relatore

Fabrizio Corradi

Psicotecnologo, Esperto in Tecnologie Assistive
e Comunicazione Aumentativa e Alternativa
Coordinatore Nazionale del Comitato Scientifico
di ISAAC Italy

Verrà rilasciato
attestato di frequenza

SITO WEB



Programma

AREA DI INTERESSE

Progettazione Innovativa e Accessibile.

TEMATICA CENTRALE

Acquisire competenze pratiche nella
creazione di learning object accessibili.

FINALITA'

Sviluppare abilità nella creazione di
contenuti didattici digitali accessibili e
coinvolgenti.

OBIETTIVI FORMATIVI

Acquisire competenze nella creazione di
learning object accessibili.
Promuovere l'innovazione e la creatività
nella progettazione didattica.

CONTENUTI

Introduzione alle Tecnologie e
Apprendimento
Il Learning Object Accessibile

Question time