

Progetto PNRR - animatori digitali

Titolo

Comunicare, insegnare ed organizzare nella scuola digitale

Descrizione

Il progetto prevede lo svolgimento di attività di animazione digitale all'interno della scuola, consistenti in attività di formazione di personale scolastico, realizzate con modalità innovative e sperimentazioni sul campo, mirate e personalizzate, sulla base dell'individuazione di soluzioni metodologiche e tecnologiche innovative da sperimentare nelle classi per il potenziamento delle competenze digitali degli studenti, anche attraverso l'utilizzo della piattaforma "Scuola futura". Le azioni formative realizzate concorrono al raggiungimento dei target e milestone dell'investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU, attraverso attività di formazione alla transizione digitale del personale scolastico e di coinvolgimento della comunità scolastica per il potenziamento dell'innovazione didattica e digitale nelle scuole.

Saranno erogati tre corsi mediante lezioni sincrone online: corso base, corso avanzato e corso "amministratore digitale". I destinatari del corso base sono tutti i docenti, il DS ed il personale ATA, mentre quelli del corso avanzato sono tutti i docenti (compreso il DS) che hanno già completato il corso base o sono in possesso delle competenze equivalenti. Il corso "amministratore digitale" è rivolto al sottoinsieme dei docenti (compreso il DS) che gestiscono il sito della scuola, creano contenuti per il sito e/o si servono di altre risorse digitali a fini logistici e organizzativi.

Ogni modulo avrà durata di due ore e si comporrà di una parte teorica ed una parte pratica / laboratoriale, nella quale i partecipanti, divisi in gruppi, metteranno in pratica quanto appena appreso nella lezione teorica. Saranno erogati 20 moduli in tutto, distribuiti nei due anni scolastici (gennaio 2023-giugno 2023 e settembre 2023-giugno 2024).

I 10 moduli annui saranno così suddivisi:

- 4 moduli di corso base
- 4 moduli di corso avanzato
- 2 moduli di corso "amministratore digitale"

Il corso base mira a sviluppare e consolidare le seguenti competenze:

- creare, editare e gestire risorse digitali offline e online a fini didattici, organizzativi e documentali.
- comunicare e condividere online risorse in maniera rapida ed efficace con gli studenti, i colleghi e le famiglie
- usare in maniera efficace il motore di ricerca e altre risorse online per cercare contenuti, informazioni e aiuto nel risolvere problemi.

Il corso avanzato mira a sviluppare e consolidare le seguenti competenze:

- utilizzare creativamente gli strumenti online per realizzare lezioni più coinvolgenti, complesse e interattive e per stimolare l'apprendimento autogestito e tra pari (mediante numerosi tool esistenti che verranno descritti e utilizzati durante il corso)
- utilizzare creativamente gli strumenti online per verificare in maniera più puntuale e stimolante le conoscenze e competenze apprese dagli studenti (es. mediante sondaggi in tempo reale, quiz interattivi, infografiche)
- utilizzare creativamente gli strumenti online per assistere in funzioni di tutoring da remoto gli studenti nel loro percorso di apprendimento (es. mediante live streaming)

Il corso "amministratore digitale" è rivolto agli amministratori/curatori del sito e degli altri canali di comunicazione della scuola ed a coloro che collaborano alla gestione delle funzioni strumentali e di organizzazione della scuola. I contenuti del corso varieranno in base ai bisogni ed alle esigenze dei presenti, ma comprenderanno, tra le altre cose:

- gestione di un sito con CMS (es. Wordpress)
- gestione di canali social (es. Youtube, Instagram, ..)
- utilizzo efficace di altri tool online a fini organizzativi (es. Google Calendar, Doodle, ..)

Sarà messo a disposizione dei partecipanti il materiale didattico (slide e altre risorse) utilizzato per lo svolgimento delle lezioni sincrone.