



**ISTRUZIONE SUPERIORE “G. BROTZU”
LICEO SCIENTIFICO e LICEO ARTISTICO**

Via Pitz'e Serra – 09045 – Quartu Sant'Elena

Tel. 070 868053 – Fax. 070 869026 – cais017006@istruzione.it – <http://liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it>

Circolare n. 287

Quartu S.E., 26 aprile 2024

Al personale scolastico

Oggetto: Corsi di formazione per il personale dell'Istituto

Dal mese di maggio partiranno i seguenti corsi di formazione sulla didattica digitale integrata riservati al personale dell'Istituto. I corsi si svolgeranno **online** e daranno diritto all'attestato con il 70% delle presenze. Le iscrizioni dovranno avvenire attraverso la piattaforma [Scuola Futura](#), con SPID, seguendo le istruzioni di [questo tutorial](#).

. Per dubbi e assistenza è possibile contattare via email l'Animatrice Digitale Prof.ssa Elisabetta Buono, formatrice dei corsi in oggetto, all'indirizzo: elisabetta.buono@liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it



ISTRUZIONE SUPERIORE “G. BROZZI”
LICEO SCIENTIFICO e LICEO ARTISTICO

Via Pitz'e Serra – 09045 – Quartu Sant'Elena

Tel. 070 868053 – Fax. 070 869026 – cais017006@istruzione.it – <http://liceoscientificoartisticobrotzu.edu.it>

	Titolo	Descrizione	data/ore	totale ore	ID percorso
1	Costruiamo bacheche collaborative: le nostre raccolte di materiali digitali	Il corso, di impianto laboratoriale, verterà sulla costruzione di bacheche gratuite in funzione di raccolta e repository di materiali digitali e buone pratiche.	14 maggio-3 ore 16 maggio-1 ora	4	ID: 256065
2	Quiz e questionari per il ripasso di fine anno	Il corso presenterà Panquiz, un noto ed efficacissimo applicativo gratuito con cui creare quiz online anche con l'ausilio dell'AI e guiderà i corsisti, con esempi ed esercitazioni pratiche, al suo utilizzo in classe.	20 maggio-3 ore 21 maggio 1 ora	4	ID: 256066
3	Presentazioni efficaci e dinamiche con la piattaforma di Istituto	Il corso fornirà ai corsisti le competenze per creare presentazioni dinamiche e interattive con Google Presentazioni, l'applicativo presente nella piattaforma di Istituto.	22 maggio-3 ore 23 maggio-1 ora	4	ID: 256067
4	Video interattivi per la didattica	Attraverso una semplice web app freemium, il corso fornirà gli strumenti operativi per creare un utile supporto alla didattica: video interattivi per il ripasso, l'approfondimento, l'inclusione.	27 maggio-3 ore 28 maggio-1 ora	4	ID: 256068
5	I chatbot come tutor didattici: l'AI al servizio dell'insegnante	Durante gli incontri verranno presentati i più noti chatbot e mostrati gli svariati utilizzi a sostegno del lavoro del docente.	29 maggio-3 ore 30 maggio-1 ora	4	ID: 256069
6	La mia biblioteca virtuale: digital storytelling e geo-localizzazioni in realtà aumentata	Durante gli incontri laboratoriali, verranno costruite personali biblioteche virtuali online e mappe geolocalizzate con QRcode dinamici al cui interno libri, audiolibri, file audio, video, fumetti ecc.	3 giugno-3 ore 4 giugno-1 ora	4	ID: 256070

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Giovanni Gugliotta