

SCHEDA SINTETICA PCTO

Titolo Percorso	Robotica
Descrizione	Il Corso ha lo scopo di utilizzare le conoscenze e le capacità di programmazione per programmare piccoli robot
Destinatari	Alunni quarta del liceo scientifico di scienze applicate
Finalità	Inserire gli allievi in un ambiente di lavoro nel quale possano mettere a frutto, in modo autonomo e responsabile, le conoscenze e le competenze apprese in ambito scolastico. Migliorare, negli allievi, le capacità relazionali, il senso di responsabilità e l'autonomia. Sviluppare la capacità al lavoro di gruppo ed alla comunicazione interpersonale. Favorire lo sviluppo della mentalità del problem solving. Permettere agli studenti l'acquisizione di nuove conoscenze, procedure e linguaggi.
Referente	Antonio Scanu
Durata	15 ore
e mail per richiedere informazioni	scanu.brotzu@gmail.com
Per iscriverti segui le seguenti modalità	Riservato alle classi 5SA/5SB/5SD/4SC/4SD
Scadenza iscrizione	

INDICARE A QUALE AREA APPARTIENE IL PCTO IN BASE ALLE DESCRIZIONI CONTENUTE NEL PTOF DELL'ISTITUTO

 AREA ORIENTAMENTO AREA CITTADINANZA E COSTITUZIONE AREA DISCIPLINARE