

TITOLO DEL PROGETTO: Laboratorio di Informatica Aperto

PROGETTISTI/REFERENTI: Giancarlo Perlo, Fiore Fiorenzo

DESCRIZIONE DEL PROGETTO:

Il progetto (già sperimentato con discreto successo due anni fa) si propone di offrire agli studenti del Triennio Scientifico e Tecnico Informatico l'apertura di un laboratorio di Informatica in via Timavo (Casu o Mini) per un pomeriggio alla settimana (2h), preferibilmente in giorno fisso. Lo scopo è di permettere agli alunni di utilizzare la strumentazione e i locali della scuola per le attività di studio e di ricerca individuali e di gruppo. Si propone altresì in tal modo di offrire agli studenti uno spazio di incontro e di studio all'interno della scuola, in modo da favorire anche l'integrazione, l'auto aiuto e la collaborazione anche fra alunni di classi e corsi diversi.

DURATA PROGETTO: da novembre 2019 a fine maggio 2020

PROGETTO IN ORARIO EXTRA CURRICOLARE

DESTINATARI: tutti gli studenti del Triennio Scientifico e Tecnico Informatico di via Timavo

ORE PERSONALE RICHIESTE:

Ogni incontro (con cadenza settimanale) ha la durata di due ore e prevede la presenza di un docente di materie tecniche (prof Perlo o prof Fiorenzo, alternativamente). A titolo di preventivo, considerando una durata di 30 settimane circa (8 mesi) e un compenso orario di 35 euro/ora, il finanziamento richiesto è di 1050 euro.

RISORSE RICHIESTE: utilizzo di uno dei due laboratori di Informatica (Casu o Mini) di via Timavo per 2 ore a settimana al pomeriggio

ALTRE OSSERVAZIONI

L'accesso al laboratorio pomeridiano è libero per gli studenti destinatari, ma richiede (preferibilmente) una prenotazione per confermare l'effettiva disponibilità dei computer e del laboratorio. Per ogni incontro l'insegnante di riferimento fa un elenco degli studenti partecipanti, allo scopo di una rendicontazione finale del progetto.

Genova, 9 ottobre 2019