

**TITOLO DEL PROGETTO:** Preparazione al test d'ammissione alle facoltà scientifiche**SOGGETTO PROPONENTE:** Liceo F.Enriques Dipartimento di Scienze Naturali e Matematica e Fisica**REFERENTE INTERNO:** prof. ssa Rita De Michele**REFERENTE ESTERNO (se presente):***Email:*

Priorità a cui il progetto si riferisce in relazione al PDM (barrare quella/e di interesse)	1) Ridurre i trasferimenti in uscita nel primo anno 2) Migliorare i risultati alle prove nazionali standardizzate in Italiano X Recupero disciplinare e promozione delle eccellenze X Migliorare i risultati degli studenti iscritti all'Università 5) Promozione della socializzazione e della inclusione scolastica. X Migliorare le competenze disciplinari.
Breve descrizione tematica del percorso, comprensiva delle classi (specificare le sezioni) a cui si riferisce e del numero totale degli studenti coinvolti	<ul style="list-style-type: none">• Il progetto prevede 30 ore di lezione (8 di chimica, 8 di biologia, 8 di fisica 6 di matematica), organizzate in incontri settimanali di 2 ore, a partire dal mese di Gennaio.• Il progetto è rivolto alle classi quinte
Traguardo di risultato	I corsi di Laurea ad indirizzo medico o dell'area sanitaria sono accessibili a numero programmato. La finalità del progetto è quella di rispondere alle richieste delle studentesse e degli studenti che intendono prepararsi al test di ammissione alle suddette facoltà, aiutandoli ad apprendere strumenti utili per il superamento del test selettivo, nella convinzione che sia necessario un orientamento consapevole e una preparazione adeguata, al di là della indispensabile motivazione personale, per uno studente che fa ingresso nel mondo universitario.
Obiettivi di processo	<ul style="list-style-type: none">• Supportare gli studenti nella scelta del percorso di studi Universitario• Fornire agli studenti conoscenze e strumenti utili al superamento dei test d'ingresso.
Attività previste, tempi di realizzazione	Lezioni settimanali della durata di due ore a partire dal mese di Gennaio per un totale di 30 ore così suddivise: 8 di chimica, 8 di biologia, 8 di fisica 6 di matematica.
Situazione di partenza specifica su cui si interviene (elementi di contesto)	Nell'affrontare i diversi interrogativi che molti studenti di questa scuola si pongono avvicinandosi alla scelta della Facoltà Universitaria, e in particolare alle facoltà dell'area medica, emerge il bisogno di orientamento e, vista la complessa e rapida evoluzione della cultura scientifica, la necessità di un costante aggiornamento delle informazioni e delle conoscenze, a cominciare dai requisiti di base indispensabili per superare il test d'ammissione ai corsi di laurea con accesso programmato
Verifiche intermedie e finali (indicare gli strumenti utilizzati e le tempistiche di realizzazione)	Svolgimento e correzione di esercizi in itinere Somministrazione e correzione di test
Stati di avanzamento	
Risultati raggiunti	La verifica del progetto è rappresentata dalla correzione delle esercitazioni che permetterà di valutare e monitorare gli obiettivi raggiunti
Osservazioni	
Risorse finanziarie occorrenti: specificare le voci, il numero di ore etc	I docenti coinvolti sono: Rita De Michele, Matteo Paoletti, Doria Miotto, Barbara Nota, Raul Tozzi + altro docente di di Mate/fis per un totale di 30 ore di docenza

Livorno, 4 Novembre 2021

Il Dirigente Scolastico
Marco BenucciIl Docente Referente
Rita De Michele