



TITOLO DEL PROGETTO: PIANETA GALILEO

SOGGETTO PROPONENTE: Dipartimento di Scienze

REFERENTE INTERNO: Prof. ssa Doria Miotto

REFERENTE ESTERNO: Consiglio Regionale della Toscana, l'Ufficio Scolastico Regionale e gli Atenei di Firenze, Pisa e Siena

Priorità a cui il progetto si riferisce	Avvicinare i giovani al mondo della scienza e contribuire alla diffusione della cultura scientifica.
Breve descrizione tematica del percorso, comprensiva delle classi (specificare le sezioni) a cui si riferisce e del numero totale degli studenti coinvolti	Rivolto agli studenti delle classi dei Licei Scientifici del triennio. Si sviluppa secondo due iniziative. 1) Le "Lezioni incontro" offriranno agli studenti la possibilità di dialogare con docenti universitari e ricercatori su temi di grande attualità e rilievo. Le scuole potranno scegliere fra un catalogo di proposte selezionato dal Comitato Scientifico di Pianeta Galileo, composto da rappresentanti dei tre Atenei toscani. 2) "Primo incontro con la scienza", rivolta agli studenti del triennio delle scuole secondarie di secondo grado, allo scopo di avvicinare i giovani al mondo della scienza e di contribuire alla diffusione della cultura scientifica. Gli studenti, dopo la lettura di un testo scelto tra quelli proposti dal Comitato, saranno invitati a partecipare ad un incontro con l'autore del libro letto, che si terrà nella tarda primavera, preferibilmente in presenza (secondo le disposizioni per le scuole e le università legate all'andamento dell'emergenza pandemica).
Traguardo di risultato	
Obiettivi di processo	
Attività previste, tempi di realizzazione	
Situazione di partenza specifica su cui si interviene (elementi di contesto)	
Verifiche intermedie e finali (indicare gli strumenti utilizzati e le tempistiche di realizzazione)	
Osservazioni: operatori coinvolti	
Risorse finanziarie occorrenti: specificare le voci, il numero di ore etc	

Breve descrizione tematica del percorso, comprensiva delle classi (specificare le sezioni) a cui si riferisce e del numero totale degli studenti coinvolti	
Traguardo di risultato	
Obiettivi di processo	-