

PROPOSTA ESPERTO INTERNO:

10.2.2A Competenze di base

Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)

Titolo modulo	L' AQUILA E LA COLOMBA
Descrizione progetto	Le STEM vanno nella direzione di un approccio integrato alle discipline di ambito scientifico. Nel laboratorio si offre agli alunni il confronto con l'oggetto di studio (un problema reale o un fenomeno riprodotto in laboratorio), si pongono delle domande significative, si formulano e confrontano delle ipotesi, le si verificano attraverso esperimenti da loro progettati e se ne discutono i risultati con i propri compagni e con il docente per concludere con una nuova domanda di ricerca.
Data inizio prevista	
Data fine prevista	
Calendario incontri- Metodologie (Numero e tipologia incontri, eventuali uscite, eventuali rapporti con altri enti e scuole ecc.)	
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	
Numero destinatari	18 studentesse e studenti secondaria secondo grado
Numero ore	30

Responsabile del progetto	
Risultati attesi	
Strumenti di valutazione del progetto	
Realizzazione di un prodotto finale	
Risorse umane	
Beni e servizi richiesti	

VALUTAZIONE PROGETTO: PUNTI _____