

# Area di Progetto

L'area di progetto va intesa come simulazione di situazioni reali e costituisce un valido strumento didattico non solo perché favorisce l'interiorizzazione delle conoscenze attraverso la loro applicazione, ma anche per la valenza formativa che deriva dall'imparare ad assolvere un compito complesso, verificabile e finalizzato.

<b>Area di Progetto Triennio IGEA</b>		
<b>Classi</b>	<b>Titolo del progetto</b>	<b>Docenti Coordinatori</b>
<b>III A</b>	Studio del territorio: analisi delle risorse naturali e umane.	<b>Prof.ssa Fernanda Destro</b>
<b>III B</b>	Studio del territorio: analisi delle risorse naturali e umane.	<b>Prof.ssa Fernanda Destro</b>
<b>III C</b>	Studio del territorio: analisi delle risorse naturali e umane.	<b>Prof.ssa Stefania La Malfa</b>
<b>III D</b>	Studio del territorio: analisi delle risorse naturali e umane.	<b>Prof.ssa Stefania La Malfa</b>
<b>IV A</b>	Costituzione della S.r.l. "Second Life" per confezionare abiti con materiali da riciclo.	<b>Prof.ssa Rossana Saladino</b>
<b>IV B</b>	Costituzione della S.r.l. "Second Life" per confezionare abiti con materiali da riciclo.	<b>Prof.ssa Rossana Saladino</b>
<b>IV C</b>	Costituzione della S.r.l. "Second Life" per confezionare abiti con materiali da riciclo.	<b>Prof.ssa Carmela Panasiti</b>
<b>V A</b>	Costituzione di una S.r.l. per la gestione di un Hotel.	<b>Prof. Paolo Soraci</b>
<b>V B</b>	Costituzione di una S.r.l. per la gestione di un Hotel.	<b>Prof.ssa Pellegrino Antonina</b>
<b>V C</b>	Costituzione di una S.r.l. per la gestione di un laboratorio che confeziona abiti con materiale da riciclo.	<b>Prof.ssa Picciolo M. Concetta</b>

# Area di Progetto

<b>Area di Progetto Quinte classi Geometri</b>		
<b>Classi</b>	<b>Titolo del progetto</b>	<b>Docenti Coordinatori</b>
<b>V A</b>	Progetto Stradale Assistito in AutoCAD	Prof. Rocco Bruno
<b>V B</b>	Progetto stradale Assistito in AutoCAD	Prof. Salvatore D' Ambrogio

# Progetti Finanziati col Fondo d'Istituto

<b>Titoli</b>	<b>Responsabili</b>
<b>Interculturalità</b>	<b>Prof.ssa Clelia Calìo</b>
<b>Lingue - Comenius</b>	<b>Prof. Benedetto Iraci</b>
<b>Impariamo Natural...mente. Orienteering: per non perdere la bussola</b>	<b>Prof.ssa Stefania La Malfa</b>
<b>Progetto ambiente: Antartide</b>	<b>Prof.ssa Stefania La Malfa</b>
<b>Viaggio di integrazione culturale: Parigi</b>	<b>Prof. Benedetto Iraci</b>
<b>Second Life: Il riciclo creativo</b>	<b>Prof.ssa Antonina Piscitello</b>
<b>Legalità</b>	<b>Prof. Luigi Artale</b>
<b>Leggere il quotidiano in classe</b>	<b>Prof.ssa Rossana Saladino Prof.ssa Teresa Pedalà</b>
<b>Il plastico architettonico come trait - d'union tra water front e promenade a S. Agata Militello</b>	<b>Prof.ssa Dott. Agr. Marilina Treglia Prof. Arch. Massimo Ioppolo Prof. Ing. Salvatore D' Ambrogio Arch. Alessandro C. Buttà</b>
<b>Patentino Ciclomotore</b>	<b>Prof.ssa Messina Rosina</b>
<b>Educazione alla salute: "Star bene con se stessi e con gli altri"</b>	<b>Prof.ssa Maria Fiore</b>
<b>"Cultura d'impresa"</b>	<b>Prof.ssa Picciolo Maria Concetta</b>
<b>Progettazione stradale assistita da calcolatore</b>	<b>Prof. Ing. Salvatore D' Ambrogio</b>
<b>Psicologo in rete</b>	<b>Genius - Società Cooperativa sociale</b>