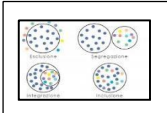



ATTIVITÀ E PROGETTI a. s. 2022/2025

<b>Area Didattica Laboratoriale</b> 	<b>Area Inclusione</b> 	<b>Area Valorizzazione del merito</b> 	<b>Area Formazione Docenti Studenti</b> 
<b>“Libriamoci” e Invito alla Lettura</b>	<b>Azioni formative BES</b> [direttiva ministeriale del 27.12.12] <b>PAI Piano Annuale per l’Inclusività</b> [circolare ministeriale 06.03.2013]	<b>Celebrazione giornate speciali:</b> Giornata della Memoria Giornata mondiale della Terra	<b>Corsi di Formazione d’Istituto</b>
<b>Incontro con l’Autore</b>	<b>Potenziamento Discipline di Indirizzo</b>	<b>Giochi di Anacleto</b> <b>Giochi Matematici d’autunno</b> <b>Olimpiadi</b>	<b>Corsi di Formazione Rete d’ambito territoriale CZ2</b>
<b>Piano Scuola Digitale (PNSD)</b> in collaborazione con UNICAL in osservanza del DM 270/04 art. 6 e del D: Lgs: 21/08 art. 2	<b>Corsi di potenziamento materie di indirizzo</b>	<b>Certificazione Linguistica</b>	<b>Piano Scuola Digitale Legge 107/15</b>
<b>Progetto: LEGALITÀ</b> (Classi Biennio)	<b>Sportello materie di indirizzo</b>	<b>Certificazione Informatica</b>	<b>Formazione interna Docenti sull’uso della tecnologia a scuola</b>
<b>Viaggi d’istruzione:</b> sul territorio nazionale per le classi: terze, quarte e quinte <b>Visite guidate</b> classi prime e seconde	<b>Open Day</b>	<b>Piano Lauree scientifiche con UNICAL, DM 270/04 ART. 6 E D.Lgs 21/08 art. 2</b>	<b>Sicurezza a scuola</b> <b>Corso Interventi sulla protezione dei dati e Privacy</b>
<b>Potenziamento:</b> diritto lingua inglese biologia	<b>3D PRINTING</b>	<b>DEBATE</b>	<b>ICDL</b>

	Premio Scuola Digitale	Premio Scuola Digitale	CLIL
<b>Festival della Scienza</b> Laboratori, esposizione, conferenze per: Festival della Scienza aperto alla scuola secondaria di primo grado	<b>Concorso Fotografico</b>	<b>Concorso Fotografico</b>	
<b>Quanto costiamo al nostro pianeta?</b> L'urgenza di prendersi cura con consapevolezza e responsabilità del nostro pianeta affaticato è un tema cruciale dell'attualità ed è un impegno che la scuola deve perseguire. La possibilità di lavorare su questo tema attraverso la piattaforma eTwinning permette di coinvolgere gli studenti. Il progetto si sviluppa sulla piattaforma eTwinning e prevede l'interazione con altre scuole del territorio nazionale		Concorso <b>"LE CITTÀ DI BERTO"</b>	
		<b>PREMIO CAMPIELLO</b>	
<b>"LIBER CORDIS"</b> <b>Polo di Biblioteche Scolastiche</b>			
<b>Il Quotidiano in Classe</b>			
<b>ROBOTICA</b> (nelle classi prime)			
<b>Giochi Sportivi Studenteschi</b>			