



LINEE DIDATTICHE PROGETTO DIDEROT 2019/2020

NOME LINEA	FINALITÀ	DESTINATARI	SOGGETTO ATTUATORE
Digital Math Training	Rafforzamento delle abilità matematiche-informatiche	Classi seconde, terze e quarte delle scuole secondarie di 2° grado	Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute - Università degli Studi di Torino
Rinnovamente: obiettivo contare assieme	Incrementare le competenze matematiche con collegamento fra concetti matematici astratti e la vita reale (metodo Singapore)	Scuole primarie e scuole secondarie di 1° grado	Associazione A.R.S.T.A.
Programmo anch'io	Introduzione ai concetti di programmazione con l'utilizzo di Scratch	Scuole secondarie di 1° grado e 1° biennio scuole secondarie di 2° grado	Associazione Dschola
Caffè filosofico	Mettere in pratica la filosofia: indagare la complessità del reale, sviluppare le abilità a decostruire e ricostruire la realtà	Scuole primarie e scuole secondarie	Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione - Università degli Studi di Torino
Rendere possibile un'impresa impossibile	Stimolare lo spirito imprenditoriale attraverso la rappresentazione di storie emblematiche di successo	Scuole secondarie di 2° grado	Pandora Società Cooperativa Sociale Onlus
Io vivo sano - prevenzione vaccini	Educare all'importanza del progresso scientifico per il miglioramento della qualità della vita. Spiegare cos'è, come funziona un vaccino e l'importanza della prevenzione	Scuole primarie (classi quarte e quinte), scuole secondarie di 1° grado e primo biennio scuole secondarie di 2° grado	Fondazione Umberto Veronesi
We Free	Prevenzione delle dipendenze e del disagio giovanile educando ad affrontare la vita in modo consapevole e responsabile	Classi terze delle scuole secondarie di 1° grado e scuole secondarie di 2° grado	Comunità di San Patrignano
Le mie impronte sul pianeta	Acquisire consapevolezza dell'impatto delle produzioni agroalimentari e delle scelte quotidiane di consumo sull'ambiente	Scuole primarie e scuole secondarie	Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università degli Studi di Torino
I speak contemporary	Conoscere l'arte contemporanea e familiarizzare con i suoi molteplici linguaggi attraverso l'uso dell'inglese	Scuole primarie e scuole secondarie	Fondazione Sandretto Re Rebaudengo





NOME LINEA	FINALITÀ	DESTINATARI	SOGGETTO ATTUATORE
Alla ricerca dell'armonia	La musica come strumento per aumentare le competenze in campo linguistico, matematico e scientifico, favorire l'inclusione di tutti gli studenti	Scuole primarie: Linea 12a Scuole secondarie: Linea 12b	"La Fabbrica dei Suoni" Società Cooperativa Sociale onlus
Viaggio nella grammatica fantastica	Sviluppare fin dalla scuola primaria una relazione di simpatia nei confronti della lingua scritta	Scuole primarie: dalla seconda alla quinta classe	Associazione Proxxima
Drop out sportivo	Far conoscere gli effetti dell'abbandono sportivo sulla crescita organica, motoria e sociale negli adolescenti, con relative proposte di attività motorie	Classi seconde e terze delle scuole secondarie di 1° grado	Istituto Medicina dello Sport
Economi@scuola	Insegnare competenze economiche di base, con un approccio valoriare all'uso del denaro, basato su responsabilità, consapevolezza e legalità	Scuole primarie e scuole secondarie	Fondazione per l'educazione finanziaria e al risparmio
Giovani per i giovani	Divulgare la conoscenza delle neuroscienze mettendo in contatto diretto giovani ricercatori universitari e studenti	Scuole secondarie di 2° grado	Associazione InTo Brain
Dalle nane alle supergiganti: la vita delle stelle	Avvicinare gli studenti all'astronomia	Scuole primarie e scuole secondarie	Fondazione C. Fillietroz- ONLUS Osservatorio Astronomico della Regione Autonoma Valle d'Aosta e Planetario di Lignan
Opera Show L'anfora di Clio	Parlare delle problematiche giovanili e contestualmente riflettere sulla salvaguardia dell'ambiente	Scuole primarie e scuole secondarie di 1° grado	Fondazione Accademia Perosi