

Titolo Progetto	DISEGNARE IL TEMPO: L'ARCHITETTO DEL DOMANI 2023-2024				
ENTE PROPONENTE	MODALITA' E BREVE DESCRIZIONE	OBIETTIVI E DESTINATARI	DURATA	INFO ISCRIZIONE E SCADENZA	TUTOR INTERNO E CODICE CLASSROOM PER ISCRIZIONE
<p>Comitato Scientifico del Liceo "G.B. Grassi"</p> <p>Ordine degli Architetti della Provincia di Lecco (Architetto Guido Stefanoni)</p>	<p>MODALITÀ Incontri tematici sul tema dell'architettura e del territorio.</p> <p>DESCRIZIONE Collaborazione con l'arch. Guido Stefanoni dell'Albo degli Architetti di Lecco, partner e componente del Comitato Scientifico del Liceo Scientifico e Musicale "G.B. Grassi", per accompagnare lo studente alla conoscenza del mondo dell'architettura, dalla formazione alla professione.</p> <p>In particolare gli incontri di quest'anno, qui sotto indicati, approfondiranno il tema della "rigenerazione urbana" con specifico riferimento al nostro territorio.</p> <p>1. Incontro con il Prorettore del Politecnico di Milano, sede territoriale di Lecco Prof.ssa Manuela Grecchi: Presentazione dell'offerta formativa del Polo territoriale di Lecco e visita ai laboratori di ricerca.</p>	<p>OBIETTIVI Il progetto introdurrà lo studente alla conoscenza dell'architettura, dalla formazione alla professione, attraverso incontri con alcuni dei suoi protagonisti.</p> <p>DESTINATARI Tutti gli studenti del triennio.</p> <p>Si rivolge agli studenti interessati all'architettura, al territorio e alle comunità che lo abitano; che vogliono conoscere le caratteristiche delle trasformazioni in atto nella città e nel territorio; che vogliono essere protagonisti nell'interpretare e disegnare i paesaggi e le città del nostro futuro, cogliendone l'anima più intima.</p> <p>Numero massimo: 25 iscritti.</p>	<p>14 ore</p> <p>Gli incontri saranno programmati con cadenza settimanale nei mesi di Aprile-Maggio 2024.</p> <p>Nb. Le date degli incontri saranno confermate successivamente e riportate sul sito internet</p> <p>1. Incontro con la Prof.ssa Manuela Grecchi (sede: PoliMI Lecco). Dalle 14.30 alle 16.30</p> <p>2. Incontro con il Prof. Piero Poggioli (sede: PoliMI Lecco).Dalle 14.30 alle 16.30</p> <p>3. Incontro con l'Ing. Arturo Montanelli + visita guidata (sede: liceo "G.B. Grassi" + percorso sul Gerenzone). Dalle 14.30 alle 17.30</p> <p>4. Incontro con l'Arch. Piero Luconi (sede: cantiere area "ex Piccola" a Lecco). Dalle 14.30 alle 16.30</p> <p>5. Incontro con l'Ing. Stefano Crespi (sede: cantiere "City-Wave" a Milano)</p>	<p>Le iscrizioni a questo percorso termineranno il giorno 30.03.2024. Saranno accolte tutte le candidature in ordine cronologico fino al raggiungimento del numero massimo consentito (25 studenti). Per tale ragione si chiede di compilare questo https://forms.gle/UsM56cnPKaZyVTvJA (si ricorda che è necessario accreditarsi con l'account @gbgrassi.net)</p>	<p>Prof. Leonardo Della Ferrera Codice classroom: nc2p27q</p> <p>Sarà possibile iscriversi alla classroom a partire dal 3.04.2024</p> <p>Si precisa che l'iscrizione alla <i>classroom</i> potrà essere fatta solo dopo aver ricevuto conferma dell'accettazione dell'iscrizione. Saranno accettate le prime 25 candidature, in ordine cronologico di iscrizione.</p>

Firmato digitalmente da CARMELA MERONE

	<p>2. Incontro con il Prof. Piero Poggioli del Politecnico di Milano: "La città che cresce ma non si espande. Progetti di rigenerazione urbana come interpretazione dei territori".</p> <p>3. Incontro con l'Ing. Arturo Montanelli: "Valorizzazione del patrimonio storico e dell'archeologia industriale. Progetto di rigenerazione delle sponde del Gerenzone a Lecco".</p> <p>4. Incontro con l'Arch. Piero Luconi: "Progetto di recupero della ex Piccola a Lecco degli Architetti Fumagalli e Luconi. Da magazzini ferroviari a nuovi spazi culturali".</p> <p>5. Incontro con l'Ing. Stefano Crespi della Colombo Costruzioni e visita al cantiere: "City-Wave. L'edificio del futuro con il parco fotovoltaico più grande di Milano".</p>		<p>Dalle 13.45 alle 18.45</p> <p>treno LC-MI (14.01-14.51)+Metropolitana M5 fermata TRE TORRI;</p> <p>Metropolitana M5 fermata PORTA GARIBALDI + treno MI-LC (17.52-18.54)</p>		
<p>COME ISCRIVERSI Come indicato nella sezione tutor interno e codice classroom,</p>					
<p>LINK E NOTE Per informazioni: leonardo.dellaferreira@gbgrassi.net Per scoprire l'affascinante percorso che farai, accedi al seguente link: https://drive.google.com/file/d/1hYJl5Lh0hLK0FYvRkpiXvDlqGlfopDeG/view?usp=sharing</p>					

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Carmela Merone

Firmato digitalmente da CARMELA MERONE

Firmato digitalmente da CARMELA MERONE