



Liceo Statale "Primo Levi"
Scientifico e Classico - via Martiri di Cefalonia 46, 20097 - San Donato Milanese

Linguistico - via Trieste 48, 20098 - San Giuliano Milanese

Sede: Via Martiri di Cefalonia 46, 20097 - San Donato Milanese (MI)

tel: 0255691211-225 fax: 025271789 sito web: levi.edu.it

mail: MIPS11000C@istruzione.it PEC: MIPS11000C@pec.istruzione.it

Cod. Sede: MIPS11000C - Cod. Linguistico: MIPS11002E CF: 80126050154 CUF: UF1K10

Circ. 112

San Donato Mil.se, 31 ottobre 2023

AI DSGA
Ai docenti
Agli studenti
Ai genitori
Al personale ATA
Sede e San Giuliano
Sito Web

Oggetto: attività extracurricolari 2023-2024

Di seguito l'elenco delle attività extracurricolari proposte dalla scuola per l'anno scolastico corrente 2023-2024 con i relativi dettagli e link di iscrizione.

Leggere attentamente la descrizione e le caratteristiche di ogni attività (molte a valenza PCTO) e in seguito iscriversi.

Le iscrizioni chiuderanno **martedì 07 novembre 2023 alle ore 14:00**.

Titolo attività	Link iscrizione	Breve descrizione	A chi è rivolto/ numero max studenti/ valenza ore PCTO	Date del corso
<p align="center">ROBOTICA</p> <p align="center">prof. Russo</p>	<p align="center">link iscrizione ROBOTICA</p>	<p>Laboratorio di programmazione a blocchi Robot Lego</p>	<p>tutti gli indirizzi classi prime, seconde</p> <p>numero massimo studenti: 20</p>	<p>durata del corso: 24 ore</p> <p>novembre: 13, 20, 27 dicembre: 04, 11, 18 febbraio: 05, 12, 19, 26 marzo: 04, 11, 18, 25 aprile: 01, 08</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p align="center">LA RADURA NEL TEMPO - UN LUOGO IN CUI SOSTARE.</p> <p align="center">Corso di scrittura</p> <p align="center">prof.ssa A.Neri (con intervento esperto esterno)</p>	<p align="center">link iscrizione CORSO DI SCRITTURA</p>	<p>Un laboratorio guidato da un esperto esterno e rivolto a ragazze/i che si vogliono mettere in gioco con la scrittura e amano leggere. La scrittura può essere un buon modo per sostare, prendendosi il tempo per rielaborare i passaggi della crescita, per dare senso alla propria storia attraverso il racconto, ma anche per proiettarsi in un altrove, in uno o altri sé possibili, pensabili, forse futuri.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 20</p>	<p>durata del corso: 20 ore</p> <p>febbraio: 21, 18 marzo: 06, 13, 20, 26 aprile: 05, 10, 17, 22</p> <p>sede del corso: San Donato</p>

<p>“Fotogiornalismo con l'uso del cellulare” (corso in lingua spagnola)</p> <p>prof. Dell’Ali</p>	<p>link iscrizione FOTOGIORNALISMO</p>	<p>Questo corso fornisce una base solida nei fondamenti del fotogiornalismo, con un focus speciale sull'uso del cellulare come strumento. I partecipanti svilupperanno, in lingua spagnola, competenze pratiche e conoscenze teoriche per raccontare storie attraverso le immagini e saranno preparati per cercare opportunità nel campo del giornalismo visuale.</p>	<p>liceo linguistico classi: terze e quarte</p> <p>numero massimo studenti: 20</p> <p>valenza PCTO: 20 ore</p>	<p>durata del corso: 20 ore</p> <p>novembre: 23, 30 dicembre: 14, 21 febbraio: 08, 15, 22 marzo: 07, 14, 21</p> <p>sede del corso: San Giuliano</p>
<p>MUSIC-IN-LEVI</p> <p>proff. Borali, Lanzara, Fanara (docente di sostegno)</p>	<p>link iscrizione Music-in-Levi</p>	<p>L’iniziativa è rivolta a tutti gli studenti che nutrono la passione per la musica, che amano cantare da soli e in coro, suonare o ballare. Sono previsti un concerto serale per Natale e uno per la fine dell’anno.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 45</p> <p>valenza PCTO: 35 ore</p>	<p>durata del corso: 38 ore</p> <p>novembre: 09, 23, 30 dicembre: 14, 19, 21 febbraio: 22 marzo: 07, 21 aprile: 18 maggio: 02, 16, 30 giugno: 04, 06</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p>CONCERTI STUDENTESCHI MATTUTINI</p> <p>proff. Borali, Lanzara</p>	<p>link iscrizione Concerti studenteschi mattutini</p>	<p>L’attività è finalizzata a dare agli studenti la possibilità di fare delle prove per esibirsi durante i Concerti mattutini organizzati come Assemblee d’Istituto.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 30</p>	<p>durata del corso: 15 ore</p> <p>novembre: 24 dicembre: 15, 20 maggio: 17, 31 giugno: 05</p> <p>sede del corso: San Donato</p>

<p>χημεία (Chemía) LA SCIENZA DELLE TRASFORMAZIONI</p> <p>proff. Filz, Curro</p>	<p>link iscrizione CHEMEIA</p>	<p>Il progetto permette agli studenti di operare all'interno del laboratorio di chimica, realizzando esperienze pratiche in prima persona, con il supporto e l'affiancamento del docente e del tecnico di laboratorio. Le attività di laboratorio previste coprono un ampio spettro di tematiche riguardanti gli argomenti di chimica che vengono normalmente affrontati a lezione a livello teorico. Tali attività sono volte a favorire l'orientamento verso le discipline scientifiche e permettono agli studenti di confrontarsi con i temi, i problemi e le idee delle discipline scientifiche di ambito chimico.</p>	<p>tutti gli indirizzi triennio</p> <p>numero massimo studenti: 20</p> <p>valenza PCTO: 20 ore</p>	<p>durata del corso: 20 ore</p> <p>novembre: 16, 23, 30 dicembre: 06, 13, 20 febbraio: 08, 15, 22, 29</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p>Corso di Web-Design (Competenze digitali-codice HTML)</p> <p>prof. Marcucci</p>	<p>link iscrizione Web-Design</p>	<p>Imparare il codice HTML per scrivere pagine di un sito. Saper creare e gestire un sito efficiente. Tutti gli incontri nel laboratorio di informatica.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 25 <i>(nel caso di molte iscrizioni precedenza al triennio)</i></p> <p>valenza PCTO: 30 ore</p>	<p>durata del corso: 30 ore</p> <p>novembre: 16, 23, 30 dicembre: 14, 21 gennaio: 11 febbraio: 08, 22, 29 marzo: 07, 21 aprile: 04, 11, 18 maggio: 02</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p>CALCOLATRICE GRAFICA</p> <p>prof.ssa Rezzonico</p>	<p>link iscrizione Calcolatrice-Grafica</p>	<p>La calcolatrice grafica, ammessa all'Esame di Stato, prevede la possibilità di lavorare in diversi ambienti, tra loro integrati, così che si possa affrontare l'analisi di un problema attraverso registri diversi: algebrico, geometrico, statistico, ... Questo permette allo</p>	<p>liceo scientifico classi: seconde, terze, quarte e quinte</p> <p>numero massimo studenti: 20</p>	<p>durata del corso: 20 ore</p> <p>novembre: 17, 24 dicembre: 01, 15 febbraio: 02, 09, 23 marzo: 01, 08, 15</p>

		<p>studente di cogliere legami tra diversi contesti, favorendo la capacità di capire quale sia il contesto migliore in cui operare per risolvere i diversi problemi proposti. L'utilizzo della calcolatrice grafica rappresenta inoltre un approccio esperienziale alla disciplina, un laboratorio della matematica, in cui si impara facendo.</p>	<p>valenza PCTO: 20 ore</p>	<p>sede del corso: San Donato</p>
<p>Da Criseide a Liliana Balducci e oltre: la donna nella letteratura occidentale, un lungo "passaggio in ombra".</p> <p>prof. Corsi</p>	<p>link iscrizione LA DONNA NELLA LETTERATURA OCCIDENTALE</p>	<p>Dieci lezioni sulla donna come oggetto e soggetto della produzione letteraria dall'antichità a oggi. Una sulla cronaca nera e i casi di femminicidio, con intervento esterno.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 20</p> <p>valenza PCTO: 11 ore</p>	<p>durata del corso: 11 ore</p> <p>febbraio: 07, 14, 21, 28 marzo: 01, 06, 20, 27 aprile: 10, 17, 24</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p>OMNIABLOG</p> <p>proff. Uboldi, Arcari, Cocita, D'Andrea, Ippolito, Teggia Droghi</p>	<p>link iscrizione OMNIABLOG</p>	<p>OMNIA, tradizione consolidata del nostro Istituto, dall'anno scolastico 2019-20 è diventato un BLOG: www.omniablog.eu. Che cos'è OMNIABLOG e perché iscriversi a questa attività? Te lo racconta la nostra redazione con un breve video. Sono previsti incontri di approfondimento con giornalisti professionisti.</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 40</p> <p>valenza PCTO: 30 ore</p>	<p>durata del corso: 26 ore</p> <p>novembre: 09, 16, 30 dicembre: 14 gennaio: 11 febbraio: 08, 22, 29 marzo: 07, 21 aprile: 04, 18 maggio: 02</p> <p>sede del corso: San Donato</p>

<p style="text-align: center;">DEBATE</p> <p>proff. Daniela Carugno, Alessia Uboldi</p>	<p style="text-align: center;">link iscrizione DEBATE</p>	<p>Pratica della metodologia del Debate in sinergia con la rete nazionale Wedebate</p>	<p>tutti gli indirizzi tutte le classi</p> <p>numero minimo studenti: 15 numero massimo studenti: 25</p> <p>Valenza PCTO: 20 ore</p>	<p>durata del corso: 20 ore</p> <p>novembre: 23, 30 dicembre: 14 febbraio: 08, 22 marzo: 07, 21 aprile: 10, 11</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p style="text-align: center;">PROTAGONISTI DELLA BELLEZZA 4 San Donato</p> <p>proff. Rossaro, Piva, Bianchini, Marcucci, Torelli</p>	<p style="text-align: center;">link iscrizione PROTAGONISTI BELLEZZA 4 San Donato</p>	<p>Il progetto ha lo scopo di sviluppare le competenze di progettazione negli studenti che sviluppano un progetto di trasformazione degli spazi della scuola dall'ideazione fino alla realizzazione.</p>	<p>liceo classico, scientifico tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 100</p> <p>valenza PCTO: 30 ore</p>	<p>marzo: 04, 05, 06 ,07, 08 (5 pomeriggi consecutivi)</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p style="text-align: center;">PROTAGONISTI DELLA BELLEZZA 4 I Care. San Giuliano</p> <p>proff. Spatola, Corrado</p>	<p style="text-align: center;">link iscrizione PROTAGONISTI BELLEZZA 4. I CARE San Giuliano</p>	<p>Riqualificazione leggera del corridoio adibito a spazio ristoro, secondo piano della sede di San Giuliano: progettazione e realizzazione.</p>	<p>liceo linguistico triennio</p> <p>numero minimo studenti: 20 numero massimo: 30 valenza PCTO: 30 ore</p>	<p>durata del corso: 30 ore</p> <p>febbraio: 08, 22, 29 marzo: 07 aprile: 04, 11, 18 maggio: 09, 16 (fine maggio-inizi giugno inaugurazione nell'ambito della festa del giardino)</p> <p>sede del corso: San Giuliano</p>

<p>I GIARDINI DELLA CONOSCENZA</p> <p>proff. Piva, Filz</p>	<p>link iscrizione I GIARDINI della CONOSCENZA</p>	<p>Il progetto "I Giardini della conoscenza" mira a garantire l'ordine non solo funzionale ma anche estetico dello spazio verde riqualificato all'interno del nostro Istituto, attraverso attività di studio delle specie botaniche, di cura e manutenzione delle stesse durante l'intero anno scolastico. Le piazzole, che ospitano tavoli e panche, possono essere usufruite per attività didattiche previa prenotazione.</p>	<p>liceo classico, scientifico tutte le classi</p> <p>numero massimo studenti: 25</p> <p>valenza PCTO: 30 ore</p>	<p>durata del corso: 30 ore</p> <p>novembre: 08, 09, 15 febbraio: 07, 14, 21 marzo: 06, 13, 27 aprile: 10, 17, 24 maggio: 08, 22, 29</p> <p>sede del corso: San Donato</p>
<p>YOGA LEVI</p> <p>proff. Luciano, D'Ariano</p>	<p>link iscrizione YOGA LEVI</p>	<p>Progetto YOGA LEVI: Introduzione alla disciplina dello Yoga: Yama, Nyama, Asana, Pranayama, Dharana. Lo yoga è un percorso verso la realizzazione di sé, un viaggio verso l'armonia e l'equilibrio con se stessi, con gli altri e con il Pianeta. Lo yoga aiuta i giovani a prendere coscienza delle proprie potenzialità tramite l'osservazione di sé, conducendo ad una maggiore stabilità emotiva. Insegna a ricercare la propria autenticità piuttosto che ambire alla perfezione. Aiuta a sviluppare la socialità e il senso di appartenenza a un gruppo, il rispetto di sé, degli altri, dell'umanità intera e di ogni altra forma di vita.</p>	<p>tutti gli indirizzi triennio</p> <p>numero massimo studenti: 25</p> <p>valenza PCTO: 10 ore</p>	<p>durata del corso: 15 ore</p> <p>novembre 22, 29 dicembre: 06, 13, 19 febbraio: 06,14, 20, 21, 28</p> <p>sede del corso: San Donato</p>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
prof.ssa Paola Fabiana Cagnazzo
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, c. 2, D. Lgs. n. 39/1993)