



Liceo Scientifico Statale «Leonardo da Vinci»

Via Possidonea, 8 – 89125 Reggio Calabria

Tel.: 0965 499467/29911 fax: 0965 499466 website: www.liceovinci.eu

email: rcps010001@istruzione.it posta cert: rcps010001@pec.istruzione.it



AI PERSONALE DOCENTE
e p.c. alla REFERENTE NAZIONALE
prof.ssa Francesca Torretta
e p.c. ai DOCENTI di “Biologia con curvatura biomedica” del Liceo
e p.c. al PRESIDENTE dell’OMCeO di Reggio Calabria
dott. Pasquale Veneziano
e p.c. al REFERENTE MEDICO
dott. Domenico Tromba
e p.c. agli STUDENTI e ai GENITORI
sito web d’Istituto

Circolare DOCENTI n. 216
Comunicazione STUDENTI n. 186

OGGETTO: FIERA DIDACTA ITALIA 16/19 MARZO 2021

Ho il piacere di informare tutta la comunità che dal 16 al 21 marzo avrà luogo la fiera Didacta che è diventata il più atteso e importante evento nazionale di incontro, formazione, confronto per il mondo della scuola. L’edizione 2021 dell’evento promosso dal Ministero dell’Istruzione, Direzione Generale degli Ordinamenti scolastici, si svolgerà completamente online; sarà proposto un ricco programma costituito da seminari e workshop su argomenti didattici, metodologici, disciplinari per tutti gli ordini di istruzione, nonché su una serie di eventi e incontri che si svolgeranno presso stand virtuali di enti e istituzioni.

In questa edizione sarà dato particolarmente risalto al percorso di biomedicina, partito da Reggio Calabria grazie ad un protocollo tra il nostro liceo e l’Ordine Provinciale dei Medici e divenuto oggi “fiore all’occhiello” del sistema d’istruzione nazionale. La sperimentazione vanta, infatti, un interesse e dei numeri mai raggiunti da altre curvature promosse dal Ministero: 162 licei classici e scientifici compongono la rete di scuole di cui il liceo “Leonardo da Vinci” è capofila, 103/106 Ordini Provinciali dei Medici distribuiti in tutte le Regioni d’Italia, oltre 20.000 studenti, 2500 medici, oltre 600 docenti.

Presso lo spazio riservato al Ministero dell’Istruzione è previsto lo svolgimento, dalle ore 15:00 alle 15:50 di mercoledì 17 marzo, dell’evento dal titolo **“A cosa ha portato il triennio di sperimentazione del percorso di potenziamento-orientamento di Biologia con curvatura biomedica?”** L’incontro sarà un’occasione per discutere dell’esperienza fin qui realizzata nelle numerose scuole della rete e dei possibili futuri sviluppi.

A cosa ha portato il triennio di sperimentazione del percorso di potenziamento-orientamento “Biologia con curvatura biomedica”?	STAND MINISTERO ISTRUZIONE DGOSVI	17 marzo 2021 ore 15,00 Docenti Licei Scientifici e Classici	Vengono discussi i risultati del primo triennio della sperimentazione nei licei classici e scientifici che hanno adottato il percorso in base al protocollo MI-FNMceO	Anna Brancaccio (Dirigente Scolastico - MI) Massimo Esposito (Dirigente Tecnico) Giuseppina Princi (Dirigente Scolastico LS Leonardo da Vinci Reggio Calabria) Roberto Monaco (Segretario Generale FNOMceO) Pasquale Veneziano (Presidente Ordine medici Reggio Calabria)
---	--	--	---	---

Partecipare a Fiera Didacta 2021 è semplicissimo. Una volta eseguita la registrazione, seguendo le istruzioni presenti al link eventi.fieradidacta.it, sarà possibile consultare il programma scientifico e selezionare le attività desiderate.

Per fruire dei percorsi formativi è necessario completare l'acquisto del biglietto, che è valido per tutti e 4 giorni di Didacta, al costo di 14 euro. A tutti i partecipanti sarà rilasciato attestato di partecipazione con il numero di ore maturate.

L'acquisto, che potrà essere effettuato direttamente dal portale con carta di credito e con carta del docente, garantisce l'accesso completo alla fiera virtuale e permette di partecipare ai percorsi formativi (prenotandosi per un massimo di due eventi, tra cui un seminario e un workshop immersivo), a tutti i convegni e agli eventi del programma generale.

L'incontro sulla sperimentazione nazionale nei licei con curvatura biomedica è previsto all'interno del programma "Eventi di enti e aziende".

Per questo ulteriore riconoscimento nazionale, rivolgo un particolare ringraziamento al dott. Pasquale Veneziano, Presidente dell'Ordine Provinciale dei Medici, e a tutto il Comitato Tecnico Scientifico del Liceo per il contributo significativo nel coordinare la rete nazionale dei Licei e nel monitorare i dati del percorso: prof.ssa Francesca Torretta, referente nazionale per la componente docente, dott. Domenico Tromba, referente scientifico per la componente medica, prof. Stefano Infantino, amministratore della piattaforma digitale, prof. Lucio Ficara, addetto stampa del percorso.

Un sincero ringraziamento va anche ai docenti interni di scienze: prof.ssa Maria Luisa Smorto, prof.ssa Maria Cristina Nocera, prof. Giuseppe Chindemi, prof.ssa Caterina Malacrinò, prof. Salvatore Lauria, prof.ssa Daniela Plaia, e agli esperti medici che, con impegno e professionalità, hanno garantito la qualità didattica-formativa del percorso biomedico nel nostro liceo.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Giuseppina Princi

Firma autografa omessa ai sensi dell'Art. 3 c.2 D.l.vo n. 39/1993