



ISTITUTO STATALE di ISTRUZIONE SUPERIORE L. EINAUDI – A. CECCHERELLI

Agenzia Formativa Regione Toscana - Codice LI0599
Certificazione di sistema qualità DNV Business Assurance ISO 9001
E-mail: LIIS004009@istruzione.it; LIIS004009@PEC.ISTRUZIONE.IT
Cod. fisc.: **81002090496** Cod. meccanogr.: **LIIS004009**



I.S.I.S. - L. Einaudi - A. Ceccherelli - Piombino
Prot. 0004161 del 04/04/2023
V (Uscita)

**A TUTTI GLI ALUNNI DELLE CLASSI 4^A
AI DOCENTI COORDINATORI
AI DOCENTI IN ORARIO**

Oggetto: Iscrizione classi 4^A all'incontro "L'Agenda 2030 e le sfide della sostenibilità" del 16.05.23

Gentili docenti coordinatori, la scuola ha provveduto ad iscrivere tutte le **classi terze** al seguente incontro online organizzati dal Corriere della Sera:

Martedì 16 maggio, ore 11.00 -12.30 durante l'orario di lezione.

L'Agenda 2030 e le sfide della sostenibilità

Enrico Giovannini Professore ordinario di Statistica economica all'Università di Roma "Tor Vergata" e docente di Sviluppo Sostenibile alla LUISS. È fondatore e portavoce dell'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS), una rete di oltre 220 soggetti della società civile creata per attuare in Italia l'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.

Massimo Sideri Corriere della Sera

Gli obiettivi dell'**Agenda 2030** sono ormai chiari: riduzione progressiva della CO2, il nemico pubblico numero uno del riscaldamento globale, un fenomeno ormai scientificamente indiscutibile. Ma come raggiungerlo? Sappiamo che la scienza e la tecnologia sono gli strumenti che dobbiamo usare per permettere alla nostra società di cambiare paradigma e lasciarsi alle spalle un'economia figlia della industrializzazione. L'alternativa è quello che appare una scappatoia ma è in realtà un mito del buon selvaggio in chiave moderna: la decrescita felice. Un esercizio intellettuale che sicuramente i paesi più poveri non possono permettersi. Come usare dunque la conoscenza tecnologica per raggiungere la sostenibilità? Saranno questi gli interrogativi protagonisti dell'incontro.

Come di consueto, durante l'appuntamenti online, le vostre domande sono le benvenute: la piattaforma streaming prevede la possibilità di chattare con gli ospiti e di inviare loro dubbi e curiosità.

Qualche giorno prima dell'incontro, i docenti coordinatori riceveranno il link per assistere alla diretta, da inoltrare ai docenti in orario e pubblicato sulle bacheche delle classi 4^A.

Si specifica che si lascia piena libera di scelta ai docenti di partecipare, tenuto conto di impegni scolastici già programmati.

Piombino, 04.04.2023

La docente referente
Prof.ssa Enrica Canaccini



Istituto L. Einaudi:
Liceo Classico; Artistico; Scienze Umane
Istruzione tecnica
1. Amministrazione, Finanza e Marketing;
2. Turismo; 3. Sistemi Informativi Aziendali
Sede legale Presidenza Amministrazione:

Viale Michelangelo, 16/B- 57025 PIOMBINO Tel.: 0565 227401

Istituto A. Ceccherelli:
Istruzione professionale
1. Servizi socio-sanitari - Diurno e Serale
2. Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera
3. Servizi commerciali - Promozione Pubblicitaria

Via S. Pertini, 51- 57025 PIOMBINO Tel.: 0565 49465

