Immagine che contiene castello

Descrizione generata automaticamente

***PROBLEMATICHE NORMATIVE E SCIENTIFICHE***

***EDUCAZIONE AMBIENTALE***

Immagine che contiene testo

Descrizione generata automaticamente

**Webinar giovedì 8 aprile 2021 ore 17-19**

**Piattaforma Webex Cisco**

**ore 2 di webinar + ore 3 di studio individuale e Test.**

**Scadenza incontro (per gli allegati) e compilazione test : 20 aprile**

***Destinatari: Docenti di ogni disciplina delle scuole di ogni ordine e grado***

***Iscrizione dal 9 marzo al 2 aprile***

***Gratuito per i Soci UCIIM Genova 2021.***

***Contributo di euro 30 per i non Soci.***

***Pagabili con la Carta Docente***

***Pubblicato su Piattaforma SOFIA***

***Codice 81279***

***Effettuare lo scaricamento e il salvataggio dei file dell’ Incontro entro il 20 aprile***

|  |  |
| --- | --- |
| **ETICA DELL’AMBIENTE E CITTADINANZA - NORMATIVA GENERALE** |  |

**Relatore:**

**Prof.ssa Rossella Verri**

**Presidente UCIIM Genova e Consigliere Nazionale UCIIM. Formatrice.**

**Tematiche generali - Sviluppo sostenibile – Protezione dell’ambiente – Globalità.**

**CLIMA E METEOROLOGIA : ANALISI DEL PASSATO E DIFFICOLTA’ PREVISIONALE**

**Relatore:**

**Prof. Ing. Luigi Ferruglio**

**Docente di Elettrotecnica e Sistemi – ex Energy Manager Ansaldo Energia**

**Presentazione *slide* in power point e proiezione di tre brevi filmati che saranno scaricabili, così come la presentazione, da** [**www.uciimliguria.it**](http://www.uciimliguria.it) **e** [**https://uciim.webex.com/meet/genova**](https://uciim.webex.com/meet/genova)

**Proponiamo una trattazione oggettiva di divulgazione didattico-scientifica con l’intento di fornire agli interessati degli spunti di analisi utili ad attivare una didattica ed un contraddittorio con i rispettivi allievi, secondo le proprie convinzioni e sensibilità, con qualche strumento complementare e anche alternativo in più.**

**A fine Incontro sarà resa scaricabile una Dispensa Didattica sugli argomenti trattati, che, assieme alle immagini delle *slide* includerà ampi commenti.**