



all'Ordine che parteciperanno alla cena di Natale. Maggiori informazioni in merito verranno date non appena perverranno.

- Evelina predisporrà un link con tutte le presentazioni dei relatori del seminario da trasmettere ai partecipanti al convegno e ai relatori stessi. Veronica controllerà che i contatti che gliel'hanno richieste siano effettivamente già presenti nella mailing list di "Scoprire l'Ingegneria"
- Elena riferisce delle richieste pervenute da parte di alcune scuole medie (Boario e Roncalli) e superiori (Prof. Nesti Ist. ITIS e Geom) per studiare incontri orientativi per gli studenti sulla base dei temi trattati in "Scoprire l'Ingegneria". In particolare si potrebbe pensare di far parte dei laboratori di orientamento delle medie e collaborare con i ragazzi delle superiori nelle prossime edizioni di Scoprire l'Ingegneria (ipotizzando quindi che l'esperienza si ripeta con una certa periodicità: una volta ogni 3 anni o 4).

La commissione decide per il momento di:

- preparare alcune pagine sintetiche che presentano i temi (rielaborazione della documentazione presente sul sito) da presentare alle scuole che ne hanno fatto richiesta in modo tale che quest'ultime si orientino e possano formulare una richiesta mirata a un argomento specifico o a tutti in base alle loro necessità.

Evelina si occuperà di preparare la sintesi.

Elena di rispondere poi alle scuole.

- Alessio interviene portando alla luce che il Liceo Artistico di Pistoia ha già fatto una richiesta specifica (vedere allegato) relativa a due lezioni sulla sismica. A tal proposito

Evelina trasmetterà a tutti i pannelli di Scoprire l'Ingegneria da quali così ognuno potrà, per i propri, estrapolare il format da utilizzare per una presentazione in power point non appena perverranno le richieste dalle scuole.

Mariarosaria guiderà il gruppo (per il momento la parte di civile e chi vuole interessarsi della parte relativa alla sismica) per poter iniziare a preparare, secondo le richieste del liceo artistico, la presentazione in power point.

Francesco trasmetterà a Mariarosaria, e quindi al gruppo, delle slide sulla normativa sismica.

Alessio preparerà la "lettera d'incarico" formale (da concordare con Francesco) che l'ordine poi trasmetterà al liceo artistico.

Maggiori informazioni in merito a queste collaborazioni con le scuole verranno date non appena perverranno o comunque alle prossime riunioni.

Prima di passare al rinnovo delle nomine, Mirko e Francesco sottolineano l'importanza che chi verrà nominato riferisca in commissione con continuità così da informare tutti di quello che succede nei vari ambienti.

- Punto 1 dell'ordine del giorno: Nomina nuovo Coordinatore della commissione

All'unanimità viene individuato il nuovo coordinatore della commissione in Evelina la quale accetta l'incarico.

La coordinatrice nomina, siccome nessuno si propone, come segretaria della commissione giovani Elisa.

- Punto 2 dell'ordine del giorno: Nominativi per la Commissione Giovani della Federazione Regionale Ordini Ingegneri della Toscana

Oltre alla nuova coordinatrice Evelina, si propone e la commissione accetta Tommaso.

I rappresentanti della Commissione Giovani in Federazione saranno quindi Evelina e Tommaso.

- Punto 3 dell'ordine del giorno: Nominativi per il Network Giovani

Mirko propone che il referente per il Network sia itinerante ossia tutti a ruota partecipino al Network.

Francesco ritiene che invece il referente sia la coordinatrice o qualcuno che lei designa.

Elisa sostiene che, per la natura del Network, non sia possibile avere una moltitudine di persone che si interfacciano col Network e che debba essere individuata quindi una persona unica in commissione.

Nessuno dei presenti si sente di assumere questo compito e pertanto la coordinatrice assumerà anche questo ruolo.

La Commissione si riserva comunque di parlarne nei prossimi incontri o, in caso ci fosse qualcuno interessato, può parlarne direttamente con la coordinatrice.

- Punto 6 dell'ordine del giorno: Varie ed eventuali

La commissione, su proposta di Elisa, decide di nominare Francesca Sensi come referente in commissione per Inarcassa.

Francesca accetta la nomina.

Alle ore 20.15 la riunione si scioglie.

La segretaria

Elisa Fabbri

---

**Allegato – lezioni richieste dal Liceo Artistico di Pistoia**

**INCONTRO TECNICO** (ma non troppo tecnico) **AL LICEO ARTISTICO DI PISTOIA**

Il seminario si rivolge a ragazzi di 4°/5° superiore del liceo artistico che seguono l'indirizzo in "architettura".

Il seminario si svolgerà in **due mattine** con la durata massima di **90 minuti** ad incontro, indicativamente verso fine Febbraio/inizio Marzo (le date precise saranno concordate in seguito).

Si devono realizzare presentazioni in **PowerPoint** (alla scuola hanno il proiettore ed il computer collegato, quindi basta una chiavetta usb con il lavoro salvato).

Devono essere indicati i **nominativi** di chi andrà ad esporre gli argomenti.

**Argomenti:**

- TERREMOTI: come si generano e come si propagano;
- SISMICITA': la classificazione sismica dell'Italia in generale e della Toscana in particolare;
- RISCHIO SISMICO E VULNERABILITA': cosa sono e come si valutano;
- IL COSTRUITO IN ITALIA: panorama sulle costruzioni esistenti in Italia e carenze strutturali più frequenti;
- INTERVENTI SULL'ESISTENTE: il miglioramento sismico e le tipologie d'intervento più utilizzate;
- L'ATTUALE NORMATIVA SISMICA ITALIANA: panoramica sulla progettazione delle nuove costruzioni;
- SISTEMI DI PROTEZIONE SISMICA AVANZATI: gli isolatori e i dissipatori sismici.