

Verbale Commissione Ambiente ed Energia del 22 Giugno 2021

Presenti in videoconferenza: Giorgi(coordinatore),

Mariani(vicecoordinatore), Abruzzo, Alexanian, Bartalucci, Canovaro Luigi, Corsi Stefano, Giachi, Gianninò, Lopardo, Sarti, Tortora

Hanno giustificato l'assenza in videoconferenza: Berna, Canovaro Francesco, Forconi, Grasso, Luzzi

Giorgi legge il verbale della precedente riunione della Commissione dell'11 Maggio 2021, che viene approvato con la sola aggiunta delle parole "nel mondo " dopo il dato "1 milione di stazioni satellitari".

Giorgi riferisce sul seminario webinar "Economia Circolare e Valorizzazione dei Rifiuti - Le migliori tecnologie disponibili per il recupero di una risorsa importante per il Paese ", svoltosi il 28 Maggio 2021 pomeriggio , organizzato dall'Ordine Ingegneri Livorno insieme con la Federazione Ingegneri Toscana , utilizzando, per una diversa decisione presa a maggioranza dal Consiglio dell'Ordine Ingegneri Livorno, anzichè la prevista piattaforma della Federazione Ingegneri Toscana da 200 posti per tutti gli Ordini Ingegneri della Toscana , la piattaforma dell'Ordine Ingegneri Livorno da 100 posti riservata agli iscritti dell'Ordine Ingegneri Livorno .La partecipazione è stata di 97 ingegneri e le relazioni hanno suscitato notevole interesse.

Giorgi riferisce sui risultati del seminario webinar " Vulnerabilità sismica degli impianti elettrici e gestione dell'emergenza elettrica" , in collaborazione con l'AEIT (Associazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione , Informatica e Telecomunicazioni), svoltosi il 9 Giugno 2021, insieme con la Federazione Ingegneri Toscana, in memoria del prof.ing. Giancarlo Martarelli, già Presidente dell'Ordine Ingegneri Firenze. I partecipanti sono stati 135 e le relazioni hanno suscitato un notevole interesse.

Gianninò segnala un seminario del Consiglio Nazionale Ingegneri sulla Impiantistica di Rete delle Telecomunicazioni e informa di avere scritto insieme con Giorgi un articolo, che sarà pubblicato sul prossimo numero della rivista Prospettive. ing dell'Ordine Ingegneri Firenze, su una sintesi commentata del seminario tenutosi il 29 Aprile 2021 pomeriggio " Colmare il digital divide contenendo l'esposizione elettromagnetica "Presenta il corso che propone di tenere entro il mese di Ottobre 2021 di 2 giornate da 4 ore ciascuna "

Valutazione dei rischi da esposizione ai campi elettromagnetici negli ambienti di lavoro"; la spesa prevista per i partecipanti (minimo 15, massimo 30) è di 70 euro. I presenti concordano.

Giorgi, anche a nome di Grasso, riferisce sui risultati del seminario webinar " Power Quality: cos'è . come si migliora e come si misura", in collaborazione con Energia Europa, svoltosi il 13 maggio 2021 pomeriggio, insieme con la Federazione Ingegneri Toscana, utilizzando la piattaforma della Federazione Ingegneri Toscana da 200 posti per tutti gli Ordini Ingegneri della toscana. Ci sono stati 150 partecipanti e le relazioni hanno suscitato un notevole interesse.

Giorgi propone che gli eventi "Mestiere e Poesia" e " Ingegneria e ambiente in conseguenza del COVID-19 2" si tengano in presenza con rivisitazione dei relativi programmi quando la situazione dell'epidemia da COVID-19 lo consentirà. I presenti concordano

Attività dei Gruppi di lavoro

Mariani riferisce di una nota sulle "Microplastiche inquinanti nell'acqua" preparata insieme con il Coordinatore della Commissione idraulica Gonnelli, da inviare nei prossimi giorni alla rivista Prospettive. Ing. Giorgi invita a non citare nella nota che è previsto un seminario sull'argomento perchè il Consiglio dell'Ordine Ingegneri Firenze raccomanda di non fare sulla rivista pubblicità agli eventi delle Commissioni prima che avvengano

Corsi Stefano riferisce sui miglioramenti contenuti nel Decreto Legislativo "Semplificazioni" per il Superbonus 110%.

Alexanian non segnala novità sulle bonifiche ambientali.

Lopardo riferisce che i relatori del seminario webinar del 25 Giugno

2020 hanno scritto un libro sul tema del seminario "Gli impianti di climatizzazione e il coronavirus"

Varie ed eventuali

Abruzzo, segnalando di temere lo svolgimento attualmente di attività in presenza, chiede chiarimenti sui campi elettromagnetici negli ambienti di lavoro; Gianninò precisa in merito che la normativa per gli ambienti di lavoro vale solo per i lavoratori professionalmente esposti .

La prossima riunione della Commissione è prevista in videoconferenza Lunedì 13 Settembre 2021 alle ore 18,00

Il Coordinatore della Commissione

Alberto Giorgi