

Il giorno 23 marzo 2018 alle ore 16.30 presso la Sala Riunioni Softel sita al I piano del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (DIETI) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, come da comunicazione e convocazione regolarmente inviate in data 11 e 19 marzo 2018, si è riunita la Commissione Speciale "Esposizione umana ai campi elettromagnetici" (da ora: la Commissione), con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Coordinatore;
2. Organizzazione Seminari Informativi per OrdIngNa e OrdIngCe (su invito);
3. Modifica e integrazione del questionario per la rilevazione dell'interesse della popolazione all'esposizione ai campi elettromagnetici e definizione delle forme di somministrazione (interviste, moduli online, etc);
4. Stato di avanzamento della redazione del fascicolo contenente la normativa relativa alla protezione in ambito ospedaliero e dei lavoratori (Ingg. Formicola e Pisacane) e della popolazione (Ing. Improta);
5. Pianificazione prossima riunione;
6. Varie ed eventuali.

Assume le funzioni di Presidente il Prof. Ing. Nicola Pasquino, coordinatore della Commissione, e di Segretario Verbalizzante l'Ing. Giancarlo Gentile.

1) Comunicazioni del Coordinatore

Il Presidente dichiara aperta la seduta e, dopo aver comunicato di aver esteso la partecipazione ai lavori della Commissione ai propri studenti del corso di Misure per la Compatibilità Elettromagnetica affinché possano avere un primo, utile approccio con il mondo professionale ed ordinistico, chiede a coloro che non erano presenti alla precedente riunione di presentarsi agli altri e di indicare la propria formazione, attività professionale e le principali motivazioni ed interessi che li hanno spinti a chiedere l'inserimento nella Commissione.

2) Organizzazione Seminari Informativi per OrdIngNa e OrdIngCe (su invito);

Il Coordinatore chiede di fornire idee per l'organizzazione di seminari e giornate informative all'Ordine degli Ingegneri di Napoli e a quello di Caserta, dal quale è giunto, per il tramite di un Consigliere, l'invito.

Dopo ampia discussione, si decide di organizzare eventi con lo stesso *format* del Seminario tenuto presso l'Ordine degli Ingegneri di Salerno. Il Segretario si impegna a chiedere la disponibilità della Basilica di San Giovanni Maggiore per i mesi di Aprile e Maggio per l'organizzazione del seminario di Napoli. Successivamente si provvederà a calendarizzare l'evento per l'Ordine degli Ingegneri di Caserta.

3) Modifica e integrazione del questionario per la rilevazione dell'interesse della popolazione all'esposizione ai campi elettromagnetici e definizione delle forme di somministrazione (interviste, moduli online, etc);

Il Coordinatore chiede suggerimenti per nuove domande e per l'estensione del questionario per renderne alcune sezioni specifiche in base alla tipologia dell'intervistato. I presenti ritengono che la formulazione attuale del questionario sia soddisfacente ai fini della rilevazione della sensibilità della popolazione verso il fenomeno e danno mandato al Coordinatore di procedere quanto prima alla creazione di una versione online mediante "Google Moduli" così da renderne più ampia la diffusione e più agevole la raccolta dei dati.

L'Ing. Piccolo propone di coinvolgere la Commissione Ingegneri Docenti per effettuare una capillare somministrazione del questionario nelle scuole, in particolare quelle di istruzione superiore. La

Commissione ringrazia l'Ing. Piccolo per la proposta e gli dà mandato di occuparsi della definizione della collaborazione in tal senso.

4) Stato di avanzamento della redazione del fascicolo contenente la normativa relativa alla protezione in ambito ospedaliero e dei lavoratori (Ingg. Formicola e Pisacane) e della popolazione (Ing. Improta);

Gli Ingg. Formicola e Pisacane presentano l'elenco dei riferimenti normativi relativi alle esposizioni professionali ai campi elettromagnetici, ottenuto mediante consultazione del Portale Agenti Fisici all'URL: http://www.portaleagentifisici.it/fo_campi_elettromagnetici_normativa.php?lg=IT

Il Coordinatore, ringraziando i colleghi per la collaborazione, li invita ad avviare, sulla base dei dati raccolti e delle proprie conoscenze, la redazione di una bozza dell'opuscolo informativo da diffondere fra i datori di lavoro, gli RSPP e i lavoratori.

In assenza dell'Ing. Improta, l'analisi dei riferimenti normativi relativi all'esposizione della popolazione viene rinviata alla prossima riunione della Commissione.

5) Pianificazione prossime riunioni;

La successiva riunione sarà convocata dopo aver verificato la disponibilità della Basilica di San Giovanni Maggiore per l'organizzazione del Seminario per l'Ordine degli Ingegneri di Napoli.

6) Varie ed eventuali.

Nulla

Non essendoci altro di cui discutere, la riunione viene chiusa alle ore 18.50.

Il Coordinatore
Prof. Ing. Nicola Pasquino

Il Segretario
Ing. Giancarlo Gentile