

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 - 10123 Torino - tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

Commissione Energia e Impianti Tecnologici Verbale della Riunione del 26/01/2023

Il Ventisei Gennaio 2023 alle ore 18.00 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione Energia e Impianti Tecnologici con la **PRESENZA in sala e PRESENZA on line** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	CERIONI <i>Consigliere referente</i>	Sergio	X		
2	PRIN ABEIL <i>Coordinatore</i>	Serena Veronica	X		
3	BERTOCCI	Sonia			X
4	BIGON	Filomena	X		
5	CAMPO	Eugenio	X		
6	CASANOVA DE MARCO	Alessio	X		
7	CORATELLA	Giuseppe	X		
8	CORRADO	Vincenzo	X		
9	DE BORTOLI	Romano	X		
10	DE CRISTOFARO	Alberto	X		
11	DE VIDO	Valter	X		
12	LUCCHESI	Claudio Antonio	X		
13	MARCHIS	Alessandro	X		
14	MENUNNI	Giuseppe Terence	X		
15	PALTANIN	Diego	X		
16	PISANI	Gabriele			X
17	RIGACCI	Dario	X		
18	RORATO	Franca	X		
19	SILLITTI	Gianfranco	X		
20	THALEZ	Paolo	X		
21	PORETTA	Salvatore	X		

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1					
2					

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 – 10123 Torino – tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

La riunione si apre regolarmente alle ore 18.00. Dopo i convenevoli di rito si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.: **Punti O.d.G.**

N°	Argomento ordine del giorno	Considerazioni
<input checked="" type="checkbox"/> punto 1	INDIVIDUAZIONE DELLE POSSIBILI DATE DI RIUNIONE DELLA COMMISSIONE PER IL PRIMO SEMESTRE 2023, SULLA BASE DELLA DISPONIBILITA' DELLE SALE EVENZIATA DALLA SEGRETERERIA	Il Coordinatore presenta il calendario alla Commissione, evidenziando le difficoltà a fare spostamenti o variazioni in quanto risulta difficile individuare la disponibilità di una sala all'Ordine dotata di supporto multimediale per la riunione in modalità mista (presenza+collegamento on line)
<input checked="" type="checkbox"/> punto 2	DISCUSSIONE PRELIMINARE IN MERITO AI PRONUNCIAMENTI ALLA REVISIONE DELLA DIRETTIVA EPBD DA PARTE DELLA COMMISSIONE EUROPEA (15/12/2021), DEL PARLAMENTO EUROPEO (COMPROMISE PROPOSAL DEL 03/05/2022) E DA ULTIMO DELLA BANCA CENTRALE EUROPEA (17/01/2023)	<p>Il Coordinatore sottolinea come il nuovo obiettivo dell'aggiornamento della Direttiva sia quello della decarbonizzazione entro il 2050, emissioni zero per i nuovi edifici entro il 2030 e per gli edifici esistenti entro il 2050.</p> <p>Viene presentata l'evoluzione dell'aggiornamento della Direttiva in sede europea (bozza della Commissione Europea- Controproposta Parlamento Europeo- approvazione prevista forse per il mese di Marzo 2023).</p> <p>Si evidenzia come si debba passare da un concetto di energia primaria non rinnovabile (utilizzato attualmente nella determinazione dei parametri) al concetto di emissioni zero..</p> <p>Analizzando gli step previsti dalla Direttiva:</p> <ul style="list-style-type: none">• Entro il 2025 bisognerà predisporre nuovi certificati energetici per gli edifici esistenti con in nuovo sistema di classificazione, parametrizzato sul valore di emissione; il certificato energetico prenderà in considerazione il GWP (Life Cycle Global Warming Potential) ossia l'emissione di climalterante su un ciclo di vita di 50 anni;• Entro il 2030 (2027 per gli edifici pubblici) tutti gli edifici esistenti dovranno avere una classe superiore alla F;• Entro il 2023 (2030 per gli edifici pubblici) tutti gli edifici esistenti dovranno avere una classe superiore alla E.• Entro il 2040 tutti gli stati membri dovranno aver adottato la propria Road Map con individuazione delle altre scadenze di adeguamento;• Entro il 2050 tutti gli edifici dovranno essere ZEmB. <p>Nuovi strumenti introdotti dalla Direttiva in supporto alla valutazione della prestazione energetica degli edifici:</p> <ul style="list-style-type: none">• Passaporto dell'edificio con identificazione degli interventi che portano il fabbricato ad essere ad emissione zero;• DBL "Digital Building Logbook", concetto simile al fascicolo dell'edificio. <p>Riflessioni e dibattito aperto tra i colleghi sulle criticità di tale misura, sulla sua applicabilità al parco di edifici esistenti e sull'obbligo di prevedere una ristrutturazione importante di gran parte degli edifici.</p>

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

Via Giovanni Giolitti, 1 - 10123 Torino - tel. 011.562.24.68
ordine.ingegneri@ording.torino.it - ordine.torino@ingpec.eu - www.ording.torino.it
Cod. Fisc. 80089290011

<i>N°</i>	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		Viene proposto dal Coordinatore la possibilità di approfondire questa tematica in una riunione dedicata della Commissione, di sondare la disponibilità del Ing. Laurent Socal, Presidente ANTA, già relatore di un evento di approfondimento alla Direttiva, di partecipare a questo evento, contando anche la disponibilità del Prof. Vincenzo CORRADO (presente on line alla Commissione) a presenziare a tale evento in qualità di responsabile scientifico. Si rimanda alla prossima riunione della Commissione per aggiornamenti sull'evoluzione organizzativa di tale evento.
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 3</i>	VARIE ED EVENTUALI.	Non risultano argomentazioni ulteriori.

Comunicazioni al Consiglio

La seduta si chiude alle 19.30 e si propone di effettuare **la prossima riunione nel mese di Febbraio 2023.**

Torino, 26/01/2023	
Il Coordinatore Serena Veronica PRIN ABEIL	