

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 BIM

Verbale della Riunione del venerdì 10/11/2023

Il giorno 11 novembre 2023 alle ore 17:30 in presenza ed in video-riunione in luogo del consueto appuntamento presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione BIM con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	Trincianti	Claudio		X	
Consigliere Referente					
2	Zurlo	Damiano	X		
Coordinatore					
3	Ranauro	Valerio	X		
Vicecoordinatore					
4	Bianco	Giulia		X	
5	Bifulco	Valeria		X	
6	Bosio	Enrico		X	
7	Coggiola	Adolfo		X	
8	Fetolli	Elio	X		
9	Gazulli	Dorian		X	
10	Lauro	Gioele		X	
11	Lenta	Emanuele		X	
12	Pagano	Paolo Salvatore	X		
13	Perrotta	Domenico		X	
14	Pisani	Gabriele		X	
15	Politi	Laura	X		
16	Rajeovich	Alberto		X	
17	Ronco	Sergio		X	
18	Rostagno	Stefano		X	
OSPITI:					
	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	De Luca	Daniela	X		
2					
3					
4					
5					

La riunione si apre regolarmente alle ore 17:30. Dopo i convenevoli di rito si iniziano ad analizzare i punti dell'O.d.G.: **Punti O.d.G.**

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>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 1</i>	Pre-organizzazione evento Restructura 2023	Vedasi aspetti sotto listati
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 2</i>	varie ed eventuali	Vedasi aspetti sotto listati

Punto 1

La riunione si apre con la presentazione dei due gruppi che porteranno le loro esperienze all'evento di Restructura. Gli interventi saranno "Torino esposizione" e "Linea 2 Metro Torino".

Premessa normativa (lato stazione appaltante) a carico di Daniela e sezione tecnica lato ing. Pagano per il tema affrontato sul sito di Torino Esposizioni.

Vengono mostrate le prime slide in bozza, evidenziando le criticità del caso sotto il profilo amministrativo-normativo, evidenziando la collaborazione ed il dialogo con il team di progetto, a cospetto del team della stazione appaltante.

Si evidenziano i tempi esigui sotto il profilo delle approvazioni del PNRR e gli aspetti di validazione del modello, in osservanza al capitolato informativo.

La presentazione tecnica (ing. Pagano) evidenzia un team di 30 risorse diviso in 6 componenti principali. Vede la realizzazione della nuova Biblioteca dentro il pad.2 di Torino Esposizione. Con tempi estremamente ristretti e informazioni iniziali decisamente abbondanti, nuvole di punti iniziali e altra documentazione (con archivi tecnici abbondanti). Al seguito le fasi:

1. Programmazione del piano di gestione
2. Definizione degli usi di modello, virtualizzazione 3D, stampe, QTO
3. AcDAT
 1. Definizione delle aree/reti di lavoro
 2. Pubblicazione
 3. Archivio
 4. Ecc
4. Regole di condivisione e classificazione/nomenclatura
 1. La norma fa riferimento a tutto il progetto, non solo i modelli, e quindi tutto il processo va evidenziato sotto numerosi altri aspetti, come ad esempio la qualità.

Criticità: tempistiche ristrette. Non poter scindere la sezione edile dalle strutture, lo stato di fatto dal progetto, nonché le comunicazioni con soggetti diversi per esigenze di natura più variegata.

Segue l'intervento InfraTO dell'ing. Politi. InfraTO procede alla progettazione della Linea2, nell'anomalia della posizione, che in genere viene coperta dalla funzione di Stazione Appaltante. La presentazione tecnica affronta diversi aspetti e difficoltà notevoli sul tema.

Il coordinatore ed il vice coordinatore ricordano che le slide di presentazione dovranno essere più incisive possibili, evitando lungaggini inutili e soprattutto evitando di fare "pubblicità" ma mettendo in evidenza il più possibile le tematiche BIM.

Punto 2

La commissione chiede all'Ordine la possibilità di creare, in modo ufficiale, una commissione mista tra Ingegnere ed Architetti per poter unire le forze ed aumentare le presenze ambo le parti. L'obiettivo principale di questa fusione è quello di rendere la Commissione ed il Focus un unicum in grado di produrre materiale, contenuti ed eventi in modo costante durante l'anno.

Obiettivo futuro è quello di riprendere a riorganizzare gli eventi AperiBIM che già in passato avevano riscosso molto successo.

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

Comunicazioni al Consiglio

Occorre una maggiore visibilità della Commissione per aumentare la divulgazione sia dei temi che dei componenti la medesima.

La seduta si chiude alle 18:30 e si propone di decidere la data della prossima riunione solo in seguito all'evento di Restructura concordando la data con la Segreteria dell'Ordine.

Torino, 10/11/2023

Il Coordinatore



Dott. Ing.
DAMIANO
ZURLO
n° 11975 J

Il Vice Coordinatore



Dott. Ing.
VALERIO
RANAURO
n° 13307