

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

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

Commissione LAVORI PUBBLICI Verbale della Riunione del 11/03/2024

Il 11 Marzo dell'anno 2024 alle ore 18:35 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Torino, in via Giolitti, regolarmente convocata, si è riunita la Commissione LAVORI PUBBLICI con la **PRESENZA** dei sigg.ri Ing.ri:

N°	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO
1	SANDRONE	GIORGIO	X		
	<i>Consigliere referente</i>				
2	CAPOSIO	GUIDO	X		
	<i>Coordinatore</i>				
3	BUONOMO	LORENZO	X		
	<i>Vicecoordinatore</i>				
4	SERRITELLA	SARA	X		
	<i>Segretario</i>				
5	BADAROTTI	CLAUDIO			X
6	BAGETTO	MARCO		X	
7	BELLINO	FRANCESCO	X		
8	BROGLIO	FEDERICO		X	
9	CALLIGARO	MAURIZIO	X		
10	COLAIACOMO	DAVID VITTORIO ANTONIO		X	
11	CONCAS	MARCELLO		X	
12	CORIGLIANO	NATALINA		X	
13	D'ALOIA	MASSIMILIANO			X
14	GIUSTETTO	ALESSANDRO		X	
15	IDRAME	LAURA			X
16	JACHINO	CARLA	X		
17	MAZZEO	GIANLUCA			X
18	PEDONE	ERNESTO		X	
19	PISARRA	GIUSEPPE		X	
20	RAJEVICH	ALBERTO		X	
21	RIPAMONTI	VALTER			X
22	SANTOCHIRICO	EMANUELE		X	
23	TOSCANO	PAOLO			X
24	TRINCIANTI	CLAUDIO			X

OSPITI:

	COGNOME	NOME	PRESENTE	ASSENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO

La riunione si apre regolarmente alle ore 18:35. Dopo i convenevoli di rito, si inizia ad analizzare i punti dell'O.d.G.:

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

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

Punti O.d.G.

	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 1</i>	<p>La prevenzione e gli strumenti di tutela delle posizioni nella conduzione dei lavori pubblici.</p> <p>C. Accordo Bonario per lavori (art. 210)</p> <p>D. La transazione (art. 212)</p> <p>E. L'arbitrato (art. 213)</p> <p>F. Il Collegio Consultivo Tecnico (artt. 215-219)</p> <p>G. Pareri di Precontenzioso ed azione dell'ANAC (art. 220)</p> <p>H. Sede giudiziale</p>	<p>Si prosegue con la trattazione degli argomenti proposti nella seduta precedente della Commissione a partire dall'Accordo Bonario. I limiti di iscrizione delle riserve sono legati agli aspetti che sono stati oggetto di verifica progettuale (art. 42), infatti l'articolo 34 del Codice prevede che le verifiche devono essere indicate nei documenti dei bandi di gara.</p> <p>L'appaltatore firma con riserva sul primo atto dell'appalto idoneo a riceverla pena decadenza, quindi a pena di decadenza devono avere le seguenti caratteristiche:</p> <ol style="list-style-type: none">1) la precisa quantificazione delle somme che l'esecutore ritiene gli siano dovute;2) l'indicazione degli ordini di servizio, emanati dal direttore dei lavori o dal direttore dell'esecuzione che abbiano inciso sulla modalità di esecuzione dell'appalto;3) le contestazioni relative all'esattezza tecnica delle modalità costruttive previste dal capitolato speciale d'appalto o del progetto esecutivo;4) le contestazioni relative alla difformità rispetto al contratto delle disposizioni e delle istruzioni relative agli aspetti tecnici ed economici della gestione dell'appalto;5) le contestazioni relative alle disposizioni e istruzioni del direttore dei lavori o del direttore dell'esecuzione che potrebbero comportare la responsabilità dell'appaltatore o che potrebbero determinare vizi o difformità esecutive dell'appalto <p>Questi punti precedenti sono necessari per apporre la riserva, senza i quali le medesime decadono.</p> <p>IL conto finale riporta solo le riserve che erano state indicate negli elaborati contabili precedenti, richiamandoli.</p> <p>L'accordo bonario è un istituto che consente di definire bonariamente le controversie insorgenti fra le parti durante la fase dell'esecuzione del contratto di appalto pubblico. La procedura si attiva con un'istruttoria, a cui segue una prima istruttoria, da parte del Direttore dei Lavori, entro 155 gg, specificando la tempestività, la fondatezza e la definizione economica. Il contatore scatta nella forbice percentuale del 5-15%, pertanto il Direttore di Lavori informa il Responsabile Unico del Procedimento, il quale verifica l'ammissibilità e la fondatezza delle medesime. A tale fase prosegue una prima opzione, ove il Direttore dei Lavori e l'Organo di Collaudo</p>

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

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

	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		<p>procedono con una relazione riservata al RUP. Il RUP chiede alla Camera arbitrale cinque esperti da scegliere in capo all'impresa e il RUP e, in caso di disaccordo la Camera arbitrale procede alla nomina entro 15gg. L'esperto entro 45 gg propone l'accordo bonario. La seconda opzione è simile alla precedente, salvo non nominare l'esperto ed è stesso il RUP che propone l'accordo bonario, sempre entro 45 gg. A seguito della comunicazione dell'accordo, entro i successivi 45 gg esso deve essere sottoscritto dalle parti. I capitoli dello schema di accordo bonario comprendono il Verbale di Accordo Bonario, il riconoscimento delle riserve, la modalità di pagamento, la definizione della controversia e la sottoscrizione definitiva. il verbale di accordo bonario, riconoscimento delle riserve, la modalità di accordo. Qualora non dovessero esserci la sottoscrizione dell'accordo bonario, la risoluzione delle controversie possono essere risolte con la transazione, l'arbitrato e il collegio consultivo tecnico, che verranno affrontate nelle prossime sedute della Commssione.</p>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>punto 2</i>	Festival dell'ingegnere del 14-15 giugno evento in Piazza S.Carlo organizzato dalla Commissione Giovani	<p>L'evento è organizzato dalla Commissione Giovani e si terrà in Piazza San Carlo dove saranno allestiti degli stand (numero da definire) all'interno dei quali si cercherà di raccontare alla cittadinanza che l'ingegneria è presente nella vita quotidiana di tutte le persone. Lo scopo del festival è creare e diffondere contenuti accessibili a tutti, quindi niente di troppo tecnico, e mostrarli in piazza in modo accattivante per attirare la popolazione ed avvicinarla al mondo dell'ingegneria. Entro il 31 Marzo si potranno raccogliere le prime risposte/idee da ogni Commissione per creare una prima scaletta del Festival e mettere in ordine gli stand coerentemente con il format ed entro il 13 Aprile sarà necessario raccogliere tutti i contenuti definitivi dalle Commissioni partecipanti. Verranno, pertanto valutate alcune delle proposte della Commissione Giovani, riportate di seguito:</p> <ul style="list-style-type: none">- Quali sono i nuovi temi e le nuove idee ed esigenze che guidano i futuri lavori pubblici nelle nostre città? Ci sono nuovi progetti per rendere la città più green o per contrastare la crisi climatica?- Eventualmente mostrare qualche esempio di qualche lavoro pubblico di grande impatto della nostra città. <p>La visione della Commissione è presentare degli argomenti e</p>

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

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

	<i>Argomento ordine del giorno</i>	<i>Considerazioni</i>
		delle opere di interesse della collettività, al fine di rendere gli argomenti il più divulgabili possibili, ad un pubblico maggiormente vasto.
<input checked="" type="checkbox"/> punto 3	Varie ed eventuali	L'ing. Bonomo fa presente che il codice degli appalti non presenta una sezione dedicata al potenziale contenzioso nell'ambito dei servizi di ingegneria e sarebbe opportuno proporre al Consiglio una nota da inviare al CNI. Sempre nell'ambito delle proposte si fa riferimento all'articolo 100, comma 11 del D.Lgs. 36/2023, il quale propone come sistema di qualificazione per gli esecutori nell'ambito delle procedure di aggiudicazione di appalti di servizi e forniture possono richiedere agli operatori economici, quale requisito di capacità economica e finanziaria, un fatturato globale non superiore al doppio del valore stimato dell'appalto, maturato nel triennio precedente a quello di indizione della procedura e inoltre, possono altresì richiedere agli operatori economici quale requisito di capacità tecnica e professionale, di aver eseguito nel precedente triennio dalla data di indizione della procedura di gara contratti analoghi a quello in affidamento anche a favore di soggetti privati. L'attuale norma, così come formulata, non esclude alle stazioni appaltanti di estendere ad un periodo più ampio il possesso dei requisiti che il concorrente deve possedere. Tuttavia, la possibile limitazione del possesso dei requisiti agli ultimi tre anni (per altro influenzati negativamente dal Covid) limita drasticamente la concorrenza innescando una spirale perversa che può portare all'oligopolio nelle medie e grandi opere fino al monopolio per le grandi. È auspicabile che il Regolamento, che deve sostituire l'attuale Allegato II.12, corregga e migliori i criteri di selezione per gli affidamenti dei servizi di ingegneria e architettura prescrivendo per il fatturato quello maturato nei migliori tre esercizi degli ultimi 10 anni e la capacità tecnica e professionale riferita agli ultimi 10 anni, in analogia alla legge regionale n. 12 del 12-10-2023, emanata dalla Regione Sicilia, che ha migliorato la partecipazione ai concorsi di progettazione, modificando e migliorando le procedure di affidamento dei servizi di architettura e ingegneria aprendo il mercato dei lavori pubblici alle strutture professionali medio-piccole con un fatturato globale maturato nei migliori 3 esercizi degli ultimi 10 anni antecedenti la pubblicazione del bando, così come la Capacità Tecnico professionale riferita ai 10 anni precedenti.

Comunicazioni al Consiglio

La seduta si chiude alle 19,30 e si propone di effettuare la prossima riunione in data **15/04/2024**.

Torino, 11/03/2024	
Il Coordinatore ing. Guido Caposio	Guido Caposio
Il Vice Coordinatore ing. Lorenzo Buonomo	Lorenzo Buonomo
Il segretario ing. Sara Serritella	Sara Serritella