

VERBALE INCONTRO COMMISSIONE

Il giorno *30 ottobre 2023* alle ore 18.30 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Verona, sito in Via Santa Teresa, 12 a Verona si riunisce la **Commissione Strutture**:

Elenco Componenti:

	<i>Firma</i>
ing. Adami Paolo	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Paolo Adami</u>
ing. Andreoli Enrico	<input type="checkbox"/>
ing. Cappi Leonardo	<input type="checkbox"/>
ing. Dalla Chiara Diego	<input type="checkbox"/>
ing. Falsirollo Andrea	<input type="checkbox"/>
ing. Fanti Pietro	<input type="checkbox"/>
ing. Faretina Elisa	<input type="checkbox"/>
ing. Fasanotto Alberto	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Finezzo Andrea	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Assente</u>
ing. Gobbi Lauro	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Lavarini Silvia	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Licitra Matteo	<input type="checkbox"/>
ing. Lucchini Remigio	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Migliorini Andrea	<input type="checkbox"/>
ing. Organo Stefano	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Pizzini Marco	<input type="checkbox"/>
ing. Poli Francesca	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>
ing. Pozzani Gabriele	<input checked="" type="checkbox"/> <u>gabriele</u>
ing. Puglisi Guerra Giuseppe	<input type="checkbox"/>
ing. Righetti Giorgio	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Giorgio Righetti</u>
ing. Riva Alberto	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Alberto Riva</u>
ing. Sarcina Gioacchino	<input type="checkbox"/>
ing. Silvestri Elisa	<input checked="" type="checkbox"/> <u>Elisa Silvestri</u>
ing. Toninelli Giacomo	<input type="checkbox"/>
ing. Zanchetta Enrico	<input type="checkbox"/>
ing. Zantedeschi Michele	<input checked="" type="checkbox"/> <u>PRESENTE DA REMOTO</u>

Ordine del Giorno:

- Visita tecnica all'impianto Betonrossi di Lazise
- Discussione ed approvazione dei documenti
 - Interventi privi di rilevanza - DGR n. 1823/2020
 - Presentazione pratiche telematiche su portale "impresainungiorno"



- Pianificazione ed organizzazione dei convegni/seminari/corsi
 - Consolidamento delle strutture lignee
 - Direzioni lavori / Resistenza al fuoco / Saldature delle strutture in acciaio
 - Solai a piastra alleggerita e taglio termico strutturale
 - Strutture fibrorinforzate
 - Collaudo statico
- Varie ed eventuali

Trattazione:

In apertura di riunione il coordinatore segretario informa i presenti che la visita tecnica all'impianto di betonaggio di Betonrossi, in programma il prossimo 10 novembre, ha raggiunto in pochi giorni il numero massimo di 30 partecipanti.

Si passa quindi ad esaminare i 2 documenti anticipati nei giorni precedenti, tramite mail, a tutti i componenti della commissione.

Riguardo gli "Interventi privi di rilevanza - DGR n. 1823/2020", dopo una discussione interna, si decide di modificare il documento introducendo per gli edifici esistenti la categoria "Interventi privi di rilevanza non strutturali" e proponendo per questi ultimi, all'interno della pratica edilizia, una dichiarazione di rispetto delle NTC 2018 a cura del progettista architettonico (sulla falsa riga del livello L0 previsto dalla regione Emilia-Romagna). Il documento, così modificato, viene quindi approvato all'unanimità dai presenti.

Il documento "Presentazione pratiche telematiche su portale impresainungiorno" non necessita invece per i presenti di modifiche e viene approvato all'unanimità.

L'ing. Lavarini propone di estrapolare da questi documenti due articoli da pubblicare in uno dei prossimi numeri del Notiziario dell'Ordine.

Si passa quindi alla pianificazione dei convegni/seminari/corsi all'ordine del giorno.

Il primo seminario, di cui è già presente una bozza di locandina, riguarda i solai a piastra alleggerita e taglio termico strutturale, in collaborazione con le ditte Atlax e Schock. Il seminario si terrà con ogni probabilità il 15 febbraio 2024, sarà gratuito ed in presenza.

Nel mese di marzo/aprile si vorrebbe poi organizzare un seminario/corso di una o due mezze giornate sul calcestruzzo fibrorinforzato: è stato contattato il prof. Plizzari dell'Università di Brescia, che quest'anno ha tenuto presso il ns. Ordine il corso sulle pavimentazioni industriali e che ha già fornito una prima bozza di programma, da approfondire nei prossimi mesi.



Si parla poi del corso sul consolidamento delle strutture lignee: alcuni dei presenti ribadiscono l'interesse già dimostrato nella precedente riunione, in particolare l'ing. Organo sottolinea l'importanza di discutere delle connessioni e delle tecniche d'indagine / prove da eseguire preliminarmente all'intervento di recupero. Si decide di contattare il prof. Piazza dell'Università di Trento e si rendono disponibili per l'organizzazione di questo corso, da tenersi indicativamente nella primavera del 2024, l'ing. Lucchini e l'ing. Riva.

Riguardo i corsi sull'acciaio si discute in particolare di quello sulle saldature e soprattutto di quale indirizzo dare al possibile seminario. L'ing. Zantedeschi propone un taglio molto pratico, direttamente presso una carpenteria, che trova riscontro positivo tra i presenti. Anche questo argomento verrà approfondito nei prossimi mesi. Vengono invece accantonati per il momento i corsi sulla Direzione lavori e sulla Resistenza al fuoco, per i quali l'ing. Adami contatterà nei prossimi giorni l'ing. Faretina, assente alla riunione, che aveva già concordato con il CTA una bozza di programma.

Infine per il collaudo statico, trattandosi probabilmente di un corso più strutturato, da organizzare anche in collaborazione con l'ordine degli architetti, l'ing. Adami chiederà sul gruppo whatsapp la disponibilità a creare un piccolo gruppo di lavoro, che porterà avanti anche il tema, già in discussione, delle perizie e dei certificati di idoneità statica.

L'ing. Adami comunica l'intenzione di convocare la prossima riunione della commissione nella prima metà di dicembre.

La riunione termina alle ore 19.40.

Incarichi affidati e scadenze previste:

- Consolidamento delle strutture lignee ---> ing. Remigio Lucchini e ing. Alberto Riva
- Strutture in calcestruzzo fibrorinforzate ---> ing. Gabriele Pozzani
- Collaudo statico ---> richiesta gruppo su whatsapp

Soggetti Esterni presenti:

- nessuno

Il Coordinatore Segretario
Ing. Paolo ADAMI

Firma 

Il Consigliere Referente
Ing. Silvia LAVARINI

Firma 

