

Evento

Esito del concorso di progettazione della nuova passerella ciclopedonale della Torretta (Bellinzona)

Bellinzona, 20 ottobre 2016

Si è tenuta questo pomeriggio, alle scuole elementari Semine di Bellinzona, alla presenza del Consigliere di Stato Claudio Zali e del Presidente della Commissione regionale dei trasporti del Bellinzonese (CRTB) Simone Gianini, la cerimonia di premiazione relativa al concorso di progettazione della nuova passerella ciclopedonale della Torretta di Bellinzona.

Il Collegio degli esperti ha avuto modo di constatare l'ottima qualità dei progetti presentati che dovevano affrontare un tema caratterizzato da aspetti impegnativi, quali il paesaggio, con l'ambiente naturale delle golene, le preesistenze storiche, il fiume, nonché la presenza, altrettanto importante, dell'autostrada.

Lo stesso Collegio ha espresso apprezzamento per il buon esito della procedura e in particolare per l'alta qualità raggiunta dai progetti finalisti, raccomandando al Dipartimento del territorio, Divisione delle costruzioni, di proporre per l'esecuzione il progetto del team:

Ingegneri civili: AR&PA Engineering, Pregassona
Pianifica Ingegneri Consulenti, Locarno
Architetti: AZPML (Londra)

La scelta è caduta su un progetto che, con creatività e attenzione, ha saputo dare risposte convincenti riallacciandosi alla memoria storica del vecchio ponte, integrandone le preesistenze in una nuova realtà formale. Il risultato è la visione dinamica di una struttura che attraversa con movimento ondulatorio il paesaggio del fiume, creando, con le varie zone che lo compongono, situazioni sempre diverse e mai invasive.”

Di seguito, i nomi dei successivi tre classificati:

Ingegneri civili: Ruprecht Ingegneria, Pazzallo
Messi & Associati, Bellinzona
Architetti: Canevascini e Corecco, Lugano

Ingegnere civile: Giorgio Masotti, Bellinzona
Architetti: Orsi & Associati, Bellinzona

Ingegneri civili: De Giorgi & Partners, Muralto
Marco Tajana/ Edy Toscano, Lugano
Architetti: Studio we architetti, Lugano

Il Collegio degli esperti istituito per il mandato di studio parallelo era così composto:

- *Presidente:* Nicola Guidotti, ingegnere, rappresentante del Committente
- *Membri:* Franco Gervasoni, ingegnere
Giovanni Stoffel, ingegnere e coordinatore
Bernard Houriet, ingegnere
Federica Colombo, architetto
Franco Poretti, architetto
Sven Canonica, architetto, rappresentante del Committente

La realizzazione del semisvincolo di Bellinzona rientra nelle opere previste dal Piano dei trasporti del Bellinzonese (PTB). Al Cantone competono l'adeguamento della rete viaria cantonale ed il completamento dei collegamenti relativi alla mobilità dolce. È in quest'ultimo contesto che s'inserisce la realizzazione della nuova passerella ciclopedonale della Torretta di Bellinzona, situata sul vecchio tracciato del ponte medioevale, ricostruito nell'Ottocento e successivamente di nuovo distrutto, di cui sono ancora presenti alcune vestigia.

Si ricorda che l'esposizione dei progetti, allestita nell'Aula Magna delle scuole elementari Semine di Bellinzona (Via Maestri Comacini 2), sarà aperta al pubblico dal 21 al 28 ottobre 2016, da lunedì a venerdì, dalle ore 8.30 alle ore 11.45 e dalle ore 13.45 alle ore 18.30.

Allegati: Progetto vincitore, foto 1 ; Progetto vincitore, foto 2; Ortofoto

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

Dipartimento del territorio
Nicola Guidotti, Capoufficio della progettazione del Sopraceneri, nicola.guidotti@ti.ch,
tel. 079 / 230 16 64