

## SPECIFICHE TECNICHE

### Descrizione della struttura ed equipaggiamento

- Tensostruttura in materiale impermeabile e resistente alle intemperie:
  - caratteristiche minime materiale spalmato PVC gr. 750/mq, oscurato da membrana interna, ignifugo cl. 2;
  - dimensioni: 10 m x 5 m Ca. (*piccole variazioni in eccesso potranno essere considerate qualora i moduli costruttivi lo impongano*);
  - la struttura dovrà essere montata in buono stato di conservazione e pulizia;
  - la struttura dovrà essere ancorata a terra tramite zavorre o picchetti (diametro 30 mm, lunghezza 80 cm) in quantità e di qualità sufficiente per contrastare l'azione del vento.
- Sistema di illuminazione con quadro di connessione ed impianto omologati ed indipendente. (*il Politecnico provvederà a dare un punto max 10 kw di allaccio in zona*).
- Pavimento di legno, sopraelevato (*isolato dal piano stradale*), montato in buono stato di conservazione e pulizia su tutta la superficie coperta, complanare.
- Teli in pvc per la copertura dei libri e materiali da collocare nella struttura.
- Sistema di riscaldamento interno automatizzato:
  - Definizione temperatura minima;
  - Anti freeze.

### Tempi

- Installazione struttura: 3 giorni.
- Tempo minimo di noleggio 6 mesi, rinnovabili di mese in mese.
- È richiesta la disponibilità della struttura dal mese di dicembre 2016 al mese di giugno 2017.

### Ubicazione

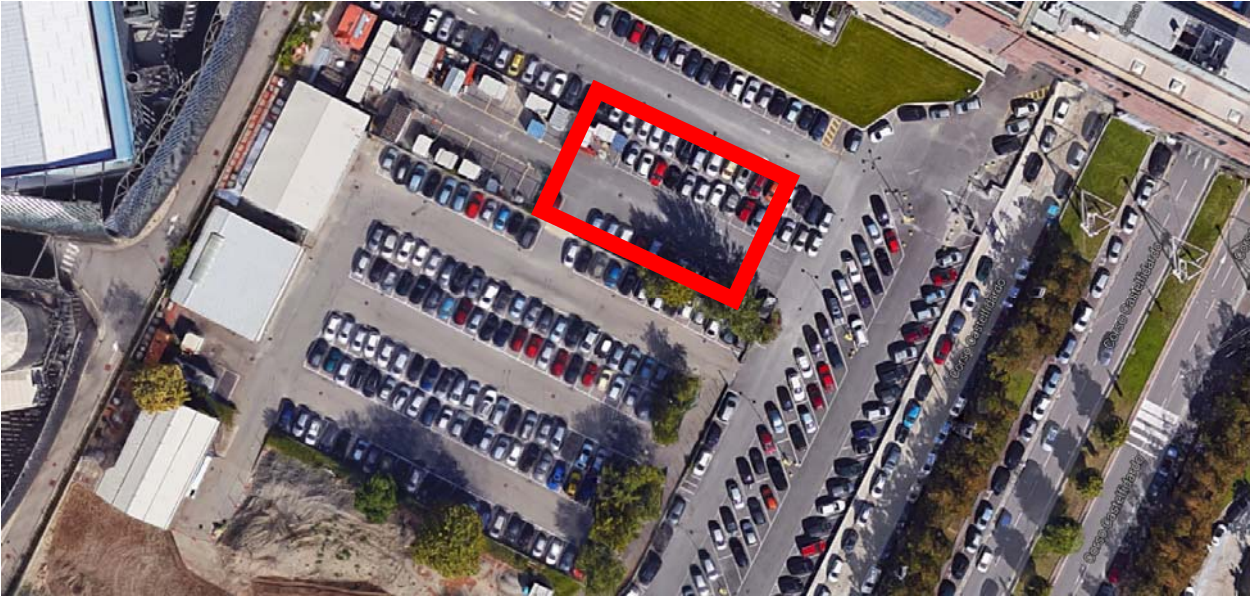
La struttura sarà collocata all'interno del perimetro del Politecnico, come indicato nelle successive immagini.

L'area destinata al montaggio della struttura consente un agevole passaggio dei mezzi di grandi dimensioni per il trasporto, il montaggio e le successive attività di manutenzione minuta.

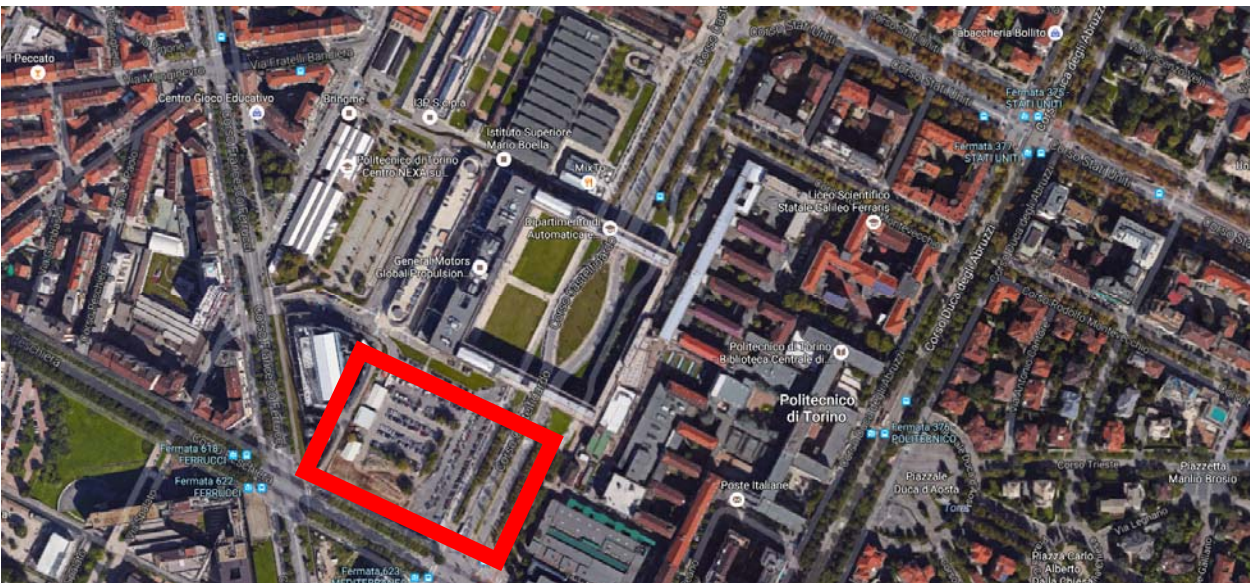
### Condizioni generali

- Spese di montaggio e smontaggio comprese.
- Spese di trasporto comprese.
- Collaudi e certificazioni incluse.

- Spese di manutenzione minima per i 6 (mesi) e successivi di utilizzo della tensostruttura.



Area di intervento indicativa con un attacco elettrico di circa 20 Kw disponibile.



Inquadratura generale area nella Cittadella Politecnica.