

## CAPITOLATO TECNICO

Il presente "Capitolato Tecnico" disciplina li aspetti tecnici della fornitura oggetto della presente manifestazione di interesse denominata "Tavolo da lavoro in profilati estrusi" con scadenza il 5 maggio 2017

La fornitura in oggetto dovrà comprendere i materiali, i relativi elementi di fissaggio.  
Si precisa che l'unione tra le parti dovrà avvenire mediante l'utilizzo di elementi di fissaggio e connessione.

### CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SISTEMA

Il tavolo da lavoro si compone dei seguenti elementi:

1. quattro elementi estrusi in alluminio di sezione 90x90 mm, lunghezza 1000 mm;
2. cinque elementi estrusi in alluminio di sezione 90x90 mm, lunghezza 1320 mm;
3. tre elemento estruso in alluminio di sezione 90x90 mm, lunghezza 1840 mm;
4. quattro piedini regolabili a vite;
5. un piano in materiale plastico di dimensioni 1840x1500x30(mm);
6. elementi di fissaggio tra le parti.

Nelle immagini è evidenziato il modello 3D dell'intero assemblaggio e i disegni 2D con alcune dimensioni.

L'offerta dovrà comprendere l'imballaggio e la spedizione a:

INFN Bologna , Viale Berti Pichat 6/2 - 40127 Bologna.

Alla ditta aggiudicatrice saranno inviati successivamente i disegni dei particolari e i modelli in 3D nei formati elettronici \*.step e/o \*.iges del tavolo di lavoro.

### CONSEGNA

La data di consegna del sistema dovrà essere concordata fra le parti e non superiore a dieci giorni dalla data di ricevimento dell'ordine.

Figura 1

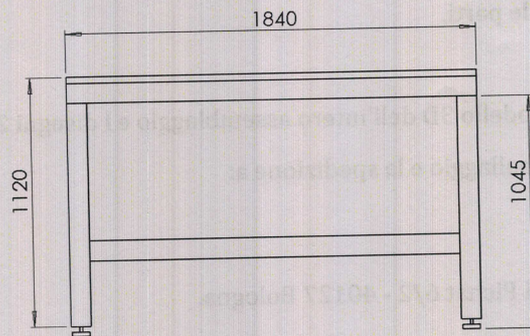


Figura 2

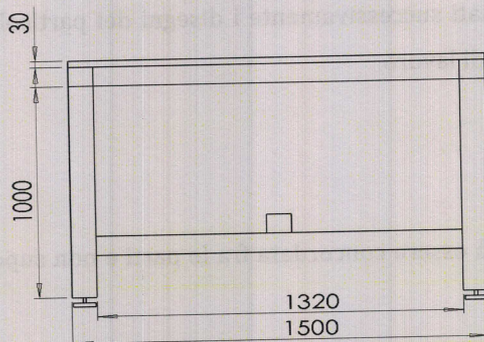


Figura 3