

## LOTTO 2

### PREMESSE

Le presenti Prescrizioni Tecniche hanno per oggetto la fornitura e posa in opera di arredi tecnici da asservire al Osservatorio astronomico da ubicare sul terrazzo posto al 3° Piano del Liceo Ginnasio Statale Archita (Istituto Maria Immacolata, Corso Umberto, 106B, 74123 Taranto TA); la fornitura si intende nella formula "chiavi in mano" ovvero comprensiva degli impianti tecnologici a corredo, opere murarie ed ogni altro onere necessario per la realizzazione a regola d'arte dei lavori e per il collaudo degli impianti.

Le prescrizioni esposte nella presente sono indicative e costituiscono il livello minimo richiesto relativamente ai requisiti tecnici delle attrezzature. Le Ditte partecipanti alla presente gara potranno presentare soluzioni differenti purché restino conformi nella qualità e nelle prestazioni ovvero superiori rispetto agli standard minimi richiesti.

E' onere del partecipante evidenziare gli aspetti differenti e migliorativi formulando apposita relazione esplicativa.

Nella redazione dell'offerta dovranno essere considerate tutte le prescrizioni delle leggi e delle norme attualmente vigenti, applicabili alla realizzazione oggetto dell'appalto, anche se non esplicitamente menzionate nei documenti di gara.

### COMPUTO METRICO DESCRITTIVO

ELENCO MERCI E SERVIZI			
Rif. Lab.	Rif. Pos.	Descrizione	Q.tà
Osservatorio astronomico	1	Osservatorio astronomico dim. 200 x 200 x 215 cm con tetto scorrevole motorizzato, pavimento rialzato e porta rinforzata compreso di centralina per controllo ethernet da computer	1
Osservatorio astronomico	2	Sistema di sicurezza per monitoraggio del cielo comprensivo di sensore nuvole, sensore pioggia, sensore luce e sensore temperatura, per chiusura tetto in caso di condizione meteo avverse.	1
Osservatorio astronomico	3	Sistema per controllo remotizzato dell'osservatorio che permette di: monitorare le condizioni climatiche, valutare la posizione della montatura del telescopio effettuare la chiusura del tetto dell'osservatorio in caso di pioggia accendere e spegnere la strumentazione presente nell'osservatorio	1
Osservatorio astronomico	4	Colonna di sostegno per montatura Heq 5 Pro del telescopio	1
Osservatorio astronomico	5	Imballo, trasporto e installazione di ogni bene oggetto della fornitura.	