

## RELAZIONE TECNICA

### Acquisto fornitura di n. 1 rotolo 1m x 14.30 m di Fibra di Carbonio ad alto Modulo

Dopo aver effettuato uno studio su come irrigidire la struttura del rivelatore si è capito che il materiale idoneo da utilizzare è la fibra di carbonio GG\_52\_P\_WS\_100\_12K. Si è resa necessaria una ricerca di mercato dove l'offerta più vantaggiosa è stata proposta dalla ditta Microtex Composites srl via Toscana 59 – 59100 Prato (PO) ma con condizioni di acquisto per noi inaccettabili. Quindi è stata presa in considerazione l'offerta della ditta Utensileria Bondenese, via G.Rossa 13 - 44012 Bondeno (FE) per la fornitura di un rotolo di 14,30 M2 per un importo di euro 1338,48+iva che viene ritenuto congruo ai prezzi di mercato.

Il Responsabile di ricerca

Dr. Gianluigi Cibinetto



Il Responsabile unico del procedimento

Ing. Michele Melchiorri

**michele**

Firmato digitalmente  
da michele  
Data: 2019.06.03  
16:38:46 +02'00'