



# ASLAN 100 GFRP

## ARMATURA IN GFRP PER SOFTEYES, DUBAI – EMIRATI ARABI

A Dubai, negli Emirati Arabi è in corso la costruzione di una linea metropolitana la quale necessita di 4 stazioni. Per la realizzazione è impiegata una TMB (talpa per la perforazione di tunnel) da 9,5 m di diametro, la quale deve passare attraverso i muri di contenimento realizzati in prossimità di ogni stazione. L'attraversamento del muro risulta particolarmente difficoltoso qualora le armature impiegate siano le tradizionali barre in acciaio. Il problema è stato risolto utilizzando delle barre di rinforzo in fibra di vetro **Aslan GFRP** le quali vengono facilmente tagliate dalla TMB durante la procedura di scavo.

**FIDIA S.r.l.** è in grado di offrire materiali e servizi di consulenza ad Ingegneri, Architetti, Geometri, organizzazioni professionali, enti ed imprese, per la realizzazione di strutture armate con barre in GFRP.



Per maggiori informazioni contattare:

FIDIA S.r.l. – Technical Global Services

Ufficio Tecnico Commerciale:

Piazza Duomo, n.17 20121 MILANO

Tel.+39-02-72093424 – Fax.+39-02-45471830

Web-Site: [www.fidiaglobalservice.com](http://www.fidiaglobalservice.com) Email: [info@fidiaglobalservice.com](mailto:info@fidiaglobalservice.com)

Nostri partners:

**AslanFRP**

**FORTIUS**