



**PROJET : PLATELAGE POUR LE  
PONT DE TIVOLI - SÈTE (34)**

**CONCEPTION, FABRICATION  
ET POSE :  
SOLUTIONS COMPOSITES**



De nombreuses réalisations de ponts et passerelles ont vu le jour ces dernières années. Les performances mécaniques ramenés à la densité du matériau procurent à ces solutions d'indéniables atouts en termes de mise en oeuvre sur site.

La robustesse des matériaux proposés et leur durabilité sous tous les climats sont d'autres atouts déterminants pour ce type d'applications.

