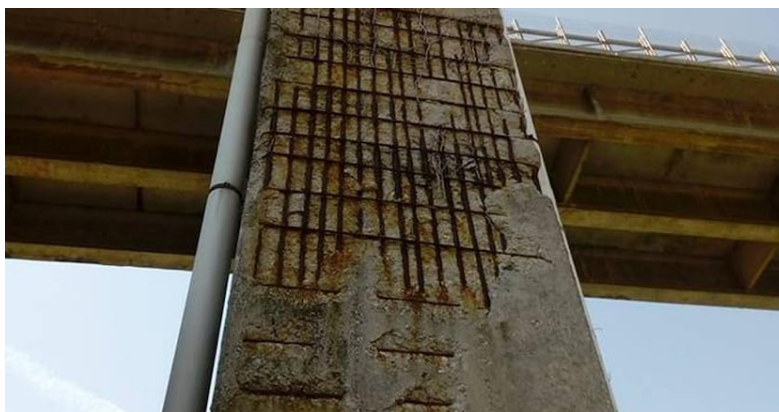




## Prefabbricati, Manini sostituisce l'acciaio con le fibre di vetro

Imprese22 Novembre 2021

di El. & E.



In breve

La tecnologia basata sui Gfrp verrà adottata in occasione della realizzazione di un ponte in Italia

Fibre di vetro al posto dell'acciaio per garantire il rinforzo strutturale dei prefabbricati. È una delle soluzioni innovative cui sta lavorando l'azienda umbra Manini Prefabbricati, che ne ha dato l'annuncio presentando il bilancio di sostenibilità.

La tecnologia basata sui Gfrp («Glass fiber reinforced concrete») debutta così in Europa nel settore delle strutture industriali prefabbricate e «verrà adottata per la prima volta da Manini Prefabbricati», in occasione della realizzazione di un ponte in...

Abbonandoti accedi subito a

- Contenuti esclusivi sempre aggiornati
- Approfondimenti e schede operative
- Banca dati dei bandi di gara per lavori e progettazione
- Newsletter e Web App



Offerta speciale Prova un mese a soli € 3,90  
poi a 18,00 € / mese

