

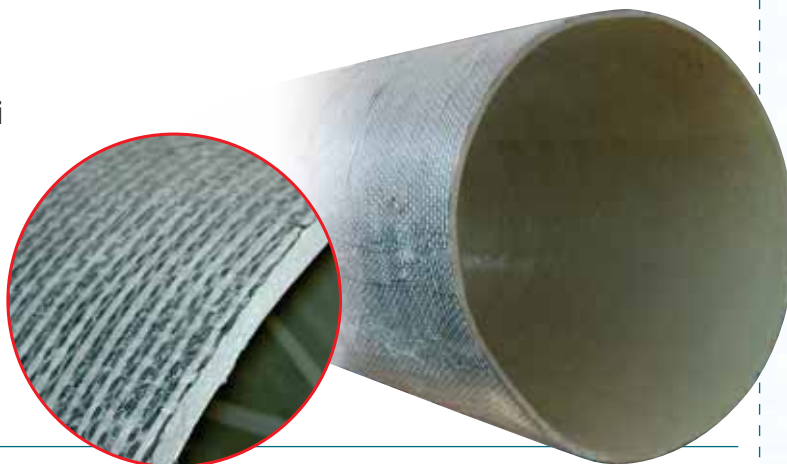
## Tipologie dei tubolari realizzabili

La flessibilità del nostro processo produttivo consente la realizzazione di varie applicazioni secondo le specifiche esigenze.

Il sistema di gestione è conforme alle normative ambientali ISO 14.001:1996

**SINCERT****FOREVER PIPE®**  
*Carbonio*

Tubolare con rinforzi di filati di carbonio



### Caratteristiche del tubolare FOREVERPIPE®:

- Progettazione mirata
- Identificabilità e rintracciabilità del prodotto
- Impermeabilità
- Caratteristiche meccaniche elevate
- Massima scorrevolezza del fluido
- Inerzia chimica
- Idoneità al contatto con acqua potabile
- Resistenza all'abrasione
- Assenza di conducibilità elettrica
- Lunga durata
- Minori costi

### Composizione del Tubolare Foreverpipe®

I tessuti che compongono il tubolare flessibile Foreverpipe® per il rivestimento interno delle condotte, sono costituiti da un film plastico impermeabile accoppiato ad un feltro di poliestere. A questo tessuto di base vengono abbinati uno o più strati di fibre di rinforzo di alta qualità e con elevate proprietà meccaniche. Così, inserito il tubolare nella condotta da rivestire, sarà possibile realizzare nuove tubazioni con alte prestazioni, tali da resistere alle pressioni di esercizio.

### Produzione

Grazie al nuovo impianto di Poviglio, unico nel suo genere, è possibile produrre guaine di:

- ogni diametro
- ogni spessore
- ogni tipo di "sandwich"
- ogni tipo di resina.