

# 8 motivi che spiegano perché Xylan® viene utilizzata per le piattaforme petrolifere off-shore



Xylan rivestimento prodotto da Whitford offre un ampio ventaglio di vantaggi specialmente nei mercati dell'off-shore.

Questi includono resistenze alla corrosione e agli attacchi chimici, alta visibilità, bassi costi di manutenzione, ridotti tempi di fermo impianto, etc...

Xylan è la prima scelta nel campo dell'ingegneria off-shore da oltre 40 anni. Oggi Whitford ha un metodo per garantire la qualità dei prodotti applicati: il programma QAC "Certificato di Applicatore Qualificato."

QAC è il certificato che Whitford rilascia ad un selezionato numero di applicatori che hanno superato un rigido protocollo di test applicativi.

Ciascun applicatore deve possedere



la tecnologia necessaria per applicare a testare il prodotto secondo le specifiche. Tutti i membri devono inoltre inviare i campioni applicati presso i laboratori Whitford o ad un terzo ente certificato affinché vengano sotto-

posti ad una serie di test qualitativi quali: aspetto esteriore, dry film thickness (spessore dello strato applicato), la qualità del processo di cottura, la resistenza alla nebbia salina (ASTM B-117).

Gli applicatori membri QAC hanno accettato di poter essere sottoposti ad audit. Vuoi avere maggiori informazioni circa i rivestimenti e il programma QAC? Visitate [whitfordww.com](http://whitfordww.com) o inviateci una email a [salesit@whitfordww.com](mailto:salesit@whitfordww.com).



## Whitford

Where good ideas come to the surface  
[whitfordww.com](http://whitfordww.com) • [salesit@whitfordww.com](mailto:salesit@whitfordww.com)