

Achilles contribuisce da trent'anni alla crescita del settore petrolio e gas nel Mare del Nord

Negli ultimi trent'anni vi sono stati enormi cambiamenti nelle supply chain del settore petrolio e gas nel Mare del Nord. La frammentazione, le fluttuazioni dei prezzi, i progressi tecnologici e l'ingresso di nuovi operatori hanno contribuito a cambiare radicalmente il modo di collaborare tra acquirenti e fornitori.

Le nostre community Achilles JQS e FPAL sono le più grandi community di acquirenti e fornitori per l'area del Mare del Nord e fomentano l'innovazione nel settore.



6,000

Oltre 6.000 fornitori da 50 paesi.



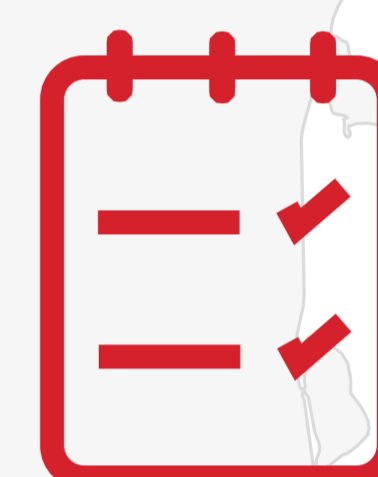
15%

Il 15% dei fornitori è costituito da piccole aziende con meno di dieci dipendenti e un fatturato inferiore a 2 milioni di sterline. Gli ottimi margini di profitto delle piccole aziende indicano che tali realtà possono ridurre meglio di altre i costi, ovviando così a condizioni operative difficili.

Il 26% dei fornitori ha un fatturato superiore a 50 milioni di sterline



93%



Il 93% dei fornitori adotta un sistema ben documentato di gestione dei rischi HSSE. I fornitori che si sottopongono a un audit di verifica FPAL registrano oltre il 75% di infortuni mortali in meno rispetto ai fornitori non certificati, in ambito FPAL e UE.

Achilles JQS è utilizzata in Norvegia come sistema di qualificazione ufficiale, in linea con le normative UE, e da gennaio 2019 ha adottato lo standard NORSOK S-WA-006N:2018 per garantire la piena conformità delle imprese alle normative del settore.



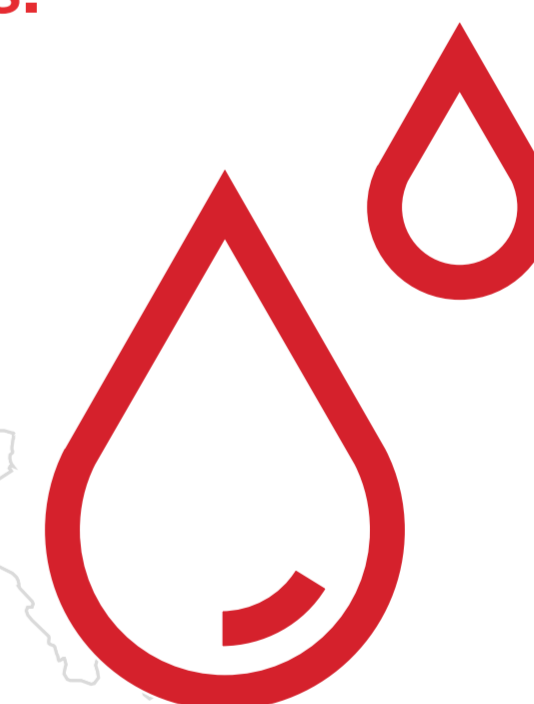
45%

Negli ultimi 50 anni è stato prodotto e venduto il 45% delle risorse recuperabili sulla piattaforma continentale norvegese, in gran parte da acquirenti membri della community petrolio e gas di Achilles.

NOR



Nel 2018 la Norvegia ha prodotto 4,07 milioni di barili di petrolio equivalente. La cifra dovrebbe salire a 4,41 milioni entro il 2022



AGIRE LOCALE. PENSARE GLOBALE.

Le community FPAL di Achilles e Achilles JQS aiutano acquirenti e fornitori a creare catene di fornitura migliori.

Perché uno sguardo prospettico vede molto lontano

Entra oggi stesso nella nostra community.