





GESTIONE DEI CAVI PER GLI IMPIANTI ONSHORE

L'esperienza incontra l'innovazione – soluzioni per corse lunghe e pesi aggiunti elevati





SISTEMI COMPLETI - PER PROPRIETARI, UTENTI, SVILUPPATORI E PRODUTTORI

I sistemi portacavi sono l'ancora di salvezza dei moderni sistemi di alimentazione onshore! Garantiscono un funzionamento sicuro e affidabile, consentono il movimento in tutte le direzioni e resistono anche ai carichi più estremi. Grazie alla loro flessibilità e robustezza, sono una parte fondamentale delle soluzioni di alimentazione onshore intelligenti ed ecosostenibili ...

... per navi da crociera e navi portacontainer

I sistemi di alimentazione onshore sono una svolta per le navi da crociera! Emissioni e rumore ridotti significano un ambiente pulito e porti più tranquilli.

... per gli operatori portuali

Gli operatori portuali traggono vantaggio dall'alimentazione onshore! Un impatto ambientale ridotto, una diminuzione dei costi ed un porto più gradevole – il tutto con una fornitura di energia stabile che può essere adattata flessibilmente agli ormeggi. Semplicemente smart!

... per i residenti e le città

Gli impianti di alimentazione onshore rendono le città portuali più cool! Emissioni ridotte, meno rumore: ciò significa una migliore qualità dell'aria, più pace e più tranquillità, e un vero progresso per quanto riguarda l'ambiente. La sostenibilità è facile!

Semplice e smart con il nostro team di assistenza!



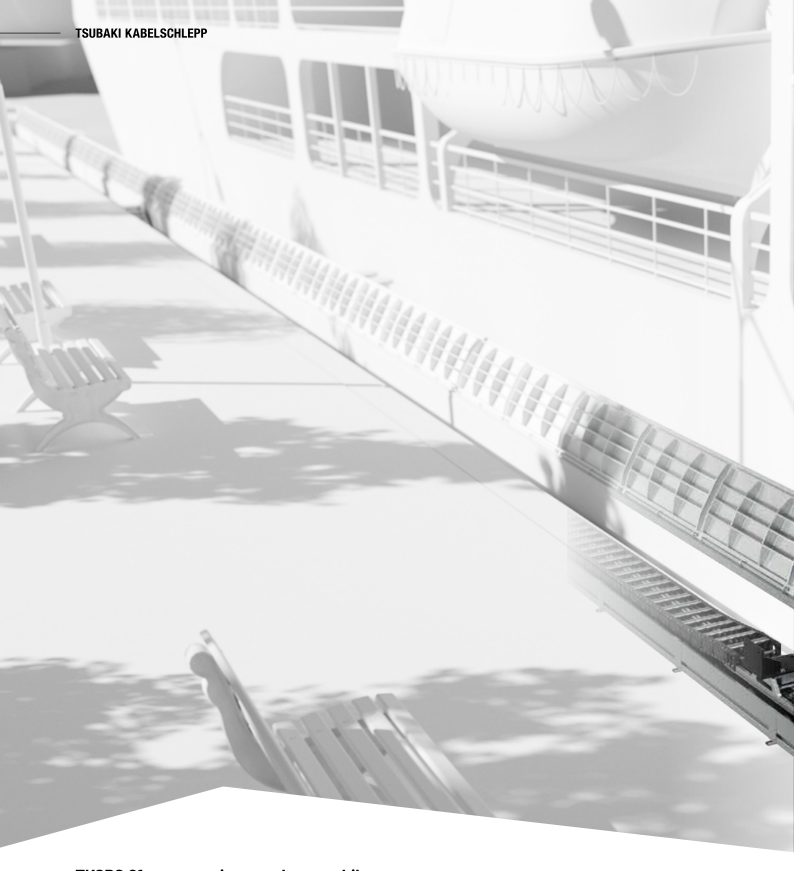
Lasciate a noi la progettazione ed implementazione del Vostro sistema di alimentazione onshore! Ci occupiamo noi di tutto, così potrete iniziare a lavorare in tutta tranquillità.

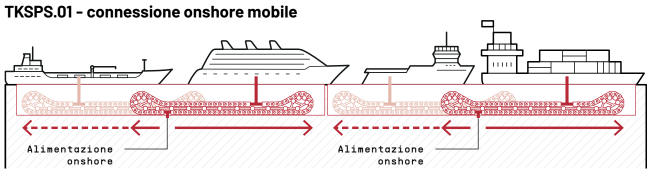
- » Montaggio, compresi canale di guida e sottostruttura
- » Installazione dei sistemi portacavi per applicazioni telescopiche e rotanti
- » Lavori di alta precisione in condizioni estreme
- » Messa in funzione e manutenzione rapide

Servizio tecnico

Telefono: +39 0331 350962

e-mail: infoksi@kabelschlepp.it





SHORE POWER SYSTEM I

Il Shore Power System I (TKSPS.01) di TSUBAKI KABELSCHLEPP è perfetto per l'alimentazione onshore delle navi da crociera in porto. I vantaggi più importanti sono i seguenti:

Portata sino a 500 metri

Ideale per nuovi terminal – il sistema può coprire fino a 500 metri e garantisce così un'alimentazione affidabile.

Installazione salvaspazio

Può essere integrato nella banchina, risparmiando spazio e proteggendo i cavi dati e di alimentazione.

Per pesi aggiunti elevati

Grazie al fermacavo integrato, i cavi rimangono in posizione anche quando sono sottoposti a carichi elevati.

Monitoraggio in tempo reale

Un sistema di monitoraggio delle condizioni analizza costantemente le forze di spinta e trazione e aiuta a riconoscere tempestivamente i problemi.

Robusto e durevole

Grazie alla protezione anticorrosione di classe C5-M, il sistema è in grado di affrontare anche le condizioni marittime più difficili.

Privo di manutenzione e semplice da pulire in caso di allagamento

Il sistema non richiede manutenzione e può essere pulito facilmente in caso di allagamento.

In sintesi: Il nostro TKSPS.01 è una soluzione smart, durevole, priva di manutenzione adatta a chiunque necessiti di un'alimentazione onshore affidabile.

















