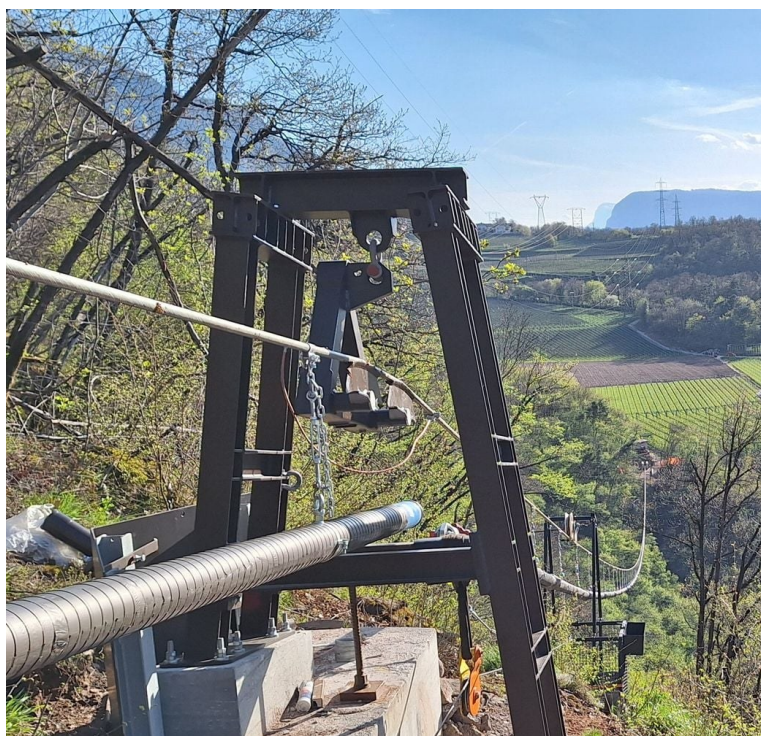




Aerial Pipeline

**ADD
WINGS
TO YOUR
WORK**





Aerial Pipeline

PUNTI DI FORZA



QUALITÀ COSTRUTTIVA



EFFICIENZA



FLESSIBILITÀ



TECNOLOGIA SOSTENIBILE

Settori di applicazione

→ LOGISTICO

→ ENERGETICO

Con **Aerial Pipeline**, SEIK applica alle condotte idrauliche le tecnologie e le competenze maturate nel settore delle teleferiche.

La soluzione consente di superare distanze e ostacoli orografici, come fiumi, valli e barriere naturali, collegando la fonte alla zona di consegna. Per questo risulta particolarmente indicata in aree impervie o difficilmente accessibili.



Aerial Pipeline

In base alle esigenze del progetto, il sistema può essere equipaggiato con diverse tipologie di **valvole** e dispositivi, tra cui sistemi di riempimento e scarico, sfiati e protezioni contro la sovrappressione, garantendo **sicurezza, continuità operativa e facilità di monitoraggio**.



La possibilità di **controllo e gestione da remoto** completa l'integrazione digitale del sistema, rendendo Aerial Pipeline una soluzione moderna, efficiente e facilmente adattabile a diversi scenari applicativi.



Aerial Pipeline

PUNTI DI FORZA



QUALITÀ COSTRUTTIVA



EFFICIENZA



FLESSIBILITÀ



TECNOLOGIA SOSTENIBILE

ADATTABILITÀ AL TERRENO

Ideale per aree impervie e difficilmente accessibili

TECNOLOGIA FUNIVIARIA

Sviluppato sulla tecnologia delle teleferiche per materiali e sul know-how di Seik

CONFIGURABILE

Adattabile e personalizzabile in base alle esigenze di progetto

OTTIMIZZAZIONE DEI COSTI

Riduzione costi di costruzione e manutenzione

SOSTENIBILITÀ

Riduzione degli scavi e dell'impatto sul territorio



Trasporti su fune - progettazione, costruzione, vendita e noleggio di impianti a fune, argani e gru a cavo

Seik Srl
Via Dolomiti 46
I - 39040 Trodena (BZ)
Tel. +39 0471 887 087
E-Mail: info@seik.it
www.seik.it

