



Servizi per il ciclo di vita

EUROPA 2024

Xylem Services

Nella sua veste di azienda esperta nella gestione di acque bianche e reflue più affidabile al mondo, Xylem Services fornisce una gamma completa di servizi di assistenza tecnica e sul campo, al fine di migliorare l'efficienza e l'affidabilità delle vostre attività. Che si tratti di progettazione, installazione, manutenzione programmata, o di una soluzione chiavi in mano, a richiesta 24 ore al giorno 7 giorni su 7, il nostro compito è quello di aiutarvi a risolvere le sfide idriche che vi trovate ad affrontare

Potete contare su di noi per aiutarvi a risolvere i vostri problemi nella gestione delle acque.

Visitate xylem.com per trovare il centro Xylem Services a voi più vicino.



Con oltre 800 tecnici completamente formati e certificati in tutta Europa, supportati da un'ampia rete di centri di assistenza diretta e indiretta, assicuriamo un servizio efficiente di pronto intervento anche in caso di necessità urgenti. Il nostro servizio di assistenza mette sempre in primo piano l'ambiente, la salute e la sicurezza.

Con oltre 100 anni di esperienza nel mantenere in funzione gli impianti di pompaggio e trattamento delle acque, siamo in grado suggerire le soluzioni migliori per la gestione delle acque chiare e reflue, indipendentemente marca, modello o tecnologia coinvolta.

Indice

- 04 Punti chiave
- 06 **Contratti di assistenza**
 - Manutenzione preventiva programmata
 - Contratti basati sulle prestazioni e sui risultati
 - Risoluzione dei problemi e riparazioni sul campo, a richiesta 24 ore al giorno 7 giorni su 7
 - Assistenza remota
 - Servizi di monitoraggio e supervisione
- 14 **Servizi di officina**
- 16 **Parti di ricambio originali**
- 16 **Audit**
 - Energia
 - Sostenibilità
 - Condizione
- 20 **Ingegneria di servizio**
 - Progettazione interna
 - Gestione del progetto
 - Installazione
 - Messa in esercizio
 - Modernizzazione completa delle infrastrutture
- 28 **Formazione tecnica**
- 30 **Servizi digitali**
- 34 **Noleggio**
- 38 **Valutazione delle condizioni delle condutture**



FLOTTA PER IL NOLEGGIO

6,000+

pompe disponibili
per il noleggio

FIDELIZZAZIONE DEL CLIENTE

18,000+

Contratti

OFFICINE
CERTIFICATE XYLEM

200+

in tutta Europa

ASSISTENZA
EUROPA

800+

Tecnici di assistenza

HUB EUROPEO
NOLEGGIO

500+

Risorse speciali
a noleggio

XYLEM EUROPA

Punti chiave

NUMERO DI RISORSE CONNESSE

200,000+

Risorse

gestite

ASSORTIMENTO DI PEZZI DI
RICAMBIO

25,000+

articoli unici forniti
ogni anno

A man wearing a white hard hat, a high-visibility yellow and blue safety jacket with reflective stripes, and dark work pants is walking towards the camera in a long, narrow tunnel. The tunnel walls are lined with numerous pipes and conduits. The lighting is bright, and the overall atmosphere is industrial.

Contratti di assistenza

Offriamo una gamma diversificata di contratti su misura per soddisfare le vostre esigenze specifiche, dai contratti di manutenzione preventiva semplificati a soluzioni complete che coprono la revisione, il monitoraggio e la supervisione, a richiesta 24/24 7 giorni su 7, e le riparazioni sul campo, oltre alla manutenzione programmata. Le risorse coperte da tali contratti includono tipicamente beni come pompe, miscelatori, sistemi di aerazione, sistemi UV e ozono, sistemi di automazione e controllo, tubature e altri accessori. I nostri contratti possono essere legati ad Accordi sul Livello dei Servizi (SLA - Service Level Agreements) predefiniti, al fine di assicurare risultati specifici, dall'ottimizzazione delle visite di assistenza alla riduzione del rischio di guasti non pianificati, fino al raggiungimento di risparmi energetici e dei costi.

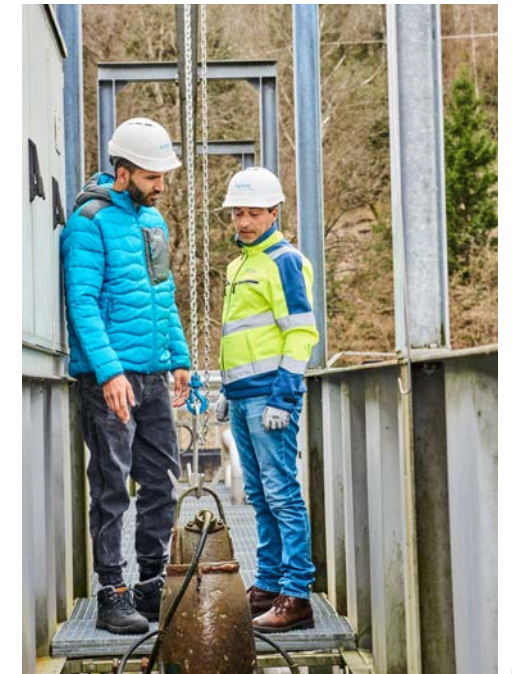


CONTRATTI BASATI SULLE PRESTAZIONI E SUI RISULTATI

I contratti basati sui risultati assicurano l'ottimizzazione dei tempi di funzionamento, con costi prevedibili e mitigazione del rischio operativo. In qualità di cliente, avrete accesso a servizi di assistenza OEM, con la consolidazione dei fornitori, la gestione semplificata dei contratti e costi operativi prevedibili, sulla base di indicatori chiave di prestazione (KPI) specifici di vostro interesse. Con i contratti basati sulle prestazioni investiamo nei prodotti e nella loro funzionalità, al fine di poter fornire un servizio che vi permetta di raggiungere i vostri obiettivi operativi. Questi contratti possono anche aiutare a ottimizzare la gestione delle spese in conto capitale (CAPEX), passando a un modello basato sui costi operativi (OPEX).

CONTRATTI DI MANUTENZIONE PREVENTIVA (PMA) PROGRAMMATA

La manutenzione regolare dei vostri impianti assicura prestazioni costanti, riduce al minimo i tempi di inattività e ne prolunga la vita. I nostri contratti di assistenza sono personalizzati per soddisfare le vostre esigenze specifiche e ridurre al minimo il rischio di tempi di inattività non programmati. Il contratto di manutenzione preventiva è un contratto di assistenza conveniente, concepito per soddisfare le vostre esigenze specifiche e il vostro budget. Xylem può offrire copertura per impianti di nostra produzione o di terzi.



RISOLUZIONE DEI PROBLEMI E RIPARAZIONI SUL CAMPO

Con i loro veicoli completamente attrezzati, i nostri tecnici qualificati sono sempre pronti a rispondere in maniera veloce a qualsiasi emergenza sul campo. Offriamo diversi livelli di servizi a seconda della criticità delle applicazioni. Siamo a disposizione dei nostri clienti, a richiesta anche 24 ore al giorno, 7 giorni su 7 e 365 giorni all'anno, per riparazioni immediate sul campo, o fornendo soluzioni temporanee per i tempi necessari per la riparazione dei componenti presso le nostre officine.



ASSISTENZA REMOTA

Scoprite il nostro servizio di assistenza remota, una soluzione che integra la tecnologia avanzata della realtà aumentata con la comunicazione in tempo reale secondo le necessità. La nostra piattaforma facilita il collegamento senza interruzione di continuità tra i tecnici sul campo e gli esperti, consentendo la visualizzazione a distanza e le riparazioni guidate. Godete dei vantaggi di modi diversi di operare, tra cui la risoluzione remota dei problemi per ridurre al minimo i tempi di inattività, le riparazioni guidate da esperti senza costi di viaggio, l'apprendimento a distanza per una condivisione delle conoscenze economicamente vantaggiosa e le ispezioni e la messa in servizio a distanza, con controlli di sicurezza e audit semplificati.

SERVIZI DI MONITORAGGIO E SUPERVISIONE

Con Xylem alla guida avrete monitoraggio e supervisione, e a richiesta anche 24 ore al giorno 7 giorni su 7, delle vostre infrastrutture per la gestione delle acque chiare e reflue. Il nostro team dedicato sarà sempre pronto all'invio tempestivo di personale in caso di emergenza, assicurando un rapido ripristino della situazione sulla base degli Accordi sul Livello dei Servizi. Riceverete inoltre rapporti periodici dettagliati sulle prestazioni che illustreranno gli allarmi risolti, gli interventi eseguiti e i possibili miglioramenti delle prestazioni a voi disponibili, permettendovi di ottenere una gestione degli impianti e un'efficienza operativa ottimali.

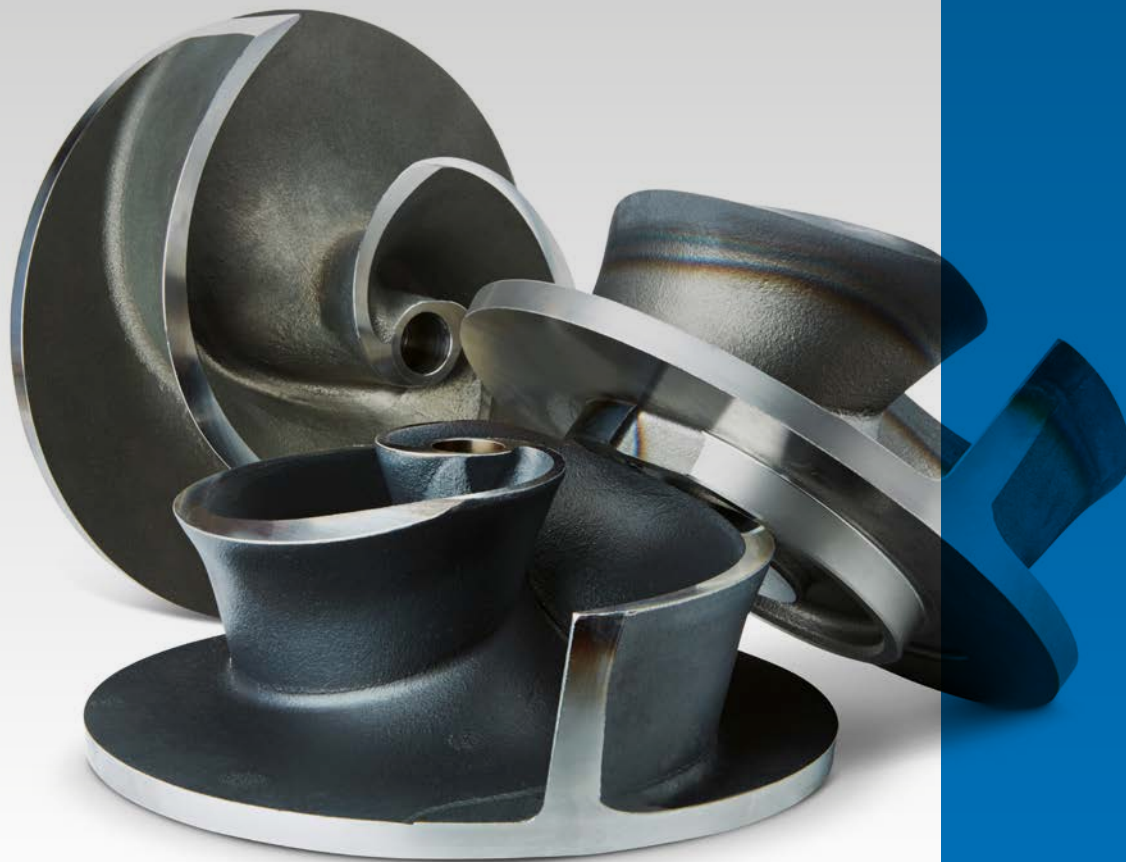


A worker in a white protective suit and mask is spraying a red-painted metal flange in a factory setting. The worker is wearing a white protective suit, a black respirator mask, and gloves. He is holding a spray can and applying a red coating to a large metal flange. The flange is resting on a wooden pallet. In the background, there are other industrial components and a factory environment.

Servizi di officina

Affidatevi alle nostre officine per ispezioni elettriche e meccaniche, riparazioni o revisioni complete di macchine e prodotti di Xylem o di terzi. Le nostre officine completamente attrezzate garantiscono l'utilizzo degli strumenti migliori per il tipo di attività. I nostri banchi di prova, con flussimetri calibrati, forniscono test generali e QH per garantire la qualità della riparazione effettuata. Assicuriamo la pulizia dei pezzi con sgrassatrici e sabbiatrici automatiche, forniamo un servizio di verniciatura a spruzzo per il rivestimento di pompe e componenti. Nelle zone di riscaldamento ad alta temperatura dedicate ci occupiamo della rimozione di statori e cuscinetti. Le nostre officine utilizzano esclusivamente ricambi originali, anche per i prodotti della concorrenza. Le nostre officine offrono anche la produzione locale di pezzi speciali, per prodotti obsoleti o modifiche. Affidatevi ai nostri tecnici certificati e alle nostre officine per la riparazione di prodotti antideflagranti. Le nostre certificazioni garantiscono qualità e sicurezza.

Parti di ricambio originali



Che si tratti di un'emergenza imprevista o di un'assistenza programmata, avete sempre bisogno di un accesso rapido e conveniente a ricambi e attrezzature di alta qualità. Per mantenere i vostri sistemi in attività al massimo dell'efficienza, vi aiutiamo a gestire ogni aspetto della catena di fornitura dei ricambi Xylem.

Scoprite il nostro ampio magazzino di ricambi e accessori originali Xylem, provenienti direttamente dai nostri centri di produzione.

Grazie a disponibilità immediata e sostituzioni affidabili, garantiamo un funzionamento e un'efficienza ininterrotti per i vostri sistemi.

Progettati per integrarsi perfettamente con le apparecchiature Xylem, i nostri ricambi garantiscono una maggiore durata del sistema e una riduzione del costo totale.

I nostri esperti di approvvigionamento lavoreranno a stretto contatto con voi per determinare le scorte di ricambi adeguate e i cicli di manutenzione ottimali.

Sulla base di questa analisi, il team logistico di Xylem utilizzerà poi i più recenti strumenti di calcolo dei dati per assicurare che i vostri ricambi siano sempre disponibili, dove e quando richiesto. Offriamo anche una serie di opzioni per lo stoccaggio, il ritiro e la consegna dei ricambi, sul campo o presso la filiale Xylem più vicina. Sicurezza di uno stock dei pezzi di ricambio critici per ridurre al minimo i tempi di inattività e garantire un'operatività senza interruzioni. Approfittate dei ricambi originali per tutti i marchi Xylem.



Audit

AUDIT ENERGIA

I nostri servizi di audit energia assicurano misurazioni precise, convertite in proposte per minimizzare il consumo energetico, migliorare l'affidabilità delle apparecchiature, dare priorità alla manutenzione e ridurre l'impronta di carbonio.

Di conseguenza gli audit sono applicabili alle infrastrutture idriche sia municipali che industriali.

I vantaggi includono la riduzione dei costi, la diminuzione dell'impronta di carbonio, il miglioramento dell'efficienza del sito e la redditività.

Le applicazioni target includono processi ad alta intensità energetica, come i sistemi di pompaggio o di aerazione.

I nostri audit completi comprendono l'ispezione visiva, la raccolta dei dati e l'analisi per stabilire i parametri di base, culminando, anche attraverso i nostri strumenti, in un rapporto sullo stato attuale, che delinea le riparazioni, le sostituzioni, gli aggiornamenti o le modifiche operative necessari per il risparmio energetico. Forniamo analisi di costi-benefici e raccomandazioni basate su criteri critici.



AUDIT DI SOSTENIBILITÀ

Xylem effettua audit di sostenibilità approfonditi, volti a valutare l'efficienza dei vostri sistemi.

Attraverso un processo meticoloso, identifichiamo varie opportunità per migliori risparmi di energia, riduzione al minimo dell'impatto ambientale e miglioramenti complessivi in termini di sostenibilità.

Collaborando con noi, non solo ridurrete la vostra impronta di carbonio, ma vi allineerete anche agli obiettivi di emissioni di CO2 della vostra organizzazione, contribuendo positivamente agli sforzi di conservazione ambientale.

Il nostro team dedicato si impegna a guidarvi in tutte le fasi del processo di audit, assicurando l'ottenimento di informazioni utili e l'implementazione di strategie efficaci per una sostenibilità a lungo termine.



AUDIT DELLE CONDIZIONI

Il nostro obiettivo è garantire che le vostre risorse per la gestione di acque chiare e reflue siano gestite in maniera efficiente, massimizzando i tempi di attività.

Identifichiamo le opportunità per ottimizzare l'efficienza, l'affidabilità e la produttività del sito, mantenendo elevati standard di salute, sicurezza e ambientali.

Il nostro ambito di servizi tipico comprende una valutazione completa del funzionamento del sistema, rapporti dettagliati sullo stato che delineano le aree di miglioramento, e analisi approfondite di costi e benefici.

Queste analisi includono le nostre raccomandazioni finali, personalizzate in base alle vostre esigenze e obiettivi specifici.

Con il nostro aiuto potrete contare sul fatto che le vostre risorse per la gestione delle acque chiare e reflue saranno gestite in modo efficiente, economico e nel rispetto dei più alti standard di sicurezza e responsabilità ambientale.



Ingegneria di servizio



PROGETTAZIONE INTERNA

Gestione della progettazione e del completamento dell'opera. Il nostro team di esperti nelle normative locali vi aiuterà nella messa in opera delle vostre infrastrutture. Garantiamo sicurezza, efficienza e sostenibilità durante tutto il processo di progettazione. Utilizzando le migliori pratiche e metodi innovativi, gestiamo i rischi senza problemi, con risultati che superano le aspettative.

Meccanica, energia, strumentazione, controllo e automazione. Soluzioni all'avanguardia e personalizzate per le esigenze dei vostri progetti. Grazie a un altissimo livello di esperienza tecnica e a un approccio creativo nella risoluzione dei problemi, i nostri ingegneri sono in grado di affrontare le sfide più complesse. Durante tutte le fasi, integriamo i sistemi in modo meticoloso, ottimizzando le operazioni ed elevando le prestazioni del progetto.



SUPPORTO AL PROGETTO

Potete tranquillamente contare su di noi come punto di riferimento unico per progetti chiavi in mano e per la modernizzazione del vostro sito. Grazie al nostro approccio basato sull'eccellenza, gestiamo ogni aspetto del vostro percorso progettuale, dall'idea strategica all'esecuzione, senza interruzione di continuità, garantendo efficienza e affidabilità senza pari. Che si tratti di progettazione, approvvigionamento, installazione o messa in servizio del sistema, il nostro team di esperti sarà sempre pronto a fornire il proprio supporto. Saremo al vostro fianco anche quando si tratterà di ottimizzare l'infrastruttura esistente per migliorare le prestazioni e l'efficienza energetica. La messa a punto e la modernizzazione dei vostri sistemi porterà a una riduzione significativa del consumo di energia e a una notevole diminuzione delle emissioni di CO2.



INSTALLAZIONE

I tecnici certificati di Xylem vantano competenze essenziali e molti anni di esperienza sul campo che permettono loro di fornire un servizio di installazione impeccabile, soddisfacendo anche tutte le esigenze di messa in funzione e formazione. La loro competenza non si estende solo alle linee di prodotti di Xylem, ma anche a quelle della concorrenza. In uno scenario di progetto tipico, i nostri team si occupano della messa in opera e dell'avviamento di infrastrutture essenziali, come quelle per la gestione di acque reflue e di acqua potabile. I loro ambiti di attività comprendono in genere l'installazione dei prodotti, degli accessori associati e delle apparecchiature di monitoraggio/controllo. Queste attività includono anche la calibrazione delle apparecchiature, la verifica di tutti gli accessori e la configurazione dei dispositivi di controllo, per garantire un funzionamento perfetto. Un responsabile di cantiere dedicato assicura la configurazione generale del sito o dell'installazione. Salute e sicurezza hanno sempre la priorità.



MESSA IN OPERA E AVVIAMENTO

Xylem Services assicura una messa in opera e un avviamento efficienti, tempestivi e a basso costo per i progetti di gestione delle acque chiare e reflue. In caso di messa in opera e avviamento di nuove strutture, i nostri ingegneri completamente certificati eseguono i test necessari, dalle vibrazioni al flusso, confermando la correttezza dell'installazione e delle prestazioni delle apparecchiature. Lavoriamo a stretto contatto con il vostro personale per garantire una transizione senza problemi verso lo stato operativo. Gli ambiti tipici delle nostre attività comprendono l'ispezione, la messa in opera, l'avviamento, la calibrazione e la configurazione delle apparecchiature. Affidatevi a noi per un'ingegneria di processo completa, per la gestione del progetto, l'installazione e la formazione, con garanzia di conformità alle specifiche tecniche.



MODERNIZZAZIONE COMPLETA DELLE INFRASTRUTTURE

I nostri servizi completi comprendono ogni aspetto dell'ottimizzazione dell'infrastruttura idrica. Offriamo valutazioni delle installazioni esistenti, seguite da proposte di progettazione che si avvalgono di simulazioni e analisi CFD. Eseguiamo il tamponamento delle tubature delle linee di ingresso delle stazioni di pompaggio e offriamo sostituzioni di vari componenti come pompe, controller, VFD, soft starter, generatori, giunti per tubi, valvole e tubature pressurizzate. Aggiorniamo anche la telemetria per il monitoraggio e il controllo a distanza, compresi i pannelli di controllo e l'automazione, e assicuriamo la gestione del progetto dall'inizio alla fine, comprese le opere civili. Potete anche contare sulla nostra esperienza di lavoro in ambienti pericolosi, oltre che nello smantellamento di apparecchiature obsolete. Offriamo inoltre un servizio di assistenza e manutenzione continua per tutto il ciclo di vita dell'apparecchiatura.





Formazione tecnica

Con il nostro servizio di formazione tecnica, offriamo a clienti e operatori programmi di apprendimento strutturati. I partecipanti possono acquisire nuove competenze, approfondire la loro comprensione di concetti complessi e fare esperienza pratica con tecnologie all'avanguardia. Basati su approfondimenti pratici e scenari reali, questi programmi aiutano i partecipanti ad acquisire competenza e fiducia, consentendo loro di affrontare tutte le sfide in modo efficace e di contribuire in maniera significativa alle loro organizzazioni.

Servizi digitali



I servizi digitali disponibili per tutte le vostre infrastrutture offrono una panoramica completa dei siti e delle risorse, con visioni dettagliate dei punti su cui agire, cronologie delle manutenzioni e avvisi in tempo reale. Grazie a rapporti di facile utilizzo e a dashboard intuitive, gli utenti possono assegnare facilmente i lavori e monitorare i KPI. L'inserimento dei dati non richiede competenze particolari e garantisce che tutte le informazioni necessarie siano accessibili ai tecnici dell'assistenza ovunque e in qualsiasi momento. Tutto questo porta anche a un miglioramento del processo decisionale, della valutazione dei fornitori e della gestione delle scorte, ottimizzando l'efficienza su tutta la linea.

VISIBILITÀ DELLE RISORSE

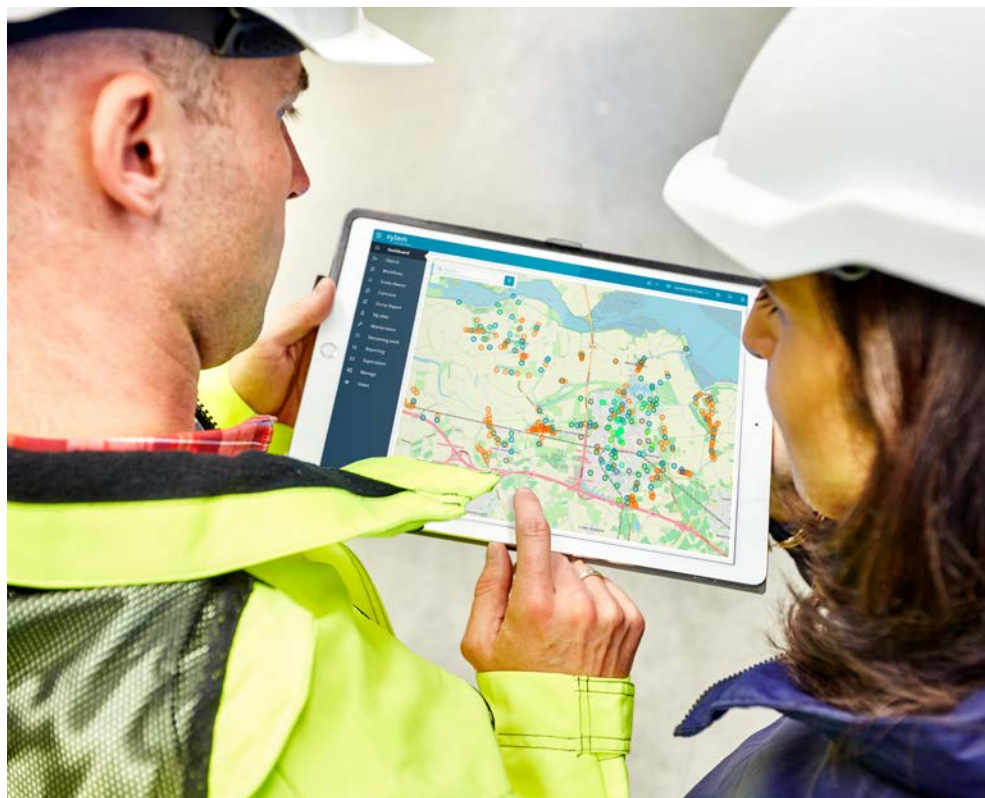
Combinare la gestione delle risorse con i servizi di connettività e di allarme, per mitigare guasti imprevisti e ottimizzare la manutenzione delle risorse stesse in base all'utilizzo. Xylem Asset Visibility Service, il servizio di visibilità delle risorse di Xylem, garantisce l'accesso remoto ai dati. Il rilevamento delle anomalie vi permetterà di agire in maniera rapida.

GESTIONE DELLE RISORSE

Integrare la gestione delle risorse con la connettività e il controllo SCADA, ottimizzando allo stesso tempo il sistema al fine di migliorare le prestazioni e ridurre i costi di manutenzione attraverso la digitalizzazione. La connettività remota delle risorse consente di controllarne e ottimizzarne i parametri chiave anche a distanza.

PREVEDIBILITÀ DELLE RISORSE

Ottimizzate le prestazioni delle risorse, prevedendo ed evitando la possibilità di guasti con mesi di anticipo. L'utilizzo di Digital Twin previene le interruzioni non programmate, evita i tempi e i costi di fermo macchina non necessari e consente di effettuare interventi di manutenzione solo quando necessario. Migliora il costo durante il ciclo di vita e l'efficacia complessiva delle apparecchiature.



A photograph of a warehouse interior. In the foreground, several large, silver, cylindrical pumps are lined up on wooden pallets. Each pump has a blue label with the 'FLUOT' logo. A man in a high-visibility yellow jacket is standing behind the pumps, looking at a document. The background shows high industrial shelving units filled with various equipment and supplies. The lighting is bright, typical of a warehouse.

Noleggjo

Xylem Rental Solutions è il vostro punto di riferimento per soluzioni idriche flessibili e affidabili. Saremo sempre pronti a sostenervi in caso di bisogno di apparecchiature temporanee per la gestione di emergenze, progetti a breve termine o capacità aggiuntive durante i picchi di domanda. La nostra vasta flotta di pompe innovative, di sistemi di drenaggio e di apparecchiature per il trattamento delle acque è sempre disponibile per soddisfare le vostre esigenze specifiche di gestione delle acque.

Ma non offriamo solo pompe e sistemi di trattamento. Mettiamo a vostra disposizione anche tutta la nostra esperienza a livello mondiale, per garantirvi soluzioni complete economiche, affidabili e innovative, anche per le applicazioni più complesse. Sappiamo benissimo che ogni situazione è diversa e il nostro team di esperti lavorerà a stretto contatto con voi per definire una soluzione di noleggio personalizzata che risponda esattamente alle vostre esigenze.

ESPERIENZA

Con oltre 50 punti di noleggio in tutta Europa, siamo sempre vicini. Con la più grande flotta di attrezzature per noleggio d'Europa, soddisfiamo tutti i progetti per la gestione delle acque con gli standard più elevati. La nostra vasta rete di centri di assistenza regionali garantisce, quando richiesto, un intervento rapido e gratuito.

A PORTATA DI MANO

Tutti possono noleggiare una pompa, anche noi. Quello che ci distingue è il fatto che siamo un produttore di apparecchiature originali (OEM - Original Equipment Manufacturer), assieme alla nostra esperienza consolidata, la nostra ampia flotta di attrezzature disponibili e la nostra ineguagliata capacità di risolvere i problemi di gestione delle acque più complessi.



DISPONIBILITÀ

A Xylem facciamo molto di più che semplicemente noleggiare attrezzature. Mettiamo a disposizione la nostra vasta esperienza per garantirvi soluzioni competitive, affidabili e innovative anche per i problemi di gestione delle acque più complessi del vostro settore.

L'offerta di attrezzature a noleggio più vasta d'Europa:

- Pompe autoadescenti
- Sistemi di elettropompe completi
- Sistemi di ossidazione con l'ozono
- Sistemi di disinfezione UV
- Soluzioni di monitoraggio e controllo
- Accessori meccanici

Soluzioni di noleggio per tutti i problemi legati all'acqua:

- Soluzioni di bypass
- Risposta alle emergenze e ai disastri causa allagamenti
- Servizi di trattamento
- Drenaggio nel settore dell'edilizia
- Gestione delle acque reflue e dei fanghi

Settori serviti da Xylem

Rental Services:

- Agricoltura
- Edifici Commerciali
- Edilizia
- Chimico
- Drenaggio
- Ambientale
- Prodotti Alimentari e Bevande
- Industriale
- Marino
- Lavorazione metalli
- Settore minerario
- Municipale
- sollevamento e depurazione acque reflue
- Settore petrolifero & gas
- Gestione dell'energia
- Carta
- Gallerie
- Bonifica





Valutazione delle condizioni delle condutture

Xylem Pipeline Assessment Services offre ai gestori dei servizi pubblici una soluzione conveniente per valutare le condizioni delle condutture e individuare le aree che necessitano di analisi, riparazione o sostituzione. Le nostre soluzioni, dal rilevamento delle perdite alla valutazione dello stato generale delle condutture, contribuiscono a ottimizzare l'affidabilità della rete idrica, prolungandone la vita. Aiutano a ridurre al minimo i costi, garantendo la fornitura sicura del servizio. Potrete mappare accuratamente le condutture sotterranee, valutandone l'integrità strutturale e prevenendo possibili guasti. Risparmierete sui costi grazie a un approccio non basato sul rischio, sostituendo le risorse solo quando necessario. Le riparazioni delle sezioni danneggiate vi costeranno solo una frazione delle sostituzioni complete delle condutture. Il rispetto delle normative sarà garantito, a pari passo con un risparmio sui costi operativi e una riabilitazione delle risorse basata su dati concreti. Il nostro processo comprende l'ispezione preliminare, la valutazione della rete, con attenzione alle sezioni critiche, e una valutazione accurata delle riparazioni/ sostituzioni necessarie.

Soluzioni a problemi che non vi danno tregua.

Comprensione dello stato e delle prestazioni delle risorse

Passaggio dalla manutenzione preventiva programmata a quella basata sulle condizioni

Miglioramento dell'efficienza della manutenzione e ottimizzazione dei costi del ciclo di vita delle risorse

Funzionamento ottimale senza inconvenienti

Previsione e risoluzione anticipata di problemi

Accesso rapido a esperti addestrati

Migliore sicurezza, gestione di sistemi complessi e aggiornamento

Xylem stabilisce con i propri clienti una vera e propria partnership, ascoltando, imparando e adattandosi alla situazione locale, al fine di identificare la soluzione migliore.

Entrate nel nostro mondo
www.xylem.com



Xylem |'zīləm|

- 1) Tessuto delle piante che porta l'acqua dalle radici verso l'alto;
- 2) azienda globale leader nelle tecnologie idriche

Siamo un team globale unito da un obiettivo comune: realizzare soluzioni tecnologiche innovative al servizio delle sfide idriche nel mondo. La nostra attività si concentra sullo sviluppo di nuove tecnologie destinate a migliorare le modalità in cui l'acqua viene utilizzata, conservata e riutilizzata in futuro. Impiegati nei settori della municipalità, dell'industria, dell'edilizia residenziale e commerciale, i nostri prodotti rappresentano una soluzione nella movimentazione, nel trattamento, nell'analisi, nel monitoraggio e, infine, nella reintroduzione dell'acqua nell'ambiente. Xylem offre inoltre la propria gamma di sistemi per la misurazione intelligente, le tecnologie e i servizi di rete e soluzioni avanzate nella gestione dell'acqua, del gas e dell'energia elettrica. Disponiamo di solide relazioni commerciali in oltre 150 Paesi e i nostri clienti ci riconoscono un'influente capacità di combinare marchi di prodotti leader nel mercato a competenze applicative con una spiccata propensione allo sviluppo di soluzioni olistiche ed ecosostenibili

Per maggiori informazioni sulle soluzioni offerte da Xylem, visitare www.xylem.com



www.xylem.com

Xylem reserves the right to make modification without prior notice.
© 2024 Xylem, Inc.