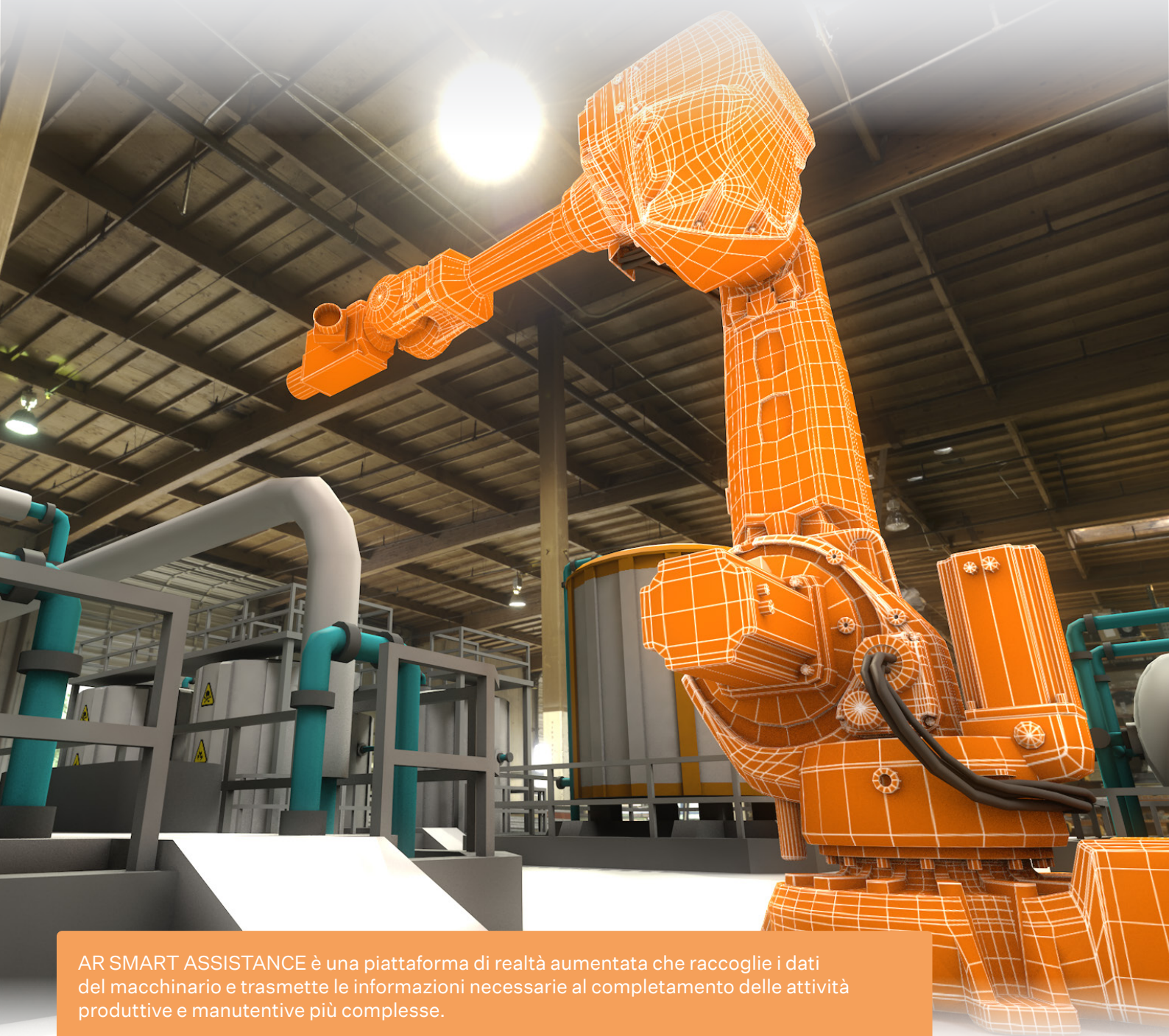


AR Smart Assistance

Solution 2.0

Più tecnologia. Più performance. Più efficienza.



AR SMART ASSISTANCE è una piattaforma di realtà aumentata che raccoglie i dati del macchinario e trasmette le informazioni necessarie al completamento delle attività produttive e manutentive più complesse.

Il tool è supportato da dispositivi quali Smartphone, Tablet e Smartglasses che sovrappongono i contenuti 3D direttamente nel campo visivo dell'operatore.

La soluzione per l'industria che riduce i tempi di produzione del 25% ed elimina i potenziali errori operativi.

Caratteristiche della Piattaforma

GESTISCI IN SEMPLICITÀ LA CATENA PRODUTTIVA

L'operatore cattura le informazioni e le istruzioni guidate in modalità AR, localizza in tempo reale eventuali errori di processo e malfunzionamento, pianifica gli interventi con grande semplicità e precisione durante le attività di conduzione, manutenzione e riparazione del macchinario.

SEMPLICITÀ DI INTERAZIONE

A partire dall'interfaccia utente, tutto funziona in modo naturale. L'operatore interagisce in modo semplice ed efficiente con i macchinari accedendo contestualmente alle informazioni utili per la risoluzione del problema.

MIGLIORAMENTO CONTINUO DEI PROCESSI

La piattaforma raccoglie i dati e li veicola da un server od impianto in funzione a dispositivi mobile o wearable. La visualizzazione delle istruzioni guidate in modalità ar genera performance migliori e contribuisce ad efficientare il sistema produttivo.

PERCHÈ AR SMART ASSISTANCE

DIGITALIZZARE

La Manualistica

RIDURRE

Gli Errori Operativi

OTTIMIZZARE

Le Performance Individuali

EFFICIENTARE

Il Processo Produttivo

FEATURES AR SMART ASSISTANCE

Compatibile con molteplici dispositivi.

Garantisce un monitoraggio continuo dei dati da qualsiasi luogo.

Fornisce accesso ad illimitate check list manutentive ed istruzioni guidate in AR.

Può essere implementata con funzioni sempre più complesse (*piattaforma scalabile*).

Supporta gli operatori per fini formativi, di collaudo o per certificare operazioni complesse.

Integra la funzione di videochiamata "You see what I see".

Geolocalizza la merce in magazzino e conferma l'avvenuto prelievo.