

IT

FINO AL 31.12.2019

È POSSIBILE USUFRUIRE DELL'
**IPERAMMORTAMENTO
DEL 270%
INDUSTRIA 4.0**

**RISPARMIO DEL 40%
IN 10 ANNI**
sul costo totale della macchina

CHIEDI SUBITO INFORMAZIONI
al tuo agente di zona!



TOGETHER WE BUILD

Accedi al portale IMERVIEW:



IMER International S.p.A.
Building Equipment Division
Via della Meccanica, 39
(Zona Industriale Sentino)
53040 Rapolano Terme (Siena)
Tel. +39 0577 97341

imergroup.com



**ONE SOFTWARE,
INFINITE SOLUTIONS.**

ONE SOFTWARE, INFINITE SOLUTIONS.

IMER Group ha sviluppato **IMERVIEW** con la finalità di rendere possibile il controllo di vari aspetti delle macchine da remoto, in ottica di un'assistenza rinnovata e vicina al cliente.

IMERVIEW è un kit abbinabile alle macchine delle Divisioni **ACCESS, EQUIPMENT** e **CONCRETE**.



Ogni organizzazione, noleggiatore o cliente **IMER Equipment** può visualizzare come **schermata principale** quella che fa riferimento alla propria **flotta**, dove è riportato il riepilogo di alcune informazioni base di tutte le macchine della flotta.

Ad ogni **singola macchina** è dedicata poi una **sezione specifica**, che permette di visualizzare le **informazioni** e i **dati** provenienti dal dispositivo con un'interfaccia utente chiara e semplice.

L'utente può visionare in **tempo reale** vari parametri della macchina (es. tempi di ciclo, funzioni di blocco/sblocco, giri motore, ore di **utilizzo** e di **funzionamento** della macchina, **geolocalizzazione** e varie indicazioni provenienti dai **sensori** a bordo della macchina) e ottenere una reportistica con grafici che consentono di **analizzare** l'andamento di uno specifico parametro rilevato dalla centralina della macchina.

È possibile inoltre impostare vari parametri per la **gestione** e l'**utilizzo** della macchina (es. delimitazione area di lavoro).

La **reportistica** di informazioni contabili (utili ad esempio per la fatturazione) completa le funzioni di questo innovativo e potente sistema.



VANTAGGI E FUNZIONALITÀ DEL SISTEMA

**CONTROLLO REMOTO
CONTEMPORANEO
DELLE MACCHINE
E GESTIONE FLOTTE**



**IMPOSTAZIONE
PARAMETRI
MACCHINA**



**INTERAZIONE
CON DISPOSITIVI
E SISTEMI IOM**



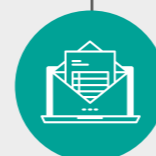
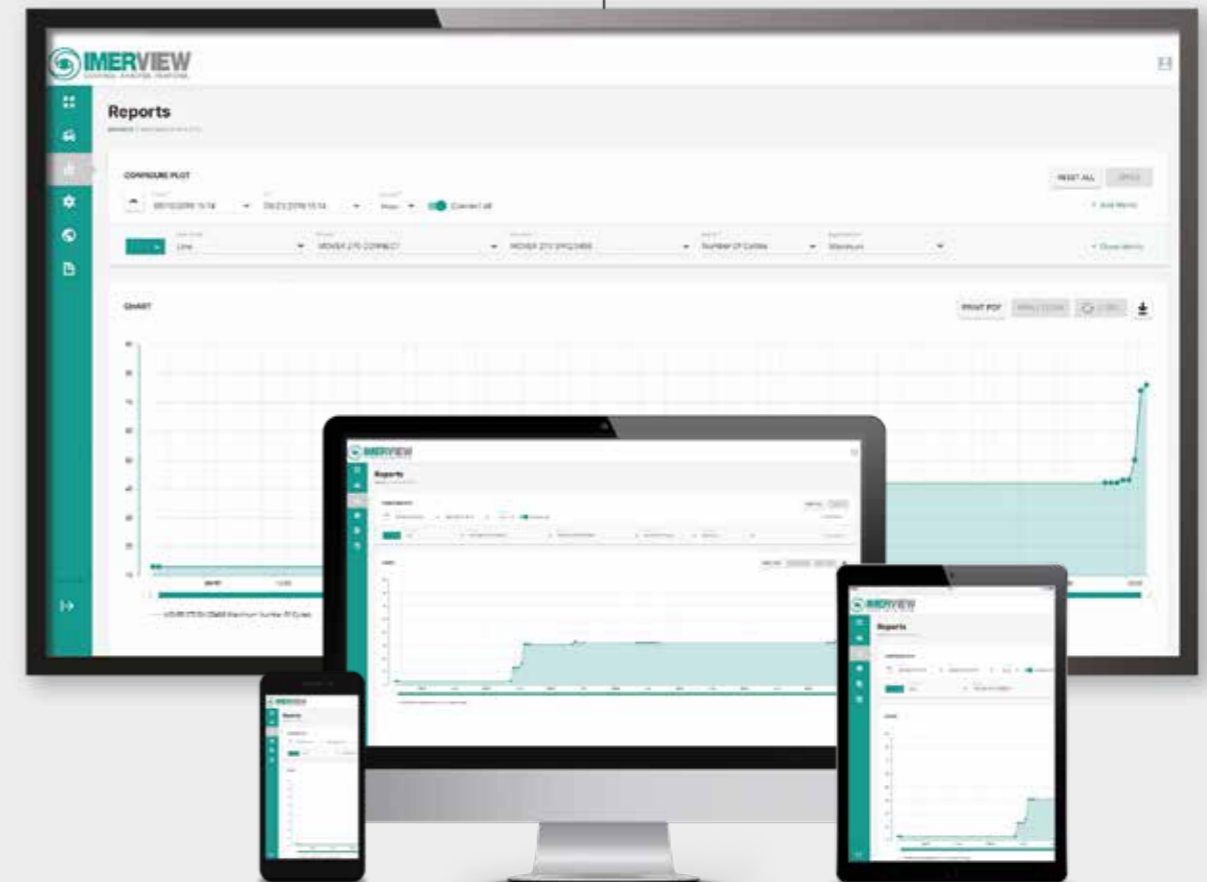
**MANUTENZIONE
PROGRAMMATA**



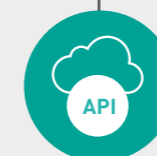
**VISUALIZZAZIONE
REAL TIME
PARAMETRI
MACCHINA**



**DIAGNOSTICA
PROBLEMI MACCHINA
DA OPERATORE**



**REPORT
INFORMAZIONI
CONTABILI**



**INTERAZIONE
CON GESTIONALI
DI SISTEMA
DEL CLIENTE**



**CONTROLLO
PARAMETRI
MACCHINA**



**GEOLOCALIZZAZIONE
MACCHINE E
TRACCIABILITÀ
SPOSTAMENTI**



**GEO FENCING
DELIMITAZIONE AREA
LAVORO MACCHINE**



**IDONEO PER
IPERAMMORTAMENTO
INDUSTRIA 4.0**