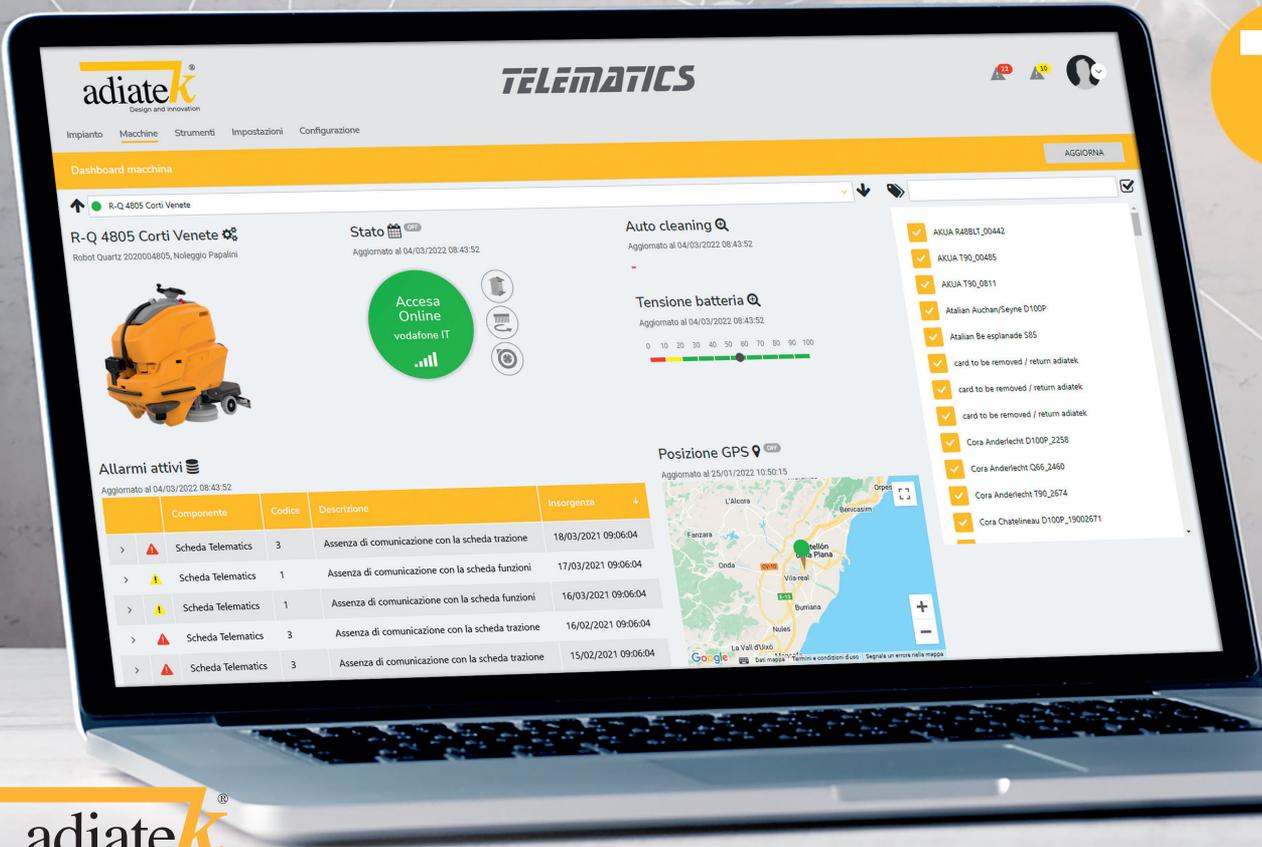


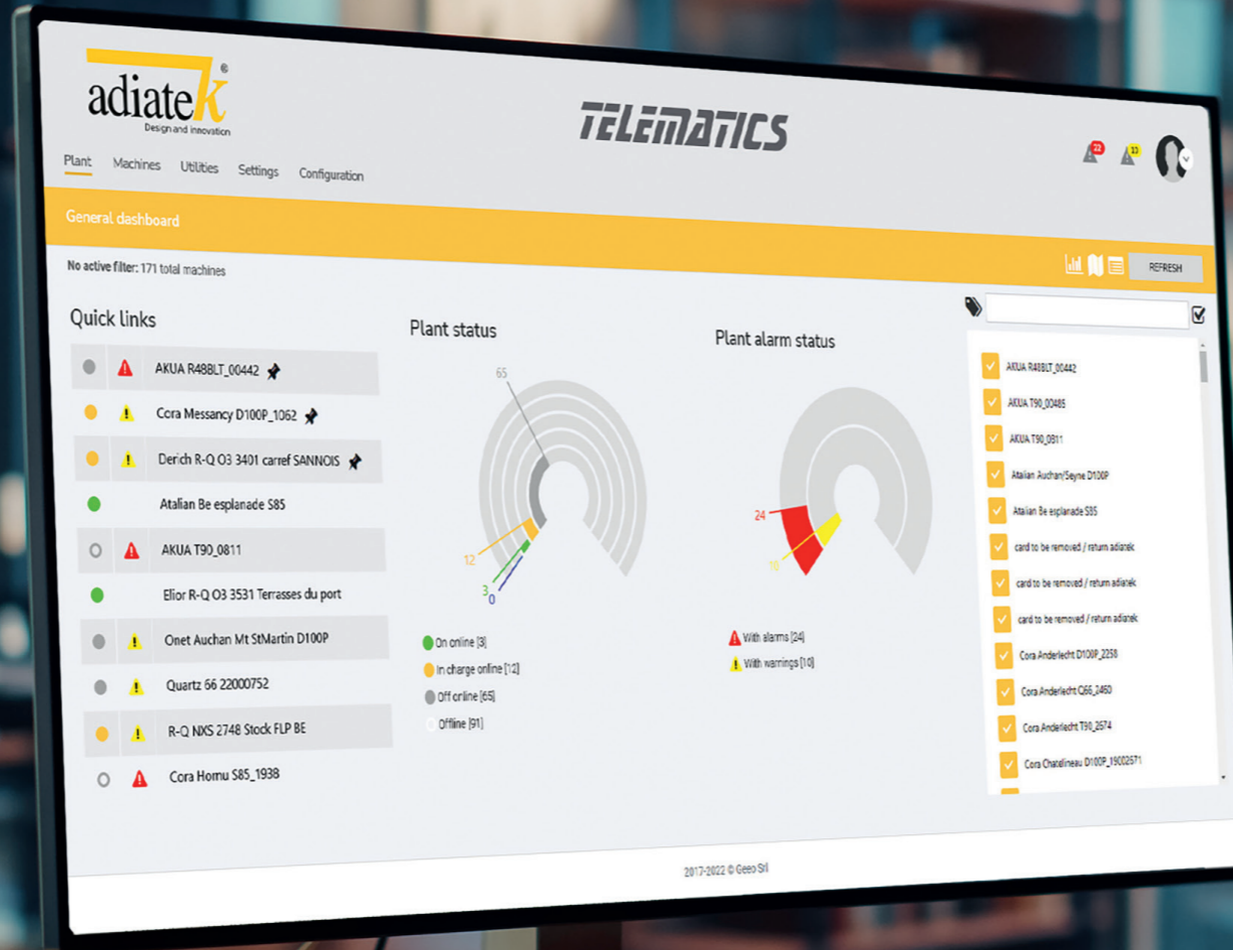


# TELEMATICS



# Telematics, le contrôle dans vons mains

TELEMATICS permet de connaître en temps réel l'état de fonctionnement des machines grâce au transfert des données via un cloud. Il est consultable par n'importe quel outil multimédia. Les fonctions "calendrier" et "Géolocalisation" permettent de prédéfinir les creneaux et la zone géographique de travail. Une notification est envoyée en cas de non respect. Il est à noter que le système TELEMATICS n'est pas un système antivol.



## Les avantages



Être informé 24 heures sur 24 de l'état de la machine.

Réduire les délais d'intervention et planifier une assistance ciblée.



Bénéficier d'un service d'entretien programmé, facilitant la gestion de grandes flottes.

Surveiller la qualité du travail de la machine en temps réel.



Recevoir des informations instantanées relatives à la machine.

Devis ciblés pour les coûts de location (heures de travail, consommables).



Planification des horaires de travail de la machine.

Planification des horaires de travail de la machine.



# Contrôlez l'état

de vos machines, où que vous vous trouviez



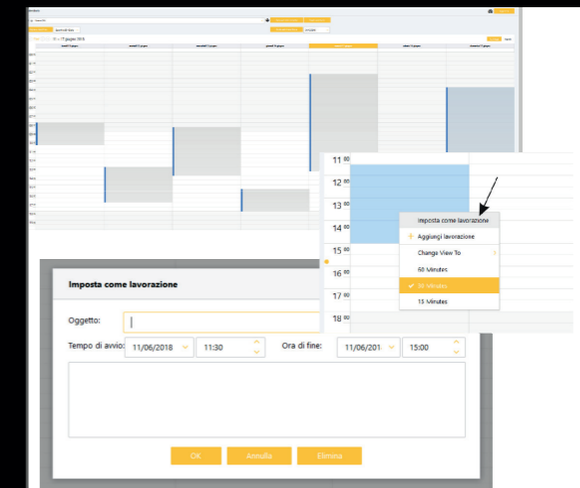
## Surveillance GPS

En déterminant une zone géographique de travail, il est possible de s'assurer que la machine soit bien utilisée à l'intérieur de cette espace.



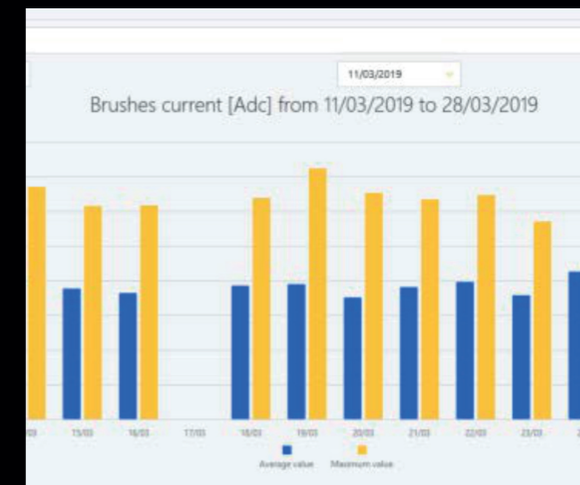
## Programation d'un calendrier

De manière très intuitive il est possible de définir les plages horaires de travail.

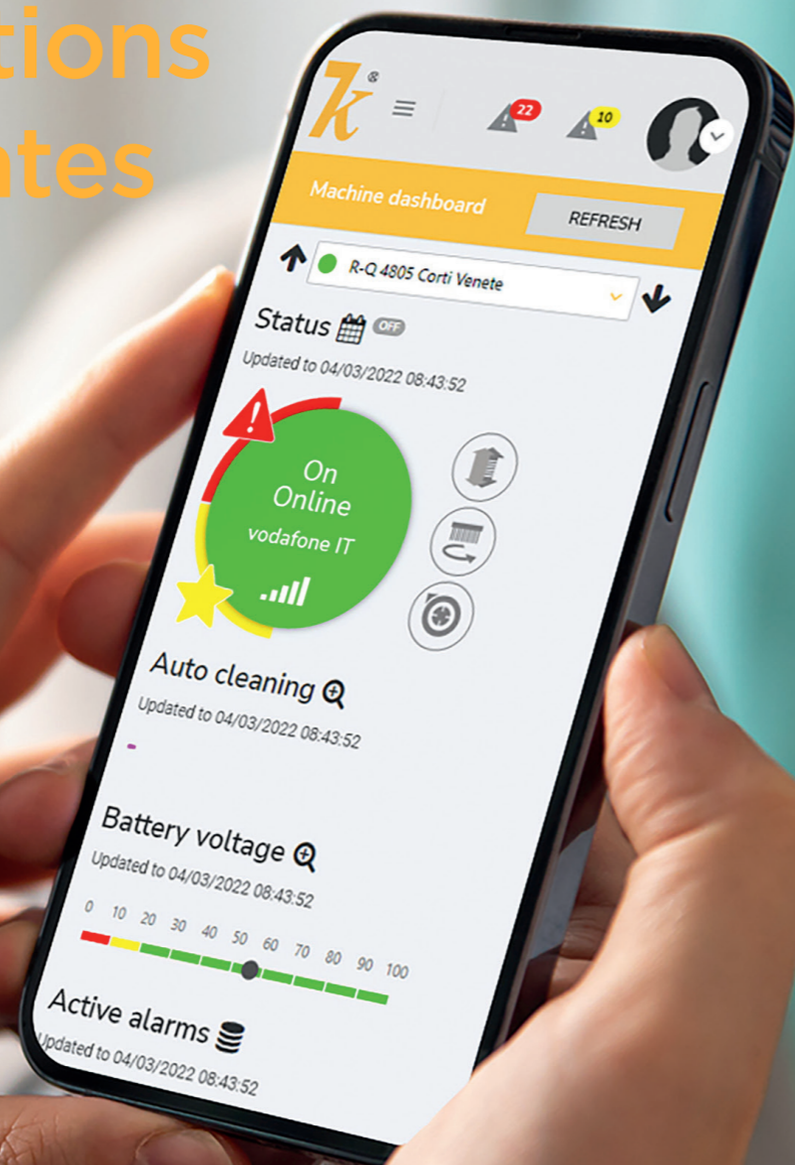


## Consommation électrique de la machine

TELEMATICS permet de connaître, sans instrument de mesure, les consommations des moteurs, traction, brosse et aspiration.



# Notifications immédiates



TELEMATICS vous signalera en temps réel:

- > les créneaux horaires configurés ne sont pas respectés;
- > la machine fonctionne à l'extérieur de la zone de travail délimitée sur le plan;
- > une alarme ou une panne surviennent.

Ces notifications sont envoyées à la personne concernée par SMS et EMAIL.

Disponible sur les modèles

## suivants

TELEMATICS est actuellement disponible sur tous les modèles homme à bord.

le modèle R-QUARTZ est équipé de série de TELEMATICS





[www.adiatek.com](http://www.adiatek.com)

#### SIÈGE SOCIAL

Via Monte Pastello, 14  
San Giovanni Lupatoto  
37057 Verona - Italia  
T. +39 045 877 9086

#### SITE DE PRODUCTION

Via Saturno, 25  
Santa Maria di Zevio  
37059 Verona - Italia  
T. +39 045 606 6289