



LOLA

Log On Live Automation

powered by



LOLA

Log On Live Automation

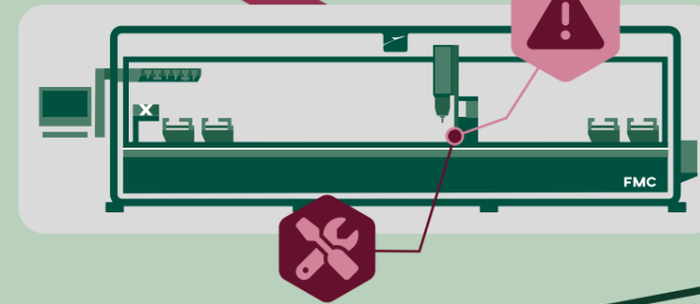
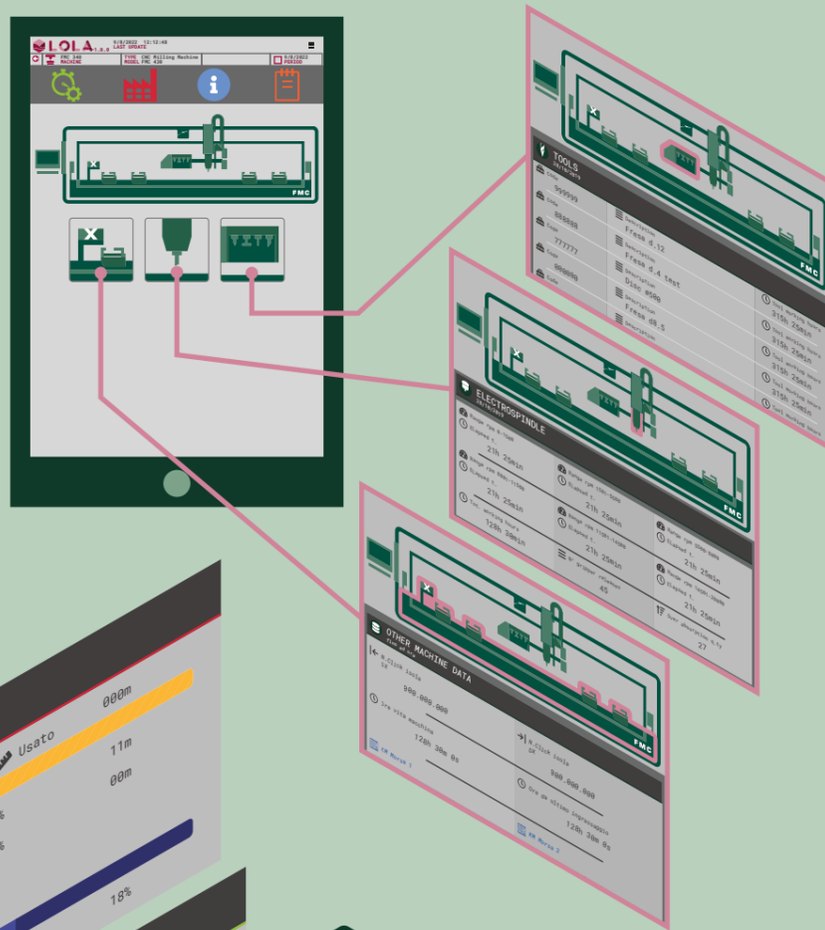
powered by



LOLA - Log On Live Automation est la plateforme web IIoT (Industrial Internet of Things) développée pour ses clients par FOM Industrie, à qui elle donne accès à des outils innovants de suivi et de diagnostic afin de simplifier et d'optimiser la production.

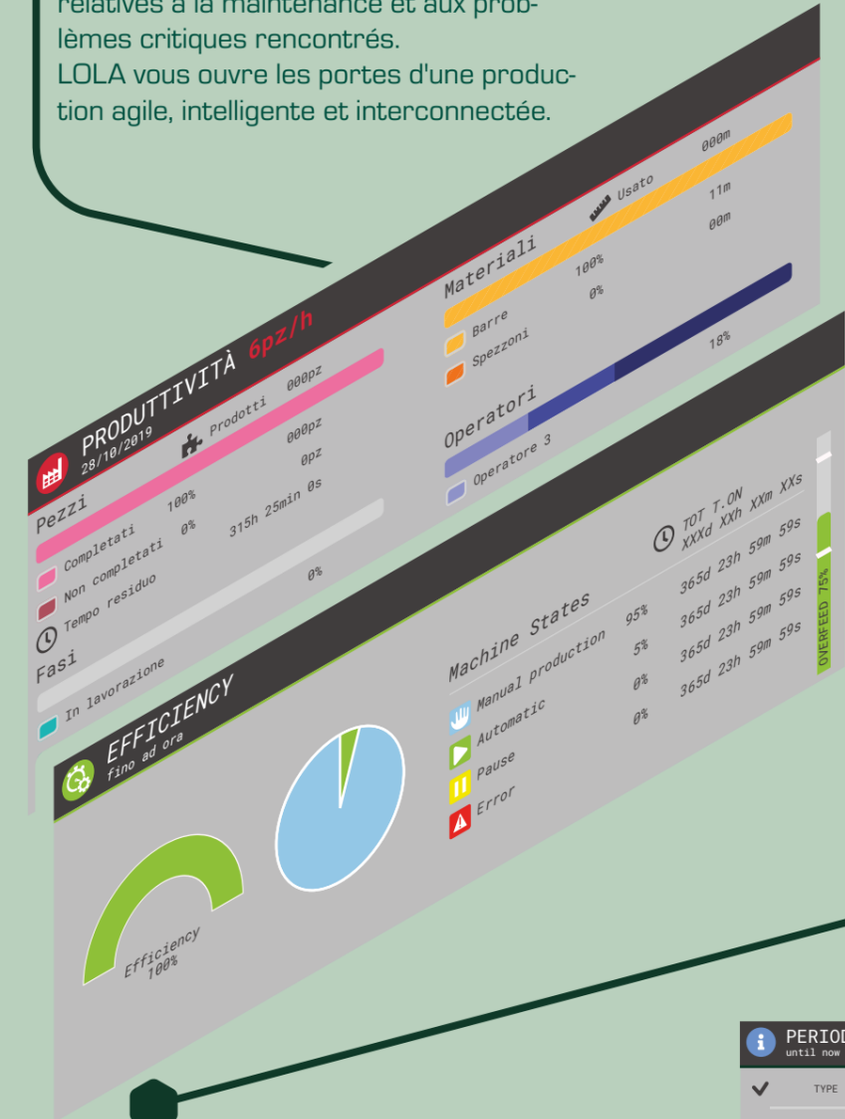
LOLA permet un suivi constant des machines FOM Industrie en termes d'efficacité et de productivité et renvoie en même temps des données de diagnostic relatives à la maintenance et aux problèmes critiques rencontrés.

LOLA vous ouvre les portes d'une production agile, intelligente et interconnectée.



ASSISTANCE

La plateforme LOLA facilite la communication avec le SAV de FOM Industrie, permettant aux techniciens, qui ont accès à l'historique des erreurs/anomalies, de pouvoir vérifier les causes des problèmes critiques constatés rapidement et précisément. L'interconnexion entre la machine et le support technique affecte la qualité et le temps de réponse de l'assistance reçue. Industrie 4.0.



SUIVI DE PRODUCTION / L'EFFICACITÉ

Les machines connectées transmettent des données relatives à la productivité, aux anomalies, aux capteurs et aux diagnostics, permettant à l'utilisateur d'avoir accès à l'historique de production et à des indices de rendement calculés avec précision, qui permettent un retour rapide sur la qualité d'utilisation de la machine.

INDUSTRIE 4.0

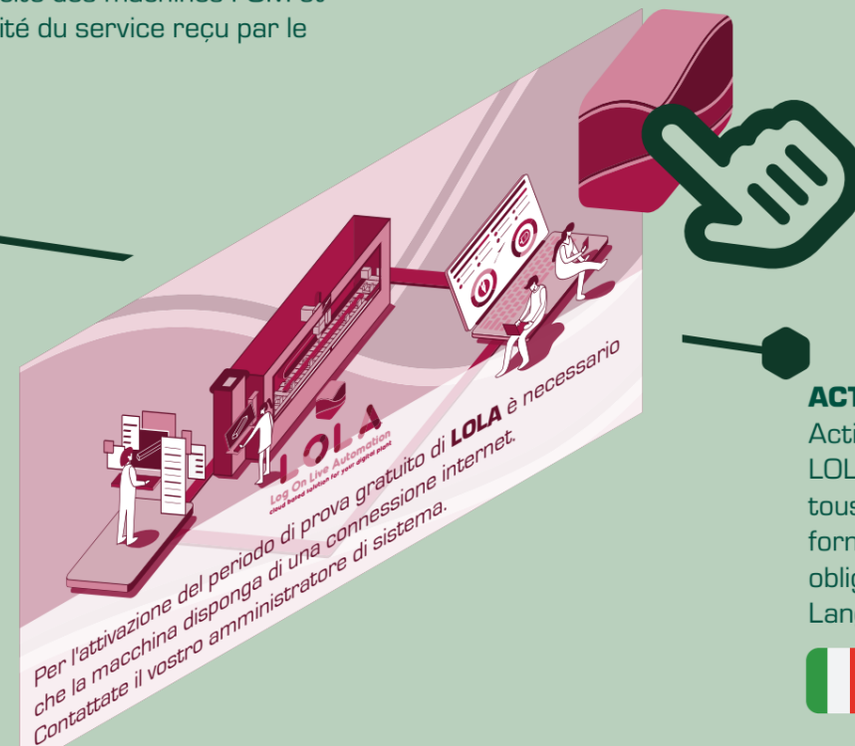
LOLA est un outil qui s'intègre parfaitement dans le monde de l'industrie 4.0, car, en ligne avec les technologies les plus avancées, il facilite l'interconnexion entre les machines, les logiciels et les utilisateurs, fournissant des outils simples et efficaces pour augmenter la productivité de l'entreprise, l'efficacité des machines FOM et la qualité du service reçu par le client.



ENTRETIEN

LOLA permet le suivi et le contrôle de l'entretien ordinaire (signalé par les capteurs), périodique (conformément au manuel d'utilisation de la machine) et prédictif (basé sur les données de production collectées), donnant la possibilité de tenir un journal d'entretien et grâce à lui de contrôler la réactivité des interventions.

TYPE	TASKS	DATE/TIME	EXPIRED
✓	14 days have passed: clean the conical surfaces of tool holders carefully, refer to use and maintenance manual for the procedure to be followed.	09/09/2022 03:00:00	1009 d 9h
✓	7 days have passed: oil expose mechanical components carefully to prevent rust	09/09/2022 03:00:00	1039 d 9h
✓	30 days have passed: the HSK collet must be lubricated with METAFLEX-Fett-Paste Nr.70-8508 or alternatively with METAFLEX-Moly-Spray Nr.70.82	09/09/2022 03:00:00	999d 9h
✓	Lubricating oil finished	07/09/2022 03:00:00	557 ad 9h
✓	100 days have passed: check the HSK collet functions, verifying the ejection position. Please refer to the use and maintenance manual for the procedure to be followed. WARNING: failure to check operation of the collet may expose the operator to serious danger as well as damaging the product itself	01/09/2022 03:00:00	556d 9h



ACTIVATION DE L'ESSAI

Activez votre période d'essai gratuite de LOLA, durant laquelle vous aurez accès à tous les avantages offerts par la plateforme pendant 90 jours sans aucune obligation d'achat! Langues disponibles:

