

**INAUGURATION DU NOUVEAU SIÈGE DE FLASH BATTERY  
STEFANO BONACCINI : « NOTRE PLUS GRAND DÉFI, C'EST LE TRAVAIL »**

**Vendredi 1<sup>er</sup> octobre, 11h30 à Sant'Ilario d'Enza. Aux côtés du président de la région Émilie-Romagne se trouvaient l'évêque Massimo Camisasca, le maire Carlo Perucchetti, le commissaire de la CCIAA (Chambre de commerce, d'industrie, d'agriculture et d'artisanat) Stefano Landi et le président d'Unindustria, Fabio Storchi**

Sant'Ilario d'Enza (Reggio d'Émilie), le 1<sup>er</sup> octobre 2021 - « Notre plus grand défi, c'est le travail. C'est pour cela que nous devons continuer d'investir sur la formation et la connaissance, sur les infrastructures, la recherche, l'innovation et les compétences, qui sont les facteurs grâce auxquels notre territoire continue d'accroître son attractivité en matière de gros investissements internationaux concernant l'industrie et la technologie, dont bénéficie toute notre région ».

Ce sont les mots du président de la région Émilie-Romagne, Stefano Bonaccini, au moment d'inaugurer le nouveau siège de Flash Battery, entreprise de la province de Reggio d'Émilie leader dans la production de batteries au lithium pour machines industrielles et véhicules électriques (l'entreprise compte 65 salariés dont l'âge moyen est inférieur à 35 ans, pour un chiffre d'affaires prévisionnel de 17,5 millions d'euros en 2021, en hausse de 30 %).

« Avec les ressources qui arriveront de l'Union européenne, a ajouté Stefano Bonaccini, de nouvelles opportunités extraordinaires s'ouvrent, s'insérant dans le cadre d'une reprise dont témoignent notamment les données relatives aux exportations, qui se trouvent aujourd'hui à presque sept points de plus qu'en 2019, année où le record régional fut établi avec 70 milliards ». En rappelant le travail de Flash Battery en matière de recherche et d'innovation, Stefano Bonaccini a ajouté : « Il est donc fondamental d'œuvrer afin que la question de la transition écologique soit centrale concernant les nouvelles opportunités qui se présentent ».

Marco Righi, PDG et cofondateur de l'entreprise au côté d'Alan Pastorelli, aujourd'hui responsable du secteur Recherche et Développement, a souligné : « C'est justement ce défi qui a lancé l'activité de Flash Battery il y a neuf ans, qui a adopté les principes de durabilité et de bien-être des personnes y compris afin de réaliser son nouveau siège, soulignant ainsi l'importance de la transition écologique et de la qualité du travail ».

Le nouveau siège de Flash Battery se situe à Sant'Ilario d'Enza, où le nouveau site de production de Flash Battery a été réalisé sur une superficie de plus de 20 000 m<sup>2</sup>, multipliant ainsi par 5 la surface du précédent site de Calerno.

La zone de production occupe 3 200 m<sup>2</sup> et peut s'agrandir de 5 000 m<sup>2</sup> supplémentaires afin d'accueillir jusqu'à 150 postes de travail. De plus, 1 500 m<sup>2</sup> de bureaux et de locaux dédiés à la recherche s'ajoutent aux espaces consacrés à la production et aux essais.

Aux côtés du président Bonaccini se tenaient, au moment de couper le ruban, le maire de Sant'Ilario, Carlo Perucchetti (il a déclaré « la présence de Flash Battery sur notre territoire est extrêmement importante ») ; le commissaire extraordinaire de la Chambre de Commerce, Stefano Landi (« cette inauguration encourage tous les acteurs à renforcer les signaux de reprise et de croissance que nous connaissons aujourd'hui ») ; Enrico Grassi, PDG d'Electric80 (« il faut investir sur les personnes qui travaillent "avec" nous et pas seulement "pour" nous »), ainsi que l'évêque de Reggio d'Émilie-Guastalla, Massimo Camisasca.

En s'adressant aux cofondateurs Marco Righi et Alan Pastorelli, l'évêque a commenté « tout est parti d'une amitié, un mot fort et empli de sens ». Et d'ajouter « cette journée est à marquer d'une pierre blanche, c'est un grand moment de joie ».

Une joie rappelée par le président d'Unindustria, Fabio Storchi, qui a souligné, en s'appuyant sur l'expérience de Flash Battery, le sentiment d'appartenance à la communauté en tant que valeur fondamentale de l'entrepreneuriat.

« Cette inauguration, a conclu le PDG de Flash Battery, Marco Righi, est marquée par un immense sentiment de reconnaissance envers nos collaborateurs, les institutions et la communauté locale. Nous espérons que ce sera également un signe encourageant pour tout le monde dans une période où, enfin, des signaux généralisés de reprise se font voir ».

\*\*\*

Flash Battery produit des batteries au lithium pour machines industrielles et véhicules électriques.

Depuis 2012, année de fondation de Flash Battery, plus de 15 000 batteries au lithium ont été conçues et fabriquées, des solutions personnalisées ont été créées, plus de 500 modèles différents ont été mis au point et plus de 200 MWh ont été installés sur différentes applications comme les machines industrielles et les véhicules électriques.

Les batteries Flash Battery, installées dans 54 pays, sont surveillées quotidiennement par le contrôle à distance propriétaire, le Flash Data Center.

Flash Battery a vu le jour grâce à la passion de deux amis pour l'électronique et la technologie, Marco Righi (PDG) et Alan Pastorelli (Directeur technique), avec de l'expérience dans le domaine des batteries au lithium et des systèmes automobiles.

Notre mission est de fournir des batteries au lithium aux fabricants de machines industrielles et de véhicules électriques ayant des volumes de production moyens et des exigences de personnalisation élevées.

Aujourd'hui, Flash Battery est la batterie au lithium la plus vendue en Italie, avec la vitesse de charge la plus rapide et sans entretien.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.flashbattery.tech](http://www.flashbattery.tech)