

L'HISTOIRE

Le Groupe Faresin est né en 1973 à Breganze, dans la région de Vicence, par la volonté de deux frères, Guido et Sante Faresin, dans une zone où l'agriculture, la construction et la mécanique mises ensemble ont déjà donné vie, depuis plus de cent ans, à une tradition d'esprit d'entreprise au service du progrès technique, dans tous les secteurs de l'économie.

C'est justement cet esprit qui a conduit les frères Sante et Guido Faresin à créer leur propre activité «*Officina Meccanica S.n.c di Faresin Guido e Sante*», spécialisée dans les travaux métallurgiques pour le compte de tiers, un exemple typique italien d'essaimage du Nord-Est.

Puis au fil des ans, l'évolution économique et technologique et les investissements constants dans la recherche et le développement ont permis à l'entreprise de différencier ses produits et ses lignes de production pour arriver jusqu'à un pourcentage d'exportation dans le monde entier qui est actuellement de 80%.

D'années en années, le Groupe Faresin a constitué et acquis une série de sociétés qui œuvrent dans des secteurs en grande partie identiques ou complémentaires (métallurgie, industrie, construction et agriculture) et grâce auxquelles le Groupe est en mesure d'offrir à la clientèle une gamme de produits et services toujours plus diversifiés et avancés.

Le Groupe compte aujourd'hui :

- 6 entreprises dans les secteurs de la construction, agricole et industriel ;
- 9 pôles de production, exclusivement dans la région de Vicence ;
- 6 divisions internes de Recherche et Développement ;
- 2 filiales commerciales en Italie (à Milan et à Rome) ;
- 8 sociétés affiliées étrangères entre la Russie, la Biélorussie, l'Allemagne, la Roumanie, la Slovaquie, la Hongrie et la Croatie ;
- 1 bureau de représentation en Chine.
- 1 bureau commercial en France.



LE GROUPE

Le Groupe Faresin est constitué de 6 entreprises qui œuvrent en synergie en produisant et commercialisant leurs produits dans les secteurs de la construction, de l'agriculture et de l'industrie ; ces entreprises permettent au Groupe, depuis désormais plusieurs années, d'exceller au niveau international avec des produits exclusivement «Made in Veneto».

FARESIN BUILDING SPA propose une vaste gamme de produits, dont une grande partie brevetés, pour répondre à tous les besoins de l'industrie moderne des constructions civiles et industrielles, en ligne avec les exigences les plus avancées aussi bien en termes de performances que de sécurité. Les produits Faresin Building Division, en acier ou en aluminium, de grande, moyenne ou petite dimension, tous modulables entre eux, sont fabriqués avec des matériaux de haute qualité, à travers des cycles de production extrêmement automatisés et par un personnel constamment préparé pour être à la hauteur de l'évolution des technologies de production.

La société qui dispose de 2 filiales en Italie (à Rome et à Milan), de quelques sociétés affiliées pour la commercialisation à l'étranger (en Russie, Biélorussie, Roumanie, Slovaquie, Hongrie et Croatie) et d'un bureau de représentation en Chine, est leader sur la marché italien de la conception et production d'éléments techniques pour la construction spécialisée (coffrages et échafaudages).

FARESIN AGRI DIVISION SPA est une marque désormais historique dans le secteur agricole et zootechnique, connue et appréciée sur les cinq continents. Depuis quelques dizaines d'années elle œuvre dans le domaine de la mécanique pour les installations et machines agricoles en produisant des chariots broyeurs-mélangeurs verticaux et automoteurs, après avoir commencé avec les modèles horizontaux. La société exporte dans le monde un volume de produits équivalent à 80 % de son chiffre d'affaires global et grâce à la qualité et à l'innovation technique des machines proposées elle a reçu plusieurs prix officiels à l'occasion d'importantes manifestations liées à ses secteurs d'activité.



FH FARESIN-HANDLERS SPA a vu le jour en 2002 grâce à une alliance stratégique entre Faresin Holding spa et Pinguely- Haulotte qui s'est conclue en juin 2006 avec le rachat, de la part du Groupe italien de 40% du paquet d'actions détenu par la multinationale française. FH est une entreprise qui entretient de grandes attentes tout en concevant, produisant et commercialisant des élévateurs télescopiques, des machines industrielles multifonctionnelles conçues pour les secteurs de l'industrie, de la construction, agricole et zootechnique.

FH produit une vaste gamme de modèles en partant d'une capacité de charge de 2,8 tonnes pour arriver jusqu'à 7 tonnes avec une extension du bras allant de 6 à 18 mètres.

DOSSIER DE PRESSE

MB MECCANICA BREGANZESE SRL est une PME de la Vénétie en grande expansion, leader international dans le secteur de la construction pour la production de bennes broyeuses avec mouvement à mâchoires, utilisables pour la préparation d'agrégats provenant de carrières ou du recyclage de matériaux de démolition. Les quatre versions de benne broyeuse produites par MB sont aujourd'hui une solution qui a créé un segment de marché jusqu'alors inexistant, avec une présence capillaire sur de nombreux chantiers du monde, de l'Europe au Moyen et Extrême-Orient, du continent Américain à l'Afrique.

FAR SERVIZIO LAMIERE SRL depuis 1999 concentre son activité dans l'usinage des tôles pour le compte de tiers, en utilisant des technologies de pointe comme le laser et le plasma pour la découpe d'aciers profilés selon spécifications du client. L'entreprise vicentine exécute un travail « à cycle complet », en associant à la découpe de l'acier les services de calandrage, de pliage et de soudage robotisé. Far fournit 55 % de sa production aux entreprises du Groupe Faresin et le pourcentage restant à des entreprises italiennes et étrangères.





MAINO INTERNATIONAL SPA construit des machines à laver industrielles pour le traitement de pièces de confection. Au fil des années elle a su se spécialiser dans différents secteurs comme la teinturerie, le lavage/séchage et les traitements spéciaux. Chacune des machines produites est étudiée et conçue pour une fonction spécifique, puis réalisée en utilisant les meilleures techniques et matériaux actuellement disponibles. Maino est une entreprise fortement orientée vers la production de machines à économie d'énergie et est depuis toujours particulièrement soucieuse des problématiques d'environnement : c'est la raison principale pour laquelle est né Nebula, le système breveté en 2006 qui à travers un nébuliseur, permet des traitements de haut niveau qualitatif, une forte hausse de la productivité et des coûts énergétiques très bas.

LES CHIFFRES

De 50,5 millions d'euros du compte consolidé de 2004 à presque 102 millions du bilan 2006 avec une hausse de plus de 100% en deux ans! Ce sont les chiffres et objectifs du bilan du Groupe Faresin, qui au cours de ces deux dernières années ont connu une surprenante augmentation exponentielle grâce non seulement à la détermination et à la vision internationale du marché des frères Faresin, mais aussi aux importants investissements dans le personnel toujours plus qualifié et dans la recherche et le développement technologique, élément auquel le Groupe alloue quelques 5 millions d'euros par an.

L'effectif du Groupe (informations datant d'avril 2007) est de 229 personnes avec une hausse de l'ordre de 37% depuis 2004 : le Groupe est actuellement en train de développer d'autres projets d'expansion de son effectif pour optimiser les ressources et la production.

Les pôles de production du Groupe sont 9 et tous vicentins.

LE MARCHÉ ET L'EXPORTATION

Les données du bilan de chacune des sociétés du Groupe Faresin, mettent en évidence la forte inclination pour l'exportation et il en est ainsi pour les 6 entreprises vicentines.

Avec un chiffre d'affaires de presque 32 millions d'euros en 2006 et une augmentation de 62% par rapport à 2005, **Faresin Building** exporte aujourd'hui 65% de sa production, avec des débouchés sur le marché sud-africain, estimé à plus de 4 millions d'euros pour 2007.

Surprenants les objectifs atteints par **Faresin Agri Division** qui exporte depuis 2004 presque 80% de sa production, avec une forte présence sur le marché allemand et est européen, mais avec des résultats importants également sur le marché australien (7,25% du chiffre d'exportation total en 2006).

Faresin Handlers, la société la plus jeune du Groupe, est désormais une certitude consolidée en évolution constante qui exporte à présent 10% de sa production aux États-Unis et aux Émirats Arabes et qui a clos l'année 2006 avec presque 50% de produits commercialisés entre l'Espagne et la France.

Maino International enregistre aujourd'hui un pourcentage d'exportation de 75% de sa production, avec des prévisions de nouvelles augmentations pour l'année 2007 au Pakistan (25%), en Inde (15%) et en Chine et au Far Est (23%): le chiffre d'affaires de 2006 est de plus de 7 millions d'euros avec une augmentation de 50% par rapport à 2005.

MB Meccanica Breganzese, la seule entreprise leader au niveau mondial productrice de bennes broyeuses avec mouvement à mâchoires, s'est stabilisée en 2006 autour d'un chiffre d'affaires de presque 9 millions d'euros avec une incroyable augmentation de 351% par rapport à 2004, avec 62% d'exportation mondiale.

Les 8 sociétés affiliées étrangères du Groupe, qui pour 80% exercent une activité de location de machines et 20% une activité de vente directe, ont atteint un chiffre d'affaires de 5 millions d'euros en 2006 et sont en grande évolution surtout sur les marchés russe, biélorusse et roumain, sur lesquels est prévu un doublement du chiffre d'affaires pour 2007.

Le marché chinois, où le Groupe est déjà présent avec les produits de Maino International, dispose aujourd'hui d'un bureau promotionnel à Tangshan pour les produits des Divisions Building et Agri et pour Handlers.

La plan industriel du Groupe pour la période 2007/2008 prévoit aussi la création d'une nouvelle société affiliée aux États-Unis qui fera fonction de trait d'union pour l'entrée de produits du Groupe sur le marché américain.

Le Groupe Faresin participe, depuis désormais plusieurs années, à toutes les manifestations expositives internationales les plus importantes et significatives, principalement européennes et asiatiques (Istanbul, Moscou, New Delhi, Barcelone, Monaco, Dubaï, Amman, Las Vegas, juste pour en citer quelques unes), où à travers des stands consacrés à l'exposition des nouveautés continues des différents secteurs d'activité, elle développe et consolide des canaux de commercialisation avec les marchés européens et asiatiques.

LES PRODUITS ET LES NOUVEAUTÉS 2007

Pour 2007 **Maino International** a présenté la nouveauté **Nebula**, qui grâce à son dispositif offre un rapport de bain jusqu'à 5 fois inférieur aux systèmes traditionnels en permettant ainsi de réduire jusqu'à 5 fois les consommations d'eau et de produits chimiques et d'augmenter la productivité d'environ 20% par rapport aux machines traditionnelles. Le nouveau système permet d'introduire directement les produits additifs par nébulisation, en permettant des effets spéciaux sur les pièces comme: l'injection de chlore, permanganate, etc, en plus des résines et adoucissants.

Grandes nouveautés dans l'offre **Faresin Handlers** 2007: 2 élévateurs avec plate-forme rotative, respectivement le 18.45 et le 15.45 **STORM**, pour atteindre jusqu'à 18 mètres de haut avec une charge utile de 4,5 tonnes et un «peti» 6.25 **WALLABY**, «kangouro», un élévateur particulièrement agile, vraiment compact et petit mais capable de se déplacer où les autres ne peuvent accéder avec, malgré tout, une charge utile de 2,5 tonnes et pouvant atteindre jusqu'à 6 mètres de haut.

La gamme **MB** a été enrichie avec la naissance et la commercialisation en 2007 du produit **BF601**, qui après des mois de contrôles et tests sur le terrain, s'est révélé sensiblement avantageux dans le segment de marché concernant les excavatrices jusqu'à 8 tonnes.

Le dernier objectif, par ordre de temps (avril 2007), atteint par le Groupe est le titre de «Meilleure entreprise Internationale pour l'Innovation et la Technologie», décerné à **MB Meccanica Breganzese** à la 35^{ème} foire des Inventions et des Nouvelles Technologies à Genève.



DOSSIER DE PRESSE

NOTES

