



EdiliziAcrobatica, S.P.A, est l'entreprise leader en Italie dans le domaine de la rénovation extérieure. Fondée à Gênes en 1994 par Riccardo Lovino, l'entreprise emploie aujourd'hui quelque 1500 personnes et compte plus de 100 domaines d'activité en Italie, en France, en Espagne et à Monaco. Cotée sur le Marché paneuropéen Euronext Growth, c'est la première société italienne à avoir des titres cotés à la fois sur Euronext Growth et sur AIM Italia.

3 ans après l'ouverture de sa première agence en France, EdiliziAcrobatica compte plus de 3000 chantiers et pas loin de 10 agences sur le territoire français. L'entreprise gagne jour après jour de plus en plus de parts de marché et compte bien continuer sa course vers de nouveaux projets toujours plus ambitieux.

La technique qu'elle utilise lui permet d'effectuer des interventions sur cordes sans utiliser d'échafaudages ou de nacelles, offrant ainsi au client final des services de qualité et une réduction des coûts de chantiers.

Les travaux sur cordes dans lesquels EdiliziAcrobatica est spécialisée sont particulièrement recherchés pour l'entretien ordinaire et extraordinaire des bâtiments et des copropriétés, des hôtels et des monuments historiques.

La technique développée par EdiliziAcrobatica offre de nombreux avantages en termes d'accessibilité pour les copropriétés et les clients des hôtels, de sécurité pour les résidents, et d'accès aux monuments qui, même pendant les travaux de restauration et d'entretien, restent ouverts aux touristes.

Depuis 2016, des bénévoles viennent à la rencontre d'enfants dans les hôpitaux déguisés en Super-héros pour leur offrir un spectacle inoubliable. Le 16 juin 2022, 8 Super-héros se sont donnés rendez-vous sur le toit de l'hôpital de la Fondation Lenval pour effectuer une descente héroïque de la façade côté Promenade des Anglais afin de donner le sourire aux enfants....

EdiliziAcrobatica
<https://ediliziacrobatica.fr/>

**Retrouvez-nous sur le STAND A10 du Salon SOLUCOP
01 & 02 décembre 2022 – Palais Nikaia de Nice**