



## Communiqué de presse

# **BTS et Eiffel Investment Group dévoilent une nouvelle usine de biométhane dans le Nord de l'Italie avec un objectif d'économie de 4 500 tonnes de CO<sub>2</sub>**

*Affi (VE)*, le 16 mai – L'usine de biométhane de Chiesone à Gazzo Veronese, dans la région de la Vénétie, a été officiellement inaugurée aujourd'hui. L'installation est un excellent exemple de collaboration entre entreprises européennes dédiées à la transition écologique. Construite à l'origine en 2012 pour la production de biogaz, **l'usine a récemment été modernisée grâce à un partenariat stratégique entre BTS, leader mondial de la technologie de méthanisation, et Eiffel Investment Group, un gestionnaire d'actifs français disposant d'une forte expertise dans le secteur de la transition énergétique.** L'usine, nouvellement reconfigurée, a été mise en service en décembre 2024, avec un financement partiel du Plan national de relance et de résilience (PNRR) de l'Italie en vertu du décret sur le biométhane du 15 septembre 2022.

Ont assisté à la cérémonie : **Franco Lusuriello, PDG de BTS Biogas ; Angelo Baronchelli, président d'AB ; Stefano Negrini, Maire de Gazzo Veronese ; Cristian Curlisi, directeur du Consortium italien du biogaz ; Giacomo Beltrame, vice-président de Coldiretti Verona.**

*« Je suis fier d'inaugurer cette installation aux côtés de nos partenaires et de nos estimés représentants institutionnels », a déclaré **Franco Lusuriello, PDG de BTS.** « Il s'agit de notre première usine en propre après plus de 25 ans dans le secteur du biogaz et du biométhane, tant en Italie qu'à l'étranger. Investir en Italie envoie un signal fort de confiance dans le pays où notre entreprise a été fondée, et nous restons déterminés à soutenir sa transition écologique.*

**La vice-ministre de l'Environnement, Vanna Gavia,** a également exprimé son soutien dans un message vidéo : *« Cette usine n'est pas seulement une réalisation technologique et industrielle ; Elle symbolise la transition écologique et constitue un excellent exemple d'innovation, de durabilité et de collaboration public-privé réussie. Ensemble, nous pouvons créer des avantages environnementaux, économiques et sociaux. Notre rôle en tant que gouvernement est de veiller à ce que des projets comme celui-ci ne soient pas des exceptions, mais la norme.*

Étaient également présents **la députée Paola Boscaini, le conseiller de la province de Vérone en charge de l'environnement, Alberto Mazzurana ; par message vidéo, le député européen Flavio Tosi, et en liaison audio, le conseiller régional de Vénétie et membre de la commission de l'Agriculture, Alberto Bozza.**



L'usine de Chiesone fait partie d'un portefeuille d'installations détenu par la **plateforme Green One**, la joint-venture entre BTS DevCo, la filiale de BTS dédiée au développement et à l'exploitation d'usines de biométhane en Italie, et le fonds Eiffel Gaz Vert, spécialisé dans les molécules vertes, géré par Eiffel Investment Group.

**L'usine de Chiesone produit actuellement environ 250 Sm<sup>3</sup>/h, soit 2 125 000 Sm<sup>3</sup> par an, soit assez pour alimenter plus de 1 500 foyers. L'usine devrait permettre d'économiser 4 500 tonnes de CO<sub>2</sub> chaque année, soit l'équivalent de la plantation d'environ 150 000 arbres, et produit plus de 30 400 tonnes d'engrais organiques par an.\***

*« Le biogaz est une pierre angulaire de la transition énergétique en Europe, et nous croyons fermement en son potentiel à décarboner l'industrie, à renforcer la souveraineté énergétique entre les régions et à valoriser les ressources agricoles locales. Avec cette nouvelle installation à Gazzo Veronese, nous sommes fiers de renforcer notre présence en Italie, une zone géographique clé dans notre stratégie de développement. Ce projet reflète parfaitement notre ambition : soutenir, aux côtés de nos partenaires, des infrastructures durables à fort impact environnemental et territorial »,* ont déclaré Pierre-Antoine Machelon, responsable de la stratégie des infrastructures de transition énergétique chez Eiffel Investment Group, et Marc-Etienne Mercadier, gérant du fonds Eiffel Gaz Vert.

*« Cette usine de haute technologie a un double objectif : elle garantit des opérations écologiquement durables tout en ayant un impact positif sur l'économie agricole, qui est actuellement sous pression »,* a déclaré Stefano Negrini, maire de Gazzo Veronese.

*« Participer aux inaugurations d'usines de biométhane renouvelle notre enthousiasme pour le travail de terrain en soutien à la chaîne d'approvisionnement et confirme que le secteur agricole peut jouer un rôle clé dans la transition écologique. La Società Agricola Chiesone a su saisir les opportunités offertes par le PNRR et sera en mesure de générer de la valeur ajoutée pour le territoire grâce à la production renouvelable, en valorisant durablement les ressources locales »,* a déclaré Christian Curlisi, directeur du Consortium italien du biogaz (CIB). *Il est maintenant essentiel de travailler à l'achèvement de tous les projets approuvés dans le cadre des procédures concurrentielles du décret sur le biométhane, en apportant également des réponses rapides aux projets en attente de confirmation de refinancement, qui est nécessaire pour déclencher la subvention en capital. Une réponse rapide de Bruxelles est nécessaire pour respecter les délais du PNRR et apporter une certitude aux entreprises qui ont investi. Dans ce parcours, le rôle des territoires locaux est crucial – nous espérons qu'ils promouvront de plus en plus de mesures qui accélèrent les processus administratifs. Sur ce front, le CIB et CIB Service continueront d'accompagner les entreprises tout au long de ce processus »,* a conclu le directeur Curlisi.

Eiffel Gaz Vert est un fonds professionnel spécialisé strictement réservé aux investisseurs institutionnels.



\*Sources internes de l'entreprise

**BTS ( [www.bts-biogas.com](http://www.bts-biogas.com) )**

BTS est une entreprise italienne et un leader mondial dans le domaine de la digestion anaérobie, où elle est active depuis plus de 25 ans. Par l'intermédiaire de BTS Biogas, l'entreprise conçoit, construit et entretient des usines en Europe, en Amérique du Nord et en Asie de l'Est. Depuis sa création, l'entreprise a réalisé plus de 250 installations qui produisent non seulement de l'énergie propre à partir de matières organiques et de déchets provenant d'autorités locales, d'entreprises agroalimentaires et de fermes, mais produisent également des engrais de haute qualité, un excellent exemple d'économie circulaire en action. En décembre 2022, BTS DevCo a été créée afin d'élargir l'accent mis par l'entreprise sur le développement et l'exploitation directe des centrales dont elle est propriétaire.

**Relations médias**

Andrea Cucchetti

[acucchetti@consiliumcom.it](mailto:acucchetti@consiliumcom.it)

+ 39 349 555 4664

**Eiffel Investment Group ( [www.eiffel-ig.com](http://www.eiffel-ig.com) )**

Eiffel Investment Group est un gestionnaire d'actifs avec c. 7 milliards d'euros d'encours\*. Ses clients sont de grands investisseurs institutionnels (assureurs, mutuelles, fonds de pension, banques, grands *family offices*, investisseurs publics, etc.), ainsi que des épargnants par le biais de réseaux de distribution. Adossée au groupe Impala de l'entrepreneur Jacques Veyrat, Eiffel Investment Group cultive une forte expertise industrielle, en particulier dans le domaine de la transition énergétique. Le groupe finance les entreprises et leurs actifs à travers trois grandes stratégies : la dette privée, la transition énergétique (dette et equity d'infrastructures, private equity), et le crédit et les actions cotés. Eiffel Investment Group investit pour un monde durable. Ses stratégies d'investissement visent à générer non seulement une forte performance financière mais aussi des impacts positifs sur l'environnement et la société. L'équipe d'Eiffel Investment Group compte environ 110 collaborateurs talentueux et des bureaux en France (Paris), au BeNeLux (Amsterdam), en Italie (Milan), en Pologne (Varsovie), aux Etats-Unis (New York) et aux Emirats arabes unis (Abou Dabi).

\* au 31/12/2024, engagements non appelés inclus.

**Relations médias**

Samuel Beaupain

[samuel@edifice-communication.com](mailto:samuel@edifice-communication.com)

+ 33 6 88 48 48 02