



**GATTI
PRECORVI**

ENGINEERING

Know-How au service des entreprises





Index

Le groupe

Innovation depuis 1941 4

Know How

Au service des entreprises 5

Brise soleil

Brise soleil fixes 7

Revêtement

Revêtement de façade 15

Absorption acoustique

Applications de Absorption
acoustique 27

Tôle perforée

Applications 33





Gatti Precorvi Innovation depuis 1941

Gatti Precorvi est aujourd'hui une grande réalité de production de 45000 mètres carrés, dont 15000 couverts, et elle est à même de satisfaire tous types de commande.

Grâce à une logistique de production consciencieuse et à ses ateliers hautement spécialisés, nous pouvons satisfaire aussi les exigences de haute valeur technologique.

Les ateliers de production sont assistés par notre rayon interne et notre Contrôle Qualité.

L'atelier de projet garantit au client assistance et support technique.



L'histoire nous a vus protagonistes de l'évolution technique et technologique appliquée au secteur de la perforation des tôles. Aujourd'hui, notre esprit d'innovation et notre capacité à produire de l'innovation nous permet de nous positionner en tant que partenaire pour des grands projets, industriels comme de construction.

On connaît vos exigences

Depuis toujours en contact étroit avec les exigences de ses clients, aujourd'hui Gatti Precorvi est capable de réaliser tôles perforées et gaufrées, emboutissage, découpage et pliage des tôles, ainsi que traitements de surface, calandrage, peinture et intégration des éléments.



Fiabilité prouvée

Gatti Precorvi travaille dans le domaine de la perforation depuis 1941. Cette entreprise représente actuellement l'une des réalités de production les plus efficaces en Europe, avec des équipements en mesure de satisfaire les demandes du marché les plus sophistiquées.

Entreprise certifiée UNI EN ISO 9001:2008 depuis 1999

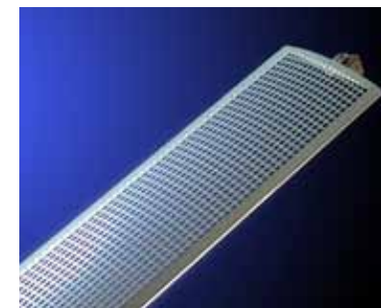
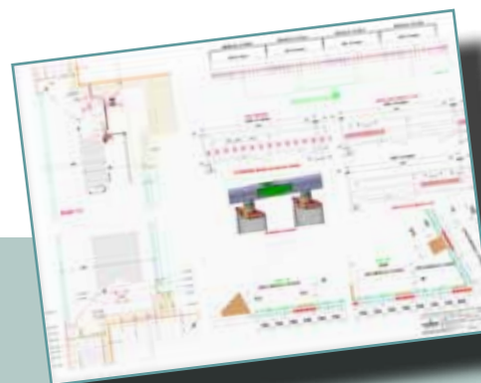




Know how au service des entreprises

Gatti Precorvi applique son expertise et sa capacité d'innovation à l'ingénierie pour l'économie d'énergie eco-novatrice, et se propose comme partenaire des entreprises dans les domaines intéressés à l'innovation du bâtiment et industrielle. Les services de Gatti Precorvi garantissent génie, projet, fourniture, installation sur les lieux et assistance après-vente.

Gatti Precorvi prévient, aborde et, si nécessaire, résout les problèmes de ses clients, en évitant que retombent sur eux les problématiques de gestion des projets complexes, dont Gatti Precorvi se charge, au lieu du client lui-même, avec responsabilité et capacité technique.



Des entreprises et des Sociétés importantes nous ont confié la réalisation des projets ambitieux dans les domaines les plus divers et nous sommes fiers d'avoir satisfait leurs exigences et d'avoir contribué à la réalisation de ces ouvrages.





Gatti Precorvi se propose comme Partenaire pour les entreprises spécialisées en revêtements de façade et offre les produits suivants:

Système motorisé des lames brise-soleil pour la rotation et l'emballage dans murs climatiques actifs et passifs, gérées en toute autonomie et avec intelligence par B.M.S. et contrôle Siemens (voir les installations: siège de la Region Lombardie, Milan et siège de France Telecom à Rabat, Maroc).

Bris-soleil fixés ou motorisés orientables pour l'extérieur, en tôles perforées.

Murs ventilés perforés acoustiques pour revêtements des tunnels artificiels au naturels, avec revêtement peintures, photocatalytiques et/ou anti-rayures.

Revêtements pour façades extérieures ou intérieures en tôles perforées des matériaux tels que aluminium, acier inox, corten, tôles vernies, reynobond, alucobond et cuivre.

Revêtements de façades en tôle avec emboutissage à dessin en acier inox, aluminium et tôle vernie.

Revêtements technologiques, avec murs ventilés, composés de peau de revêtement extérieur de divers matériaux, et cellules aveugles isolantes pour coupage thermo-acoustique des pièces.





brise-soleil

Know-How au service des entreprises



GATTI PRECORVI



GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Brise-soleil fixes

RICCIONE - Italie

Technologie, design et innovation avec respect de l'environnement.

Projeté avec technologie de pointe, design, éco-compatibilité et accessibilité: le palais des Congrès de Riccione, entièrement élevé en verre et acier, est une réalité architecturale de dernière génération, créé pour s'intégrer harmonieusement et avec respect à l'environnement.

Palariccione SpA
Palais des Congrès
de Riccione, Viale Virgilio, 17
Riccione

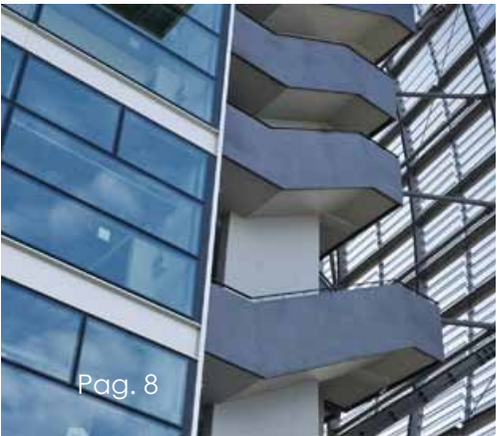
Caractéristiques

Cet édifice a les brise-soleil fixes à l'extérieur.

DESIGNERS: Arch Batarra et Gianni Ronchetti.

CLIENT: Ville de Riccione.

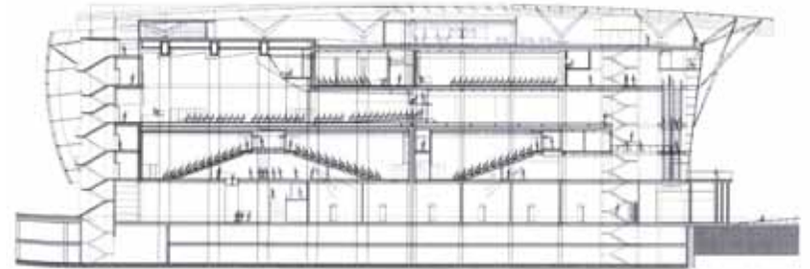
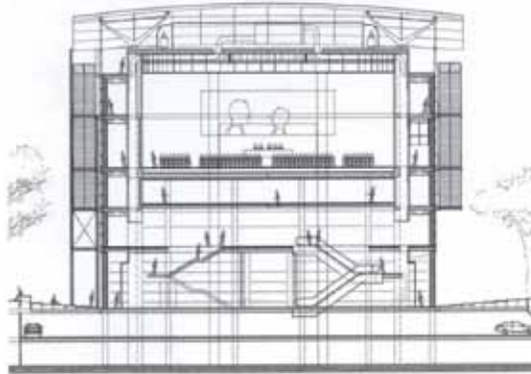
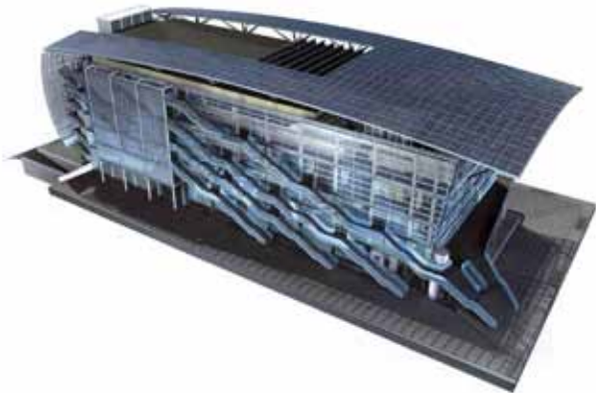
OEUVRES: construction d'une couverture extérieure avec brise-soleil fixé. 12000 brises-soleil fixés en aluminium pré-peints ont été assemblés.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Brise-soleil fixes





brise-soleil

MILAN - Italie

NOUVEAU SIEGE DE LA REGION LOMBARDIE

Le chantier, entre les rues Melchiorre Gioia, Restelli, Algarotti et Galvani, se trouve dans un site densément urbanisé de la ville de Milan. Il couvre 190 000 mètres carrés de surface édifiée et une tour de 161 mètres de haut. Cette oeuvre prestigieuse, signée par des architectes célèbres, sera aussi le centre de plusieurs fonctions vitales: autour du palais se dressera un grand parc urbain et un système d'arcades, des zones piétonnes et de stationnement.

Caractéristiques:

Questo edificio presenta all'interno un sistema di frangisole montato in un muro climatico attivo che lo rende di classe "A". L'opera è stata premiata nel 2012 dal "Council of Tall building and Urban Habitats" come miglior grattacielo europeo del 2012.

DESIGNERS: Pei Cobb Freed et Partners Duemila Caputo Partnership e Sistema. CLIENT: Infrastrutture Lombarde SPA a été l'adjudicataire principal. Toutes les oeuvres ont été réalisées par le Consorzio Torre (Consorzio Stabile Techint Infrastrutture, Impregilo, Sirti, Consorzio Cooperative Costruzioni, CMB, Cile, Costruzioni Giuseppe Montagna, Pessina Costruzioni).

OEUVRE: réalisation de brise-soleil perforés pour contrôler le rayonnement solaire avec des brise-soleil verticaux situés dans une zone intérieure entre les deux vitres. On a fourni 45000 mètres carrés de façade de verre et 32000 brise-soleil perforés.





brise-soleil

MILAN - Italie

NOUVEAU SIÈGE DE LA RÉGION LOMBARDIE

Le mur climatique du nouveau palais de la Région Lombardie se compose d'une façade en verre dans laquelle nos lames brise-soleil se pilotent, avec commande électronique, et a été développé en collaboration avec Siemens Italie.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

brise-soleil

MILAN - Italie

SIPAL PALAIS DARWIN
Le chantier est situé dans la rue Darwin à Milan.

Caractéristiques:

Questo sistema è stato realizzato mediante 4500 mq di profili estrusi in alluminio montati su dei montanti esterni. Le pale sono state installate a gruppi di 5 e programmate elettronicamente per orientarsi automaticamente verso il sole. Con questo sistema viene ottimizzata l'ombreggiatura e quindi aumentato il comfort degli uffici.

DESIGNERS: Dante O. Benini and Partners architects.

CLIENT: Brioschi Sviluppo Immobiliare, S.p.a.

OEUVRES: fourniture de 3800 mètres carrés de brise-soleil extérieurs motorisés.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

brise-soleil

MILAN - Italie

SIPAL PALAIS DARWIN

Brise-soleil extérieur/intérieur.





brise-soleil



PARIGI - Francia

TOUR - F

Caratteristiche:

Facciate continue realizzate con sistema a cellule strutturali aventi tamponamenti vetrati e metallici. Parte delle facciate sostengono una seconda pelle realizzata con paramenti grigliati in acciaio inox 316 satinato.

DESIGNER: A.I.A. e Franck Hammoutene

CLIENTE: Ministero della difesa francese.

LAVORI: Fornitura di 12.000 mq di cassette inox complete di sottostruttura..



Know-How au service des entreprises



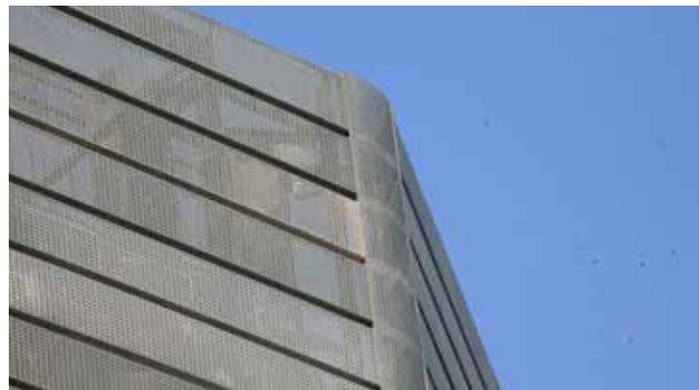
BERGAME - Italie

ORIO CENTER

Technologie, design et innovation avec respect de l'environnement.

CLIENT: Gruppo Percassi

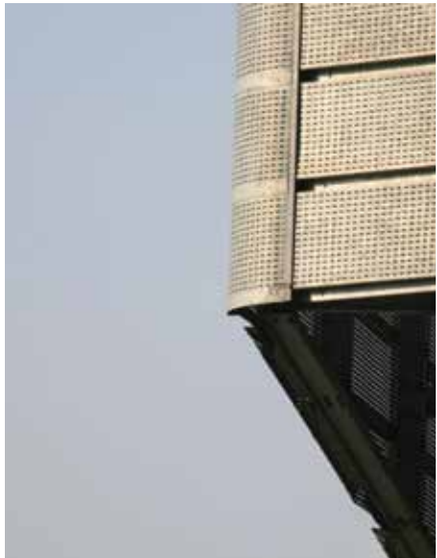
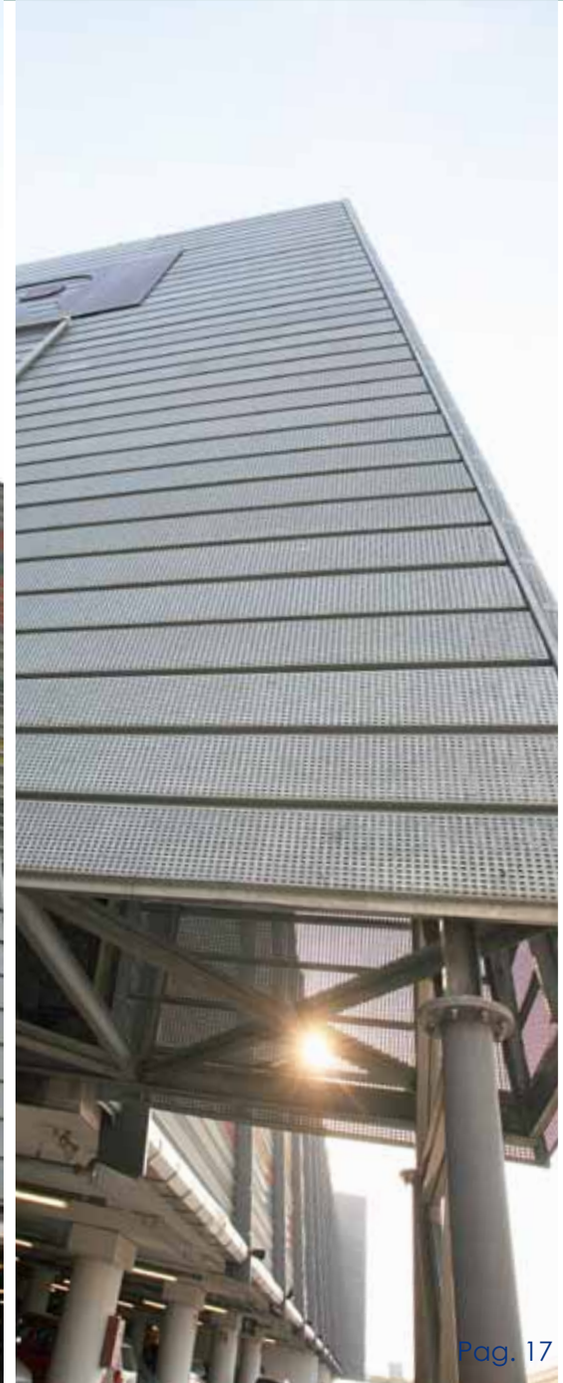
OEUVRES: revêtement extérieur avec 15000 mètres carrés de tôles perforées et vernies





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Revêtements de façade





TURIN - Italie

PALAHOCKEY

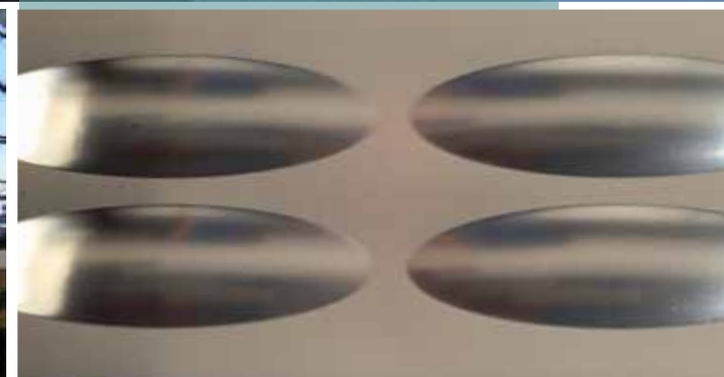
Le palahockey a été réalisé à l'occasion des Jeux Olympiques d'hiver 2005.

La structure n'est pas seulement réservée aux activités sportives, mais aussi pour des concerts et des grands événements.

*DESIGNERS: Arata Isozaki, Pier Paolo Maggiora
Studio Archa, Arup et partners.*

CLIENT: Agenzia Torino 2006.

*OEUVRES: 8000 sqm di lamiera bugnata
realizzata sulla base di un disegno architettonico
customizzato.*





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Revêtements de façade





ASSAGO - Italia

MILANOFIORI NORD

Il progetto è costituito da una parete interna composta da un involucro tradizionale che alterna una fascia finestrata e serramenti continui con una fascia opaca di parapetto di uguale altezza - e il sistema di frangisole fissi applicati esternamente contraddistinti da sottili variazioni cromatiche dal bronzo all'oro.

DESIGNER: Cino Zucchi Architetti con General Planning.

CLIENTI: Milanofiori 2000.

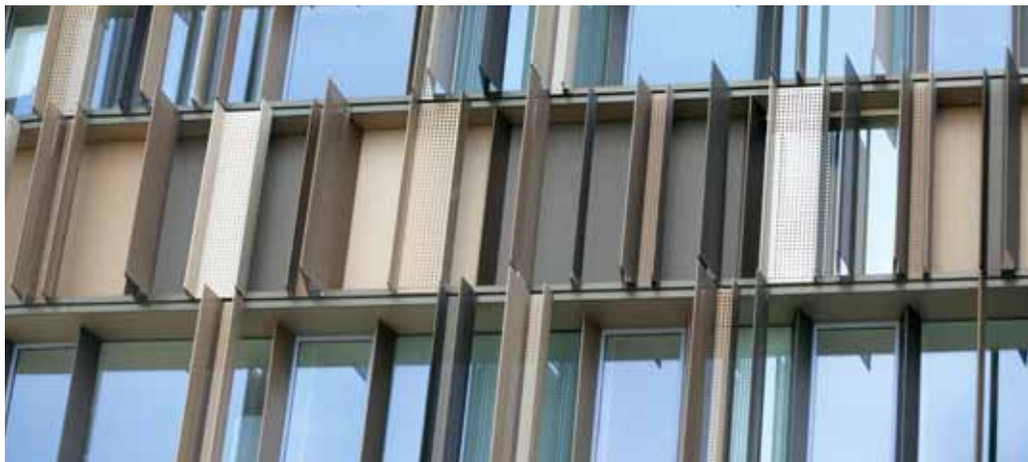
LAVORI: Fornitura di 6 diverse tipologie di frangisole in alluminio forato e ossidato per un totale di 4600.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Revêtements de façade





Revêtements de façade



MILANO - Italia

PARCO VITTORIA

Il progetto rilancia il tema del direzionale come architettura aperta al pubblico. Tre solidi di altezze differenti, tagliati in diagonale, creano al centro la più grande e moderna piazza sopraelevata di Milano.

DESIGNER: Pelli Clarke Pelli Architects.

CLIENTI: Il gruppo di investitori guidati da Hines European Development Found, include investitori italiani ed stranieri.

LAVORI: Le lavorazioni hanno previsto: 38.000 mq di rivestimento in alluminio pieno e forato, 30.000 mq di cellule di tamponamento pareti con supporto in allucobond e 12.000 mq di sottostruttura in alluminio.





Revêtements de façade





France

LE MANS

Un revêtement de façade de grand impact stylistique.

Une utilisation creative et novatrice de la matière à fort impact visuel.

Centre Commercial Les Mains

OEUVRES: 3000 panneaux métalliques vernis et pliés.



Revêtements de façade



MILANO - Italia

CITYLIFE
Viale Duilio 5, (largo Domodossola) Milano.

DESIGNER: Arata Isozaki, Daniel Libeskind e Zaha Hadid.
CLIENTE: Citylife S.p.a.
LAVORI: Progettazione e fornitura di: 14.000 mq di parapetti ventilati rivestiti in alluminio e legno e 8.000 mq di rivestimenti di facciata in alluminio.





Revêtements de façade



RABAT - Marocco

TELECOM MAROC

Caratteristiche:

Facciate vetrate costruite da una prima pelle interna in serramenti continui a nastro e da una seconda pelle esterna in lastre vetrate ed agganci strutturali in acciaio inossidabile. Il muro climatico passivo è composto da 12.000 pale inox 316 forate, pari a 15.000 mq di superficie.

DESIGNER: Jean Paul Viguier.

CLIENTE: Maroc Telecom - Rabat - Marocco

LAVORI: 10.500 mq. di rivestimenti doppia pelle.





Absorption Acoustique

Know-How au service des entreprises





Absorption Acoustique

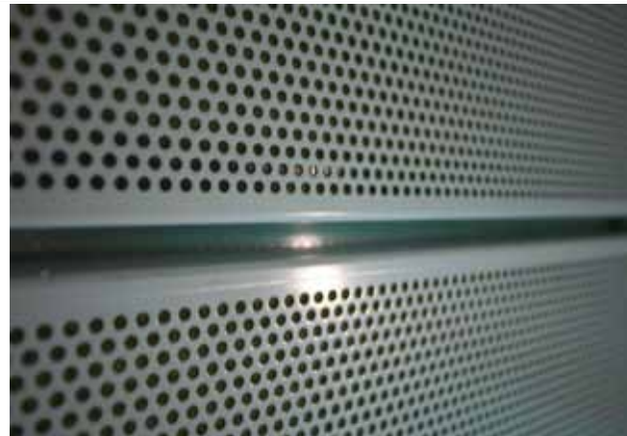
Milan - Italie

Technologie, design et innovation, en respectant l'environnement.
Projeté avec technologie de pointe, design, eco-compatibilité et accessibilité: le tunnel de Porta Nuova est l'exemple de structure compatible et écologique.

Caractéristiques

Type - Panneaux insonores.

Placement - Revêtement tunnel artificiel.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Absorption Acoustique





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

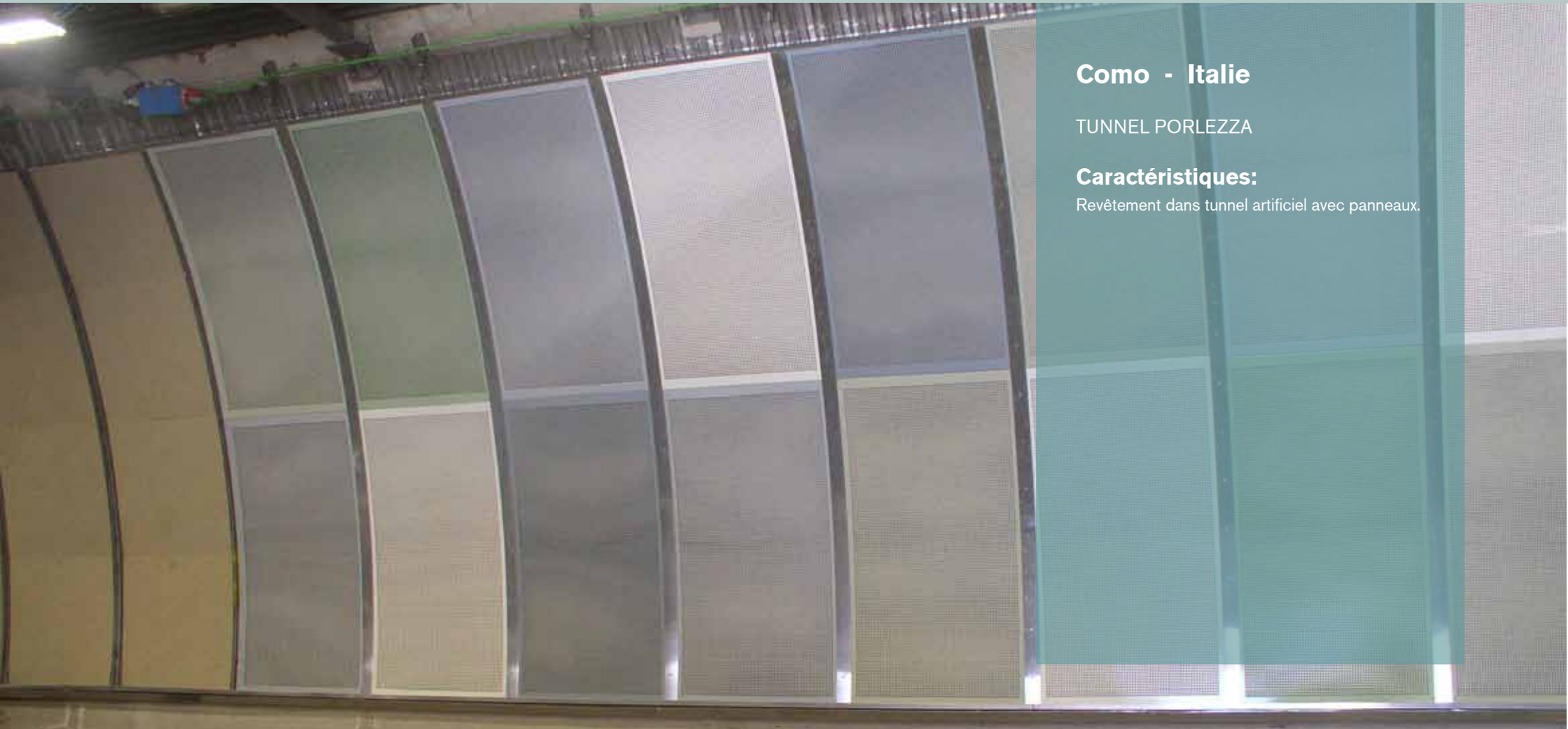
Absorption Acoustique

Como - Italie

TUNNEL PORLEZZA

Caractéristiques:

Revêtement dans tunnel artificiel avec panneaux.





GATTI PRECORVI
FRANCE
Innovation depuis 1941

Absorption Acoustique

Application de barrière insonore.

Application des panneaux pour l'absorption acoustique et urbanisme routier.



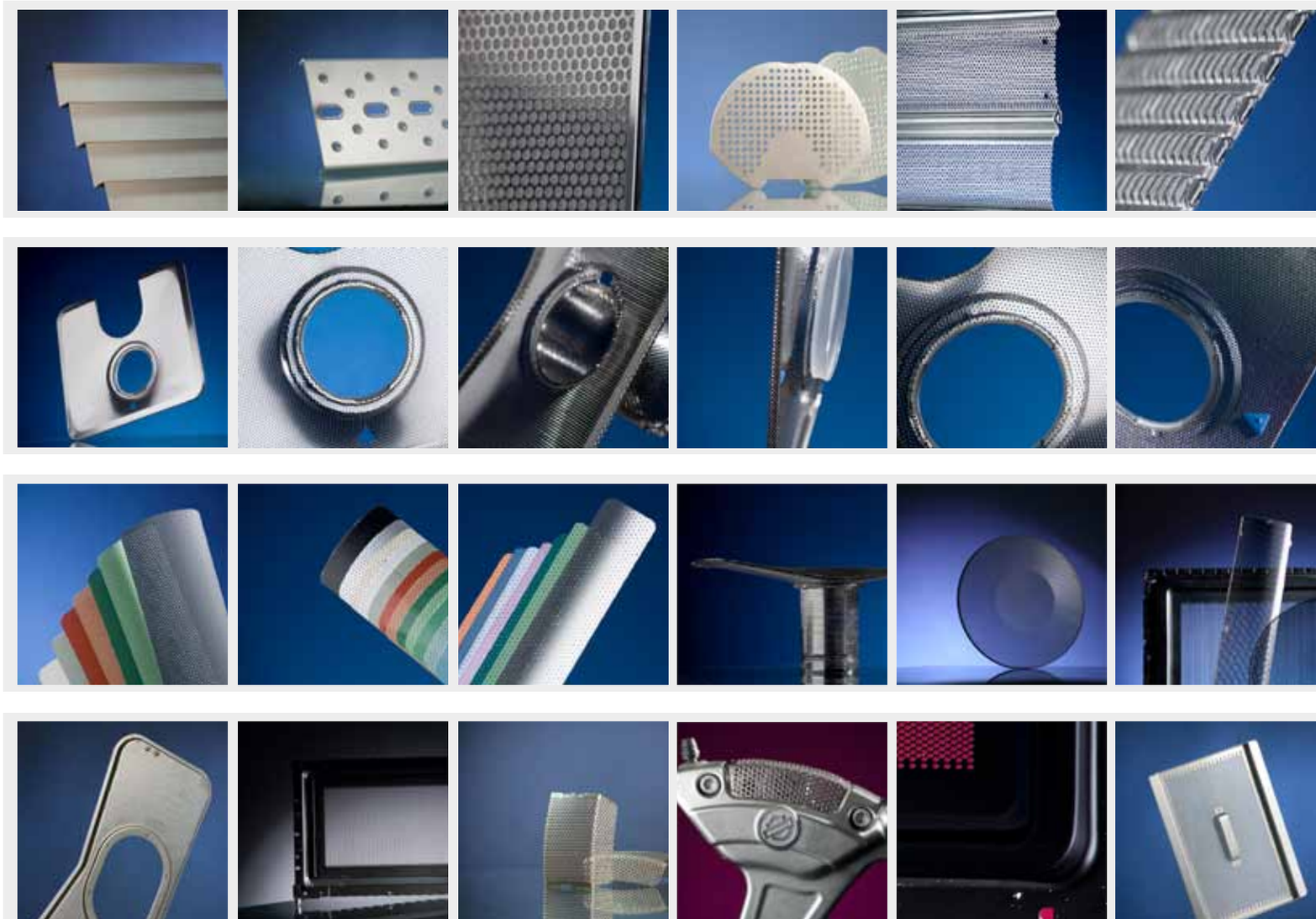


Absorption Acoustique

Application de barrière insonore.

Barrière de protection acoustique intégré parfaitement dans le contexte urbain, construit avec panneaux de tôle.





Tôle perforée

Applications

On utilise la tôle perforée dans les domaines les plus divers. De l'agriculture au bâtiment, de l'industrie médicale aux grands producteurs d'automobiles, des producteurs d'article électroménager jusqu'aux applications stylistiques les plus diverses, bref la tôle perforée est une partie intégrante de la vie moderne.

Gatti Precorvi le sait bien, et produit des tôles perforées en divers matériaux, de acier inox à l'aluminium, de l'acier et autres divers alliages pour les différentes applications.

A l'avenir, nous serons consultés pour d'autres types de perforations et d'applications. Nous sommes prêts à relever les défis d'innovation suggérés par nos clients, avec sérieux et enthousiasme qui nous ont toujours guidés.

Organigramme:



Références - Partnership:







GATTI PRECORVI FRANCE
SOLUZIONI IN LAMIERA FORATA E BUCNATA
SOLUTIONS ET COMPOSANTS EN TOLES PERFOREES ET GAUFREES

Le Pôle 333, Cours du Troisième Millénaire - 69791 Saint Priest cedex
Tel. +04 72 79 05 54 - Fax. +04 72 79 26 48
ventes.france@gattiprecorvi.com - www.gattiprecorvi.fr

