

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

ENTREPRISE D'EXÉCUTION

Paredil S.r.l.
Géom. Parcianello Luigi

ENTREPRISE D'EXÉCUTION
DE L'ISOLATION PAR L'EXTÉRIER

General Dipinture S.n.c.
Via Emilia, 40
30024 - Musile di Piave (Venise)
tél. +39 0421 33 33 47

CONCEPTEUR ARCHITECTURAL

Studio Ortica e Zanforlin
Via del Carabiniere, 1
30017 - Lido di Jesolo (Venise)
tél. +39 0421 38 17 03
info@orticazanforlinarchitetti5.191.it
www.orticaezanforlin.it



SYSTÈMES ET PRODUITS FASSA BORTOLO

Système d'Isolation thermique par l'extérieur
Fassatherm®

- PANNEAU ISOLANT EN PSE 120
- A 50

Système Couleur

- RTA 549

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (Trévis)
tél. +39 0422 7222 - fax +39 0422 887509
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

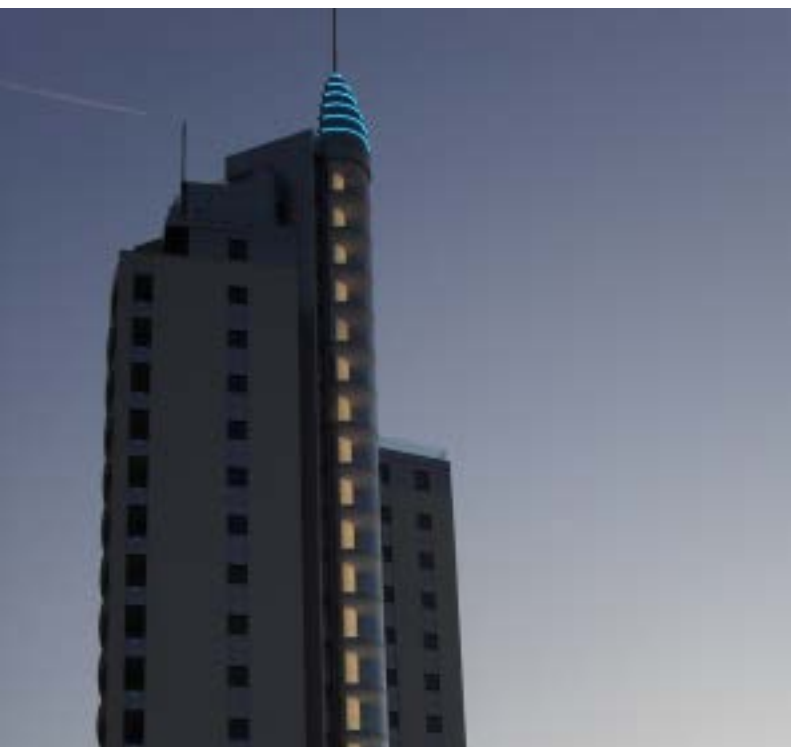
**FASSA
BORTOLO**
QUALITÉ POUR LE BÂTIMENT

TYPE D'INTERVENTION

Isolation thermique par l'extérieur



La transformation de Jesolo en une ville balnéaire moderne progresse rapidement, avec des projets à l'avant-garde qui seront achevés en 2012. Parmi ces projets, les « tours de Piazza Drago » occupent sans conteste une place importante.



Un ouvrage qui se développe sur une superficie de 10 000 m² avec deux tours de 78 m de haut sur 22 étages. L'ensemble du complexe, sur le point d'être achevé, prévoit également la requalification de la zone de Piazza Drago et Via Mameli avec des ouvrages publics : un grand espace dessiné par des vasques d'eau, des parcours piétons et des espaces verts, un parking souterrain sous la place, la piétonisation de Via Mameli et la mise en sécurité des carrefours de Via Mameli, Via Aquileia et Via Tritone.

Les nouvelles tours auront trois usages différents : commercial, directionnel et résidentiel. Pour l'isolation thermique de l'ouvrage, le système d'isolation par l'extérieur Fassatherm[®] a été employé avec **PANNEAUX ISOLANTS EN PSE 120**, colles et couches de base **A 50** et finition acrylique **RTA 549**.



PRODUITS FASSA BORTOLO



PANNEAU ISOLANT EN PSE 120
Panneau pour isolation thermique en PSE 120



A 50
Colle et couche de base, à base de ciment blanc et gris



RTA 549
Revêtement plastique épais