

SINTEL

Installateurs d'énergie

qui sommes-nous



Sintel est une société créée en 2000, mais opérant dans le secteur en tant qu'entreprise indépendante depuis 1987.

Au cours des dernières années, grâce aux efforts constants et au développement planifié, nous avons construit une structure complète qui intègre les diverses branches du secteur électromécanique, de l'industrie de la construction aux installations électriques civiles et industrielles, en mettant l'accent sur les nouvelles technologies, aux énergies renouvelables et à la domotique.

La volonté, le souci du détail, l'efficacité du service et le service après-vente ont contribué à la croissance de Sintel, lui permettant une large opérabilité, et cependant, toujours dédiés à la recherche de la satisfaction des clients. Nos compétences, nous permet d'offrir une gamme com-

plète de services et de suivre l'ensemble du cycle, de sa conception à la mise en œuvre des interventions, à partir de l'étude de faisabilité à l'inspection finale, du service après-vente à l'entretien planifié, avec des services personnalisés adaptés au besoin du client.

Nôtre société a toujours été attachée à la qualité des services offerts, a toujours investi sur la technologie et les ressources, fournit de la main-d'œuvre spécialisée, le savoir-faire nécessaire à l'utilisation intelligente de la technologie, des matériaux et est capable de suivre également la gestion des travaux particulièrement complexes comme une entreprise de pointe opérant sur le marché.

Certifications ISO9001, Certificat SOA



installations électriques

- énergies renouvelables



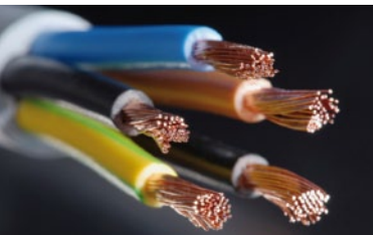
Nous concevons, réalisons et gérons l'entretien des installations électriques civiles et industrielles, fonctionnels et adaptés pour répondre aux besoins de nos clients. Notre offre comprend la fourniture et l'installation de:

- Stations électriques
- Panneaux électriques
- Systèmes à preuve d'explosion
- Transmission de données, câblage structuré en cuivre et fibre optique
- Installations de détection d'intrusion, détection incendie, contrôle d'accès, vidéosurveillance

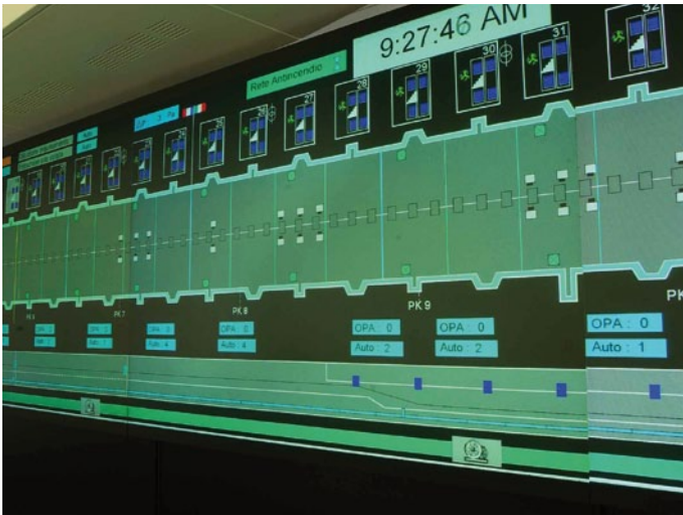
Pour garantir une conception maximale d'économie d'énergie, nous concevons, réalisons et gérons l'entretien de:

- Installations photovoltaïques
- Installations de couplage chaleur-force

Nous réalisons des études de faisabilité, analyse de coût/efficacité, la conception, le dimensionnement, les pratiques de gestion (permis et autorisations) d'installations, le raccordement au réseau électrique, les vérifications, le suivi et l'assistance pour la bonne utilisation du système.



automatisation industrielle • installations mécaniques



Nous concevons et réalisons des équipements et logiciels pour les machines industrielles, processus d'automatisation avec assistance à l'installation et service d'entretien auprès du client.

Nôtre offre comprend la fourniture de:

- Tableaux de commande électrique
- Logiciel PLC et supervision
- Systèmes à preuve d'explosion
- Assistance électrique et mécanique en Italie et à l'Étranger
- Cablage électrique de commande pour machines

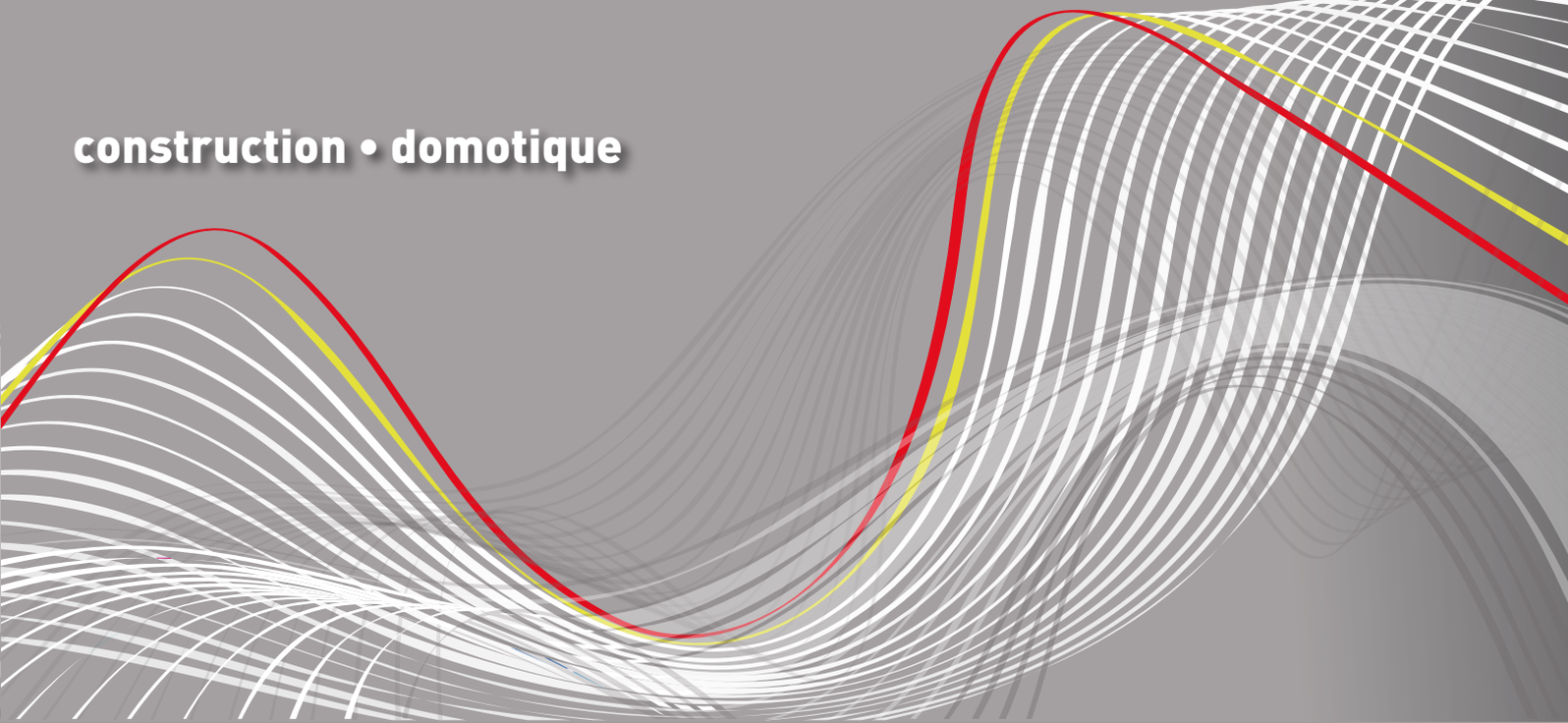
Nous concevons et réalisons des installations de:

- Climatisation/Chauffage
- Eau et sanitaire
- Sécurité incendie
- Traitement de l'air

Pour la satisfaction de la clientèle, nous étudions des solutions sur mesure pour chaque type d'installations, en conformité avec les règlements et les normes en vigueur.



construction • domotique

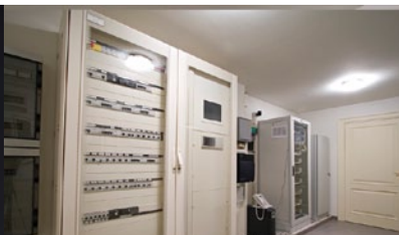


Nous réalisons des travaux d'interventions et constructions industrielle:

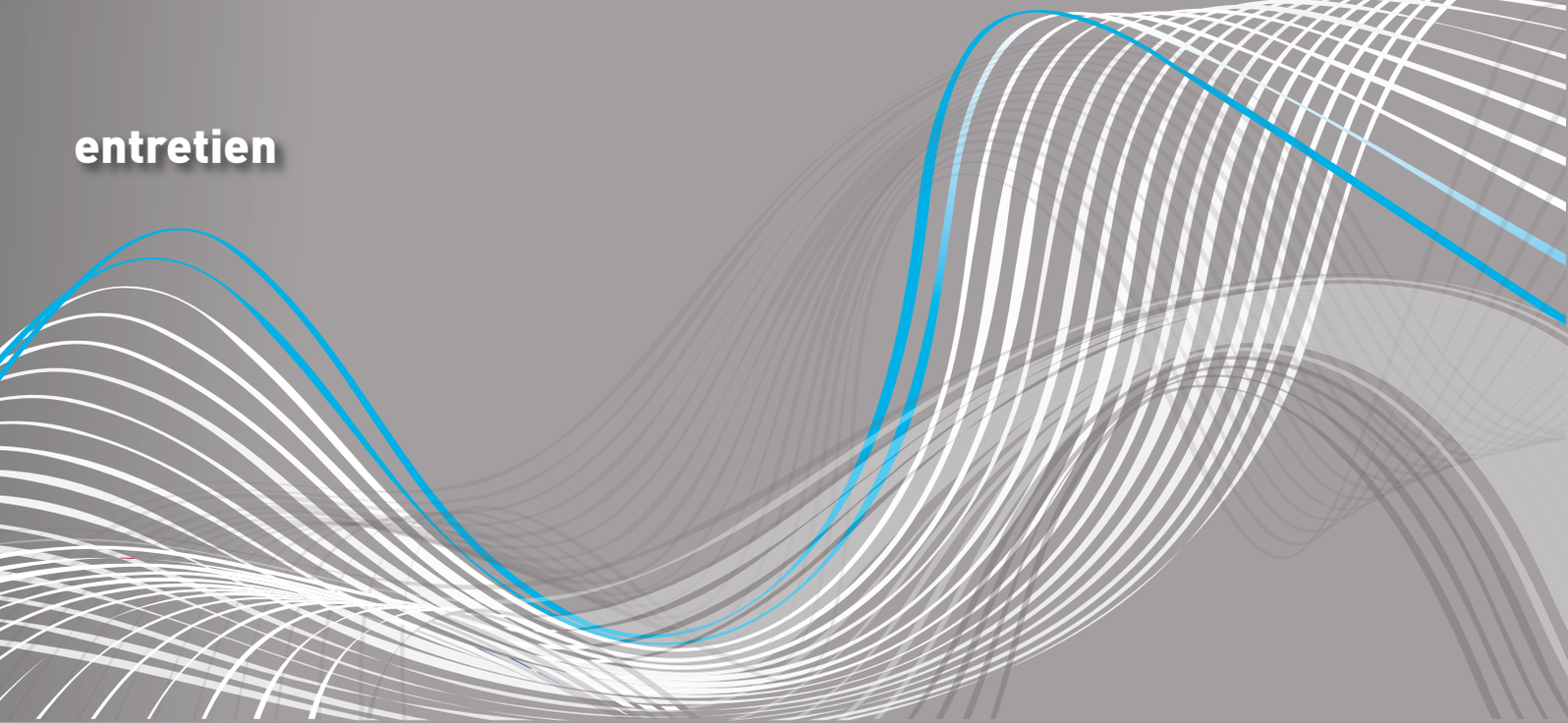
- Travaux de génie civil
- Travaux en plaques de plâtre
- Restructuration

Cela nous permet d'effectuer des actions coordonnées sur l'immobilier, durant la réalisation des travaux d'installations pour une solution efficace et synergique.

Nous concevons et réalisons l'automatisation de vos espaces, réduisant le temps et le coût de la gestion des processus quotidiens, pour une meilleure sécurité, fonctionnalité et contrôle des systèmes vivants.



entretien

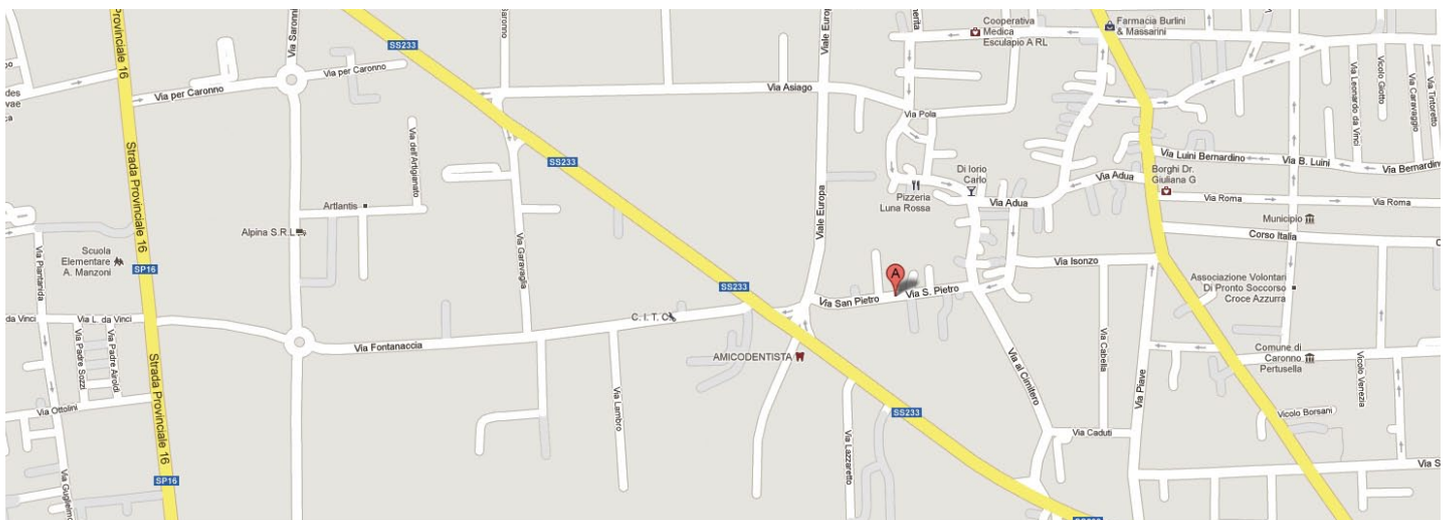


Nous organisons des services d'urgence et d'assistance sur des installations fixes et auprès des clients pour assurer l'efficacité et le rendement constant des installations.

L'entretien régulier permet de prévenir les problèmes liés à l'usure et une mauvaise utilisation des installations. L'assistance à la clientèle permet une meilleure synergie et économies de coûts.



où sommes-nous



Comment y arriver si vous venez de Milan

Continuez sur l'autoroute A8 en direction de Varese, passé la sortie Lainate, suivre la direction de Como, Chiasso.

Prendre la première sortie, direction Origgio, au rond-point, prendre la deuxième sortie et continuer sur Viale Lombardia. Au rond-point, prendre la deuxième sortie et continuer sur Via Saronno. Au rond-point, prendre la première sortie et continuer sur la Via Fontanaccia, puis aller tout droit jusqu'au panneau stop. Au stop, tournez à droite, puis à gauche immédiatement (via l'Europe), puis tournez à droite: vous êtes sur la Via San Pietro. Sintel sera sur votre gauche.

Comment y arriver si vous venez de Brescia

Prendre l'autoroute A4 en direction de Milan, près de Monza suivre la direction de Varese. Continuer sur l'A8 en direction Varese, passé la sortie Lainate, suivre la direction de Como, Chiasso. Prendre la première sortie, direction Origgio, au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Viale Lombardia. Au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Via Saronno. Au rond-point prendre la première sortie et continuer sur la Via Fontanaccia, puis aller tout droit jusqu'au panneau stop. Au stop, tournez à droite, puis à gauche immédiatement (via l'Europe), puis tournez à droite: vous êtes sur la Via San Pietro. Sintel sera sur votre gauche.

Comment y arriver si vous venez de Turin

Prendre l'autoroute A4 en direction de Milan, près de Novara suivre la direction Freeway - A8 - Varese. Continuer à suivre la direction de Varese, passé la sortie Lainate, suivre la direction de Como, Chiasso. Prendre la première sortie, direction Origgio, au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Viale Lombardia. Au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Via Saronno.

Au rond-point prendre la première sortie et continuer sur la Via Fontanaccia, puis aller tout droit jusqu'au panneau stop. Au stop, tournez à droite, puis à gauche immédiatement (via l'Europe), puis tournez à droite: vous êtes sur la Via San Pietro. Sintel sera sur votre gauche.

Comment y arriver si vous venez de Varese

Prenez l'Autostrada dei Laghi en direction de Milan, près de Gallarate suivre la direction de Como, Chiasso. Prendre la première sortie, direction Origgio, au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Viale Lombardia. Au rond-point prendre la deuxième sortie et continuer sur Via Saronno. Au rond-point prendre la première sortie et continuer sur la Via Fontanaccia, puis aller tout droit jusqu'au panneau stop. Au stop, tournez à droite, puis à gauche immédiatement (via l'Europe), puis tournez à droite: vous êtes sur la Via San Pietro. Sintel sera sur votre gauche.

- installations électriques civiles et industrielles
- éclairage extérieur
- panneaux électriques
- systèmes téléphoniques câblage structuré et maintenance planifiée
- home e building automation
- énergies renouvelables
- automatisation industrielle
- programmation PLC
- câblage électrique de commande pour machines
- installations mécaniques climatisation/ chauffage
- construction
- entretien
- urgence



SINTEL SRL Società Unipersonale

Siège social: Via San Pietro 134/b

21042 Caronno Pertusella VA

tel. +39 02 96450068 - fax +39 02 96458378

Pour plus d'informations, visitez le site:
www.sintel-srl.it

