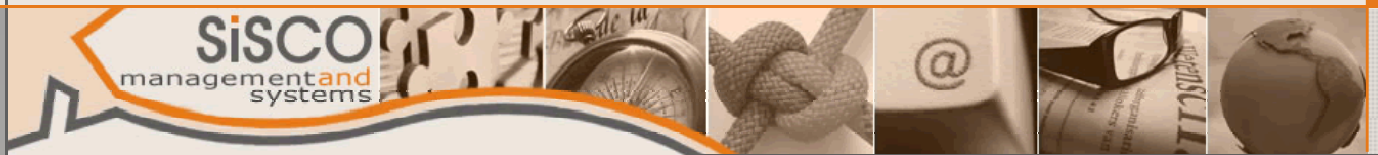


Présentation de la société



La méthode n'est plus une opinion

Caractéristiques principales

ACTIVITÉS ET OBJECTIFS

SISCO s'occupe du développement et de la fourniture de «Systèmes pour le contrôle de projets et de processus» en mesure de garantir une méthode adéquate de gestion des activités techniques et commerciales associées à la production de biens et de services.

SISCO propose tout un éventail de services intégrés aux fonctions que les différentes organisations développent en interne, en travaillant en totale coordination avec ces dernières en cas de projets spécifiques.

Dans ce contexte, SISCO fournit des «Systèmes» en mesure de répondre aux attentes de ses clients à travers:

- ▶ l'analyse des besoins
- ▶ la rationalisation des problèmes réels
- ▶ la conception de plusieurs alternatives avec simulation des impacts (what-if analysis)
- ▶ la proposition de solutions optimales
- ▶ l'utilisation d'applications spécifiques et le recours à du personnel compétent

toutes ces techniques permettent en effet d'identifier et d'éliminer les anomalies techniques et d'éviter les déviations économiques des commandes, objectifs que SISCO entend bien confirmer à chaque occasion.

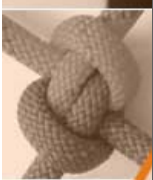
La société SISCO s'insère dans les organisations sans jamais être invasive, elle s'identifie au client en partageant ses principaux objectifs et ses philosophies de croissance, en harmonisant les activités de management.

À QUI S'ADRESSE SISCO

SISCO s'adresse à des organisations qui souhaitent travailler dans un système de qualité.

Les clients que SISCO a identifiés sont les suivants:

- ▶ sociétés de construction civile et d'ingénierie industrielle
- ▶ sociétés de production (métallurgie, chimie, secteur alimentaire, etc.)
- ▶ sociétés de maintenance et de service global
- ▶ sociétés d'ingénierie
- ▶ en général, tous les « bureaux techniques et de gestion » (banques, institutions, collectivités, etc.)



Organisation interne

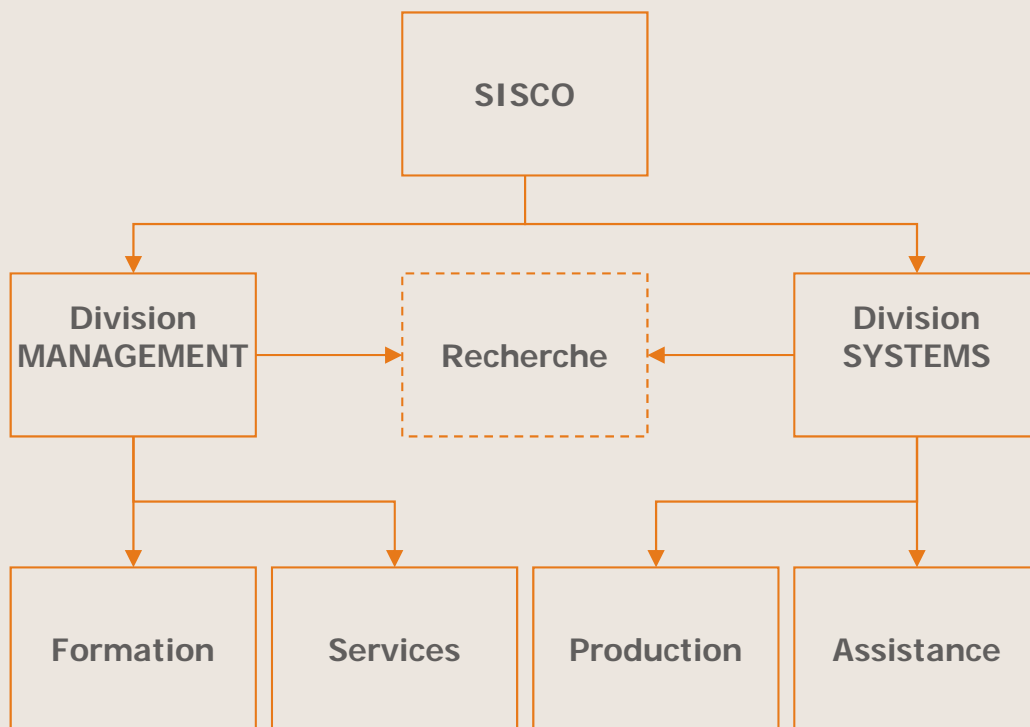
DIVISIONS

L'organisation SISCO est structurée en divisions:

- ▶ la division MANAGEMENT
- ▶ la division SYSTEMS

Chacune de ces divisions travaille en synergie avec l'autre dans le but d'optimiser ses activités, avec pour double résultat:

- ▶ la satisfaction du client
- ▶ la qualité du travail et des résultats



Division MANAGEMENT: Fourniture de services techniques et de gestion

BUT

La division MANAGEMENT offre des services à caractère gestionnaire et technique pour la coordination de projets et de processus. Les services proposés, développés en synergie avec les structures des clients, visent à mettre en place une méthode de fonctionnement conduisant implicitement à la qualité.

SERVICES

- ▶ Gestion de projets
 - ▷ Élaboration des procédures de gestion
 - ▷ Gestion des rapports avec toutes les interfaces (clients, partenaires, fournisseurs, etc.)
 - ▷ Gestion et coordination des bureaux d'ingénierie et « planification et contrôle des coûts
- ▶ Aspect commercial
 - ▷ Coordination et rédaction des offres pour les travaux de construction civile et d'ingénierie industrielle
- ▶ Ingénierie
 - ▷ Programmation et gestion, dans un système de qualité, des activités d'ingénierie entrant dans le cadre du programme du projet
 - ▷ Gestion et/ou assistance aux responsables de projets dans les discussions techniques avec les clients, partenaires, sous-traitants, fournisseurs, etc.
 - ▷ Coordination des activités d'ingénierie (de nature interne et/ou externe) entre les différentes entités/disciplines
 - ▷ Contrôle des coûts d'ingénierie
- ▶ Appels d'offres et achats
 - ▷ Émission de factures (MTO, BOM) et demandes d'offres (RDO)
 - ▷ Tabulations techniques
 - ▷ Planification et contrôle des approvisionnements
- ▶ Organisation et suggestions méthodologiques
 - ▷ Gestion des documents d'ingénierie et des fichiers électroniques
 - ▷ Gestion de la correspondance liée au projet
 - ▷ Organisation des flux internes et des responsabilités



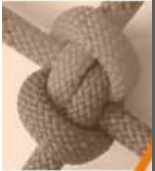
Division MANAGEMENT: Fourniture de services techniques et de gestion

SERVICES

- ▶ Planification et contrôle des projets
 - ▷ Analyse de l'objectif du travail en fonction de la décomposition en organigramme des tâches standard (WBS ou Work Breakdown Structure)
 - ▷ Identification des structures de données du client (divisions, systèmes, ouvrages, etc.)
 - ▷ Affectation et optimisation des ressources
 - ▷ Analyse des séquences critiques et création du programme exécutif
 - ▷ Émission du budget des dépenses et des recettes et collecte des bilans
 - ▷ Collecte des bilans (dépenses, recettes et ressources)
 - ▷ Analyse des bilans, projections finales et actions correctrices pour prévisionnel
 - ▷ Contrôle et coordination des sous-traitants

- ▶ Assistance à la recherche de la qualité
 - ▷ Standardisation des processus
 - ▷ Contrôles rétroactifs de gestion des processus
 - ▷ Gestion de la qualité dans le processus d'ingénierie (famille ISO 9000)
 - ▷ Identification des indices et instruments d'analyse des processus et des fonctions
 - ▷ Assistance à l'élaboration des procédures et des documents opérationnels

- ▶ Formation du personnel
 - ▷ Analyse des processus critiques, analyse des processus de formation, plans d'amélioration du personnel, conception et dispense de cours de formation



Division SYSTEMS: développement et fourniture d'instruments et applications logiciels

BUT

La division SYSTEMS a pour objectif de fournir des instruments adaptés soit à la gestion de la division MANAGEMENT soit aux besoins spécifiques du client.

En plus de réaliser des outils logiciels, SISCO analyse les produits du marché en évaluant les principales caractéristiques (polyvalence, efficacité, coût, qualité de l'assistance, etc.).

SERVICES

- ▶ Développement de logiciels
- ▶ Personnalisations et interfaces
- ▶ Réalisation de sites Internet
- ▶ Vente de logiciels (Sisco et tiers)
- ▶ Assistance produits (Sisco et tiers)
- ▶ Assistance sur les systèmes matériels et logiciels pour la conception et l'installation de réseaux dans l'environnement Windows
- ▶ Formation du personnel (à différents niveaux) à l'utilisation des produits Sisco et tiers
- ▶ Analyses pour la sélection de produits/services par le biais d'études de marché réalisées à partir des demandes du client

Division SYSTEMS : développement et fourniture d'instruments et applications logiciels

INSTRUMENTS

- ▶ Direction
 - ▷ Rédaction des comptes-rendus de la direction
 - Logiciel personnalisé (SISCO)
- ▶ Planification
 - ▷ Planification des tâches et contrôle de la programmation
 - Project (Microsoft®)
 - Primavera (Primavera®)
- ▶ Ingénierie
 - ▷ Gestion, dans un système de qualité, de la documentation et du bureau technique
 - 3°° terzogrado (SISCO)
- ▶ Appels d'offre et achats
 - ▷ Contrôle des achats et planification des approvisionnements
 - Beta release (SISCO)
 - Cant2002 (Prometeo®)
- ▶ Construction et installation
 - ▷ Contrôle de la progression et comptabilité des travaux
 - 6°° sestogrado (SISCO)
 - ▷ Contrôle de la planification, de la production et des coûts pour les commandes de construction de conduites
 - PLayer-MATE! (SISCO)
 - ▷ Contrôle des coûts de projet
 - Cant2002 (Prometeo®)
- ▶ Maintenance
 - ▷ Contrôle des commandes de travail à la tâche et gestion et planification des échéanciers (délais, comptabilisation et coûts par intervention)
 - Cant2002 (Prometeo®)
- ▶ Contrôle qualité
 - ▷ Contrôle des certificats de qualité
 - Beta release (SISCO)
 - ▷ Contrôle de conformité de la production
 - Beta release (SISCO)
 - ▷ Contrôle des soudures
 - Beta release (SISCO)

Expériences professionnelles

DIVISION MANAGEMENT

Le personnel SISCO a participé à divers projets de différentes dimensions répartis dans le monde entier, avec des clients aussi bien italiens qu'étrangers, en affinant ses méthodes de gestion et en créant d'une fois sur l'autre des logiciels spécifiquement adaptés.

Sisco a accumulé des expériences relevant tant de la réalisation que de la maintenance:

- ▶ installations pétrolifères (EPF, GOSP, NGL, compression de gaz, injection d'eau et de gaz)
- ▶ installations chimiques (ammoniaque, urée, EPDM)
- ▶ plates-formes et travaux en mer
- ▶ conduites (pétrole, gaz et aqueducs)
- ▶ infrastructures, bâtiment et services (routes, pavages, réseaux de distribution et d'évacuation, immeubles de bureaux, centres récréatifs, cantines, résidences, etc.)



Expériences professionnelles

DIVISION SYSTEMS

SISCO a accumulé une grande expérience dans l'ingénierie de solutions méthodologiques dans de nombreux domaines de gestion. Ces expériences relèvent tant de la conception que du développement de logiciels:

- ▶ Solutions logicielles pour la gestion de projets d'ingénierie, approvisionnement et construction
- ▶ Solutions logicielles pour la collecte et le traitement de données de progression des travaux
- ▶ Solutions logicielles d'élaboration de comptes-rendus d'entreprise multiniveaux pour la direction et la gestion du projet
- ▶ Solutions logicielles pour l'émission et la révision du budget
- ▶ Solutions logicielles pour la gestion, dans un système de qualité, de la documentation et du bureau technique
- ▶ Solutions logicielles pour le contrôle de la planification de la production et le contrôle des coûts pour les commandes de construction de conduites
- ▶ Solutions logicielles pour le contrôle des certificats de qualité et de conformité de la production
- ▶ Solutions logicielles pour la gestion des documents, la configuration des offres commerciales, la création et la gestion technique des listes de matériaux, la planification et le contrôle de la production
- ▶ Solution logicielle pour le contrôle de l'exposition des travailleurs aux agents à risque en relation avec leur présence dans des zones de travail présentant un risque environnemental
- ▶ Interfaces entre les systèmes d'entreprise et les instruments de planification et de contrôle des coûts
- ▶ Interfaces entre les instruments de planification et de contrôle des coûts et Primavera / Project
- ▶ Réalisation de sites Internet



Expériences professionnelles

DONNEURS D'ORDRE

Voici quelques-uns des donneurs d'ordre des divers projets dont la société Sisco s'est chargée:

- ▶ Sociétés pétrolières
 - ▷ ENI
 - ▷ Total

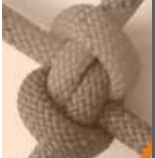
- ▶ Maîtres d'œuvre
 - ▷ ABB (*)
 - ▷ Ansaldo Caldaie
 - ▷ Bentini
 - ▷ Bonatti
 - ▷ Carlo Gavazzi Impianti
 - ▷ Gemmo (*)
 - ▷ Impresa Pizzarotti & C. (*)
 - ▷ Porto Tolle Montaggi
 - ▷ Rosetti Marino
 - ▷ Snamprogetti (*)
 - ▷ Saipem (*)
 - ▷ S.E.F.
 - ▷ SICES Construction (*)
 - ▷ Sicim
 - ▷ Sofinter
 - ▷ Tecnimont

- ▶ Entreprises de construction
 - ▷ Cimi
 - ▷ Cosfara
 - ▷ C.M.G.
 - ▷ Co.e.stra.
 - ▷ Leo Costruzioni
 - ▷ Impresa Bottoli Arturo
 - ▷ Imprima Costruzioni
 - ▷ Max Streicher
 - ▷ Paresa
 - ▷ Toto Costruzioni

- ▶ Autres
 - ▷ Ecipar
 - ▷ Fores
 - ▷ Gruppo Hera (*)
 - ▷ Kosme
 - ▷ Polimeri Europa
 - ▷ Parmakey
 - ▷ A&M
 - ▷ Fastech
 - ▷ Chemical Technology International

- ▶ (*) = fournisseur qualifié





SISCO Management & Systems S.r.l.

Via Del Bijou, 21 – 26041 Casalmaggiore (CR) – Italy

Tel +39 0375 203141

Fax +39 0375 205283

info@websisco.com

www.websisco.com

www.milemate.it