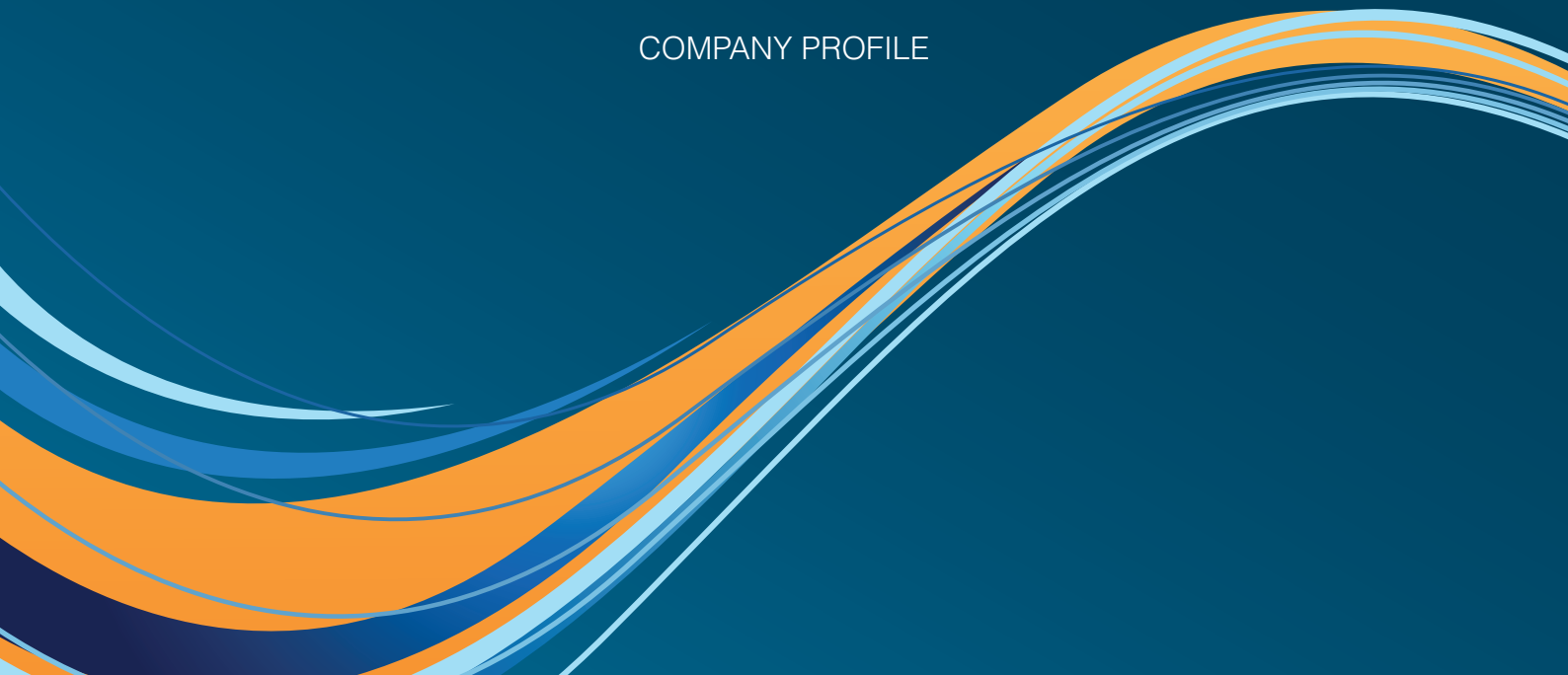
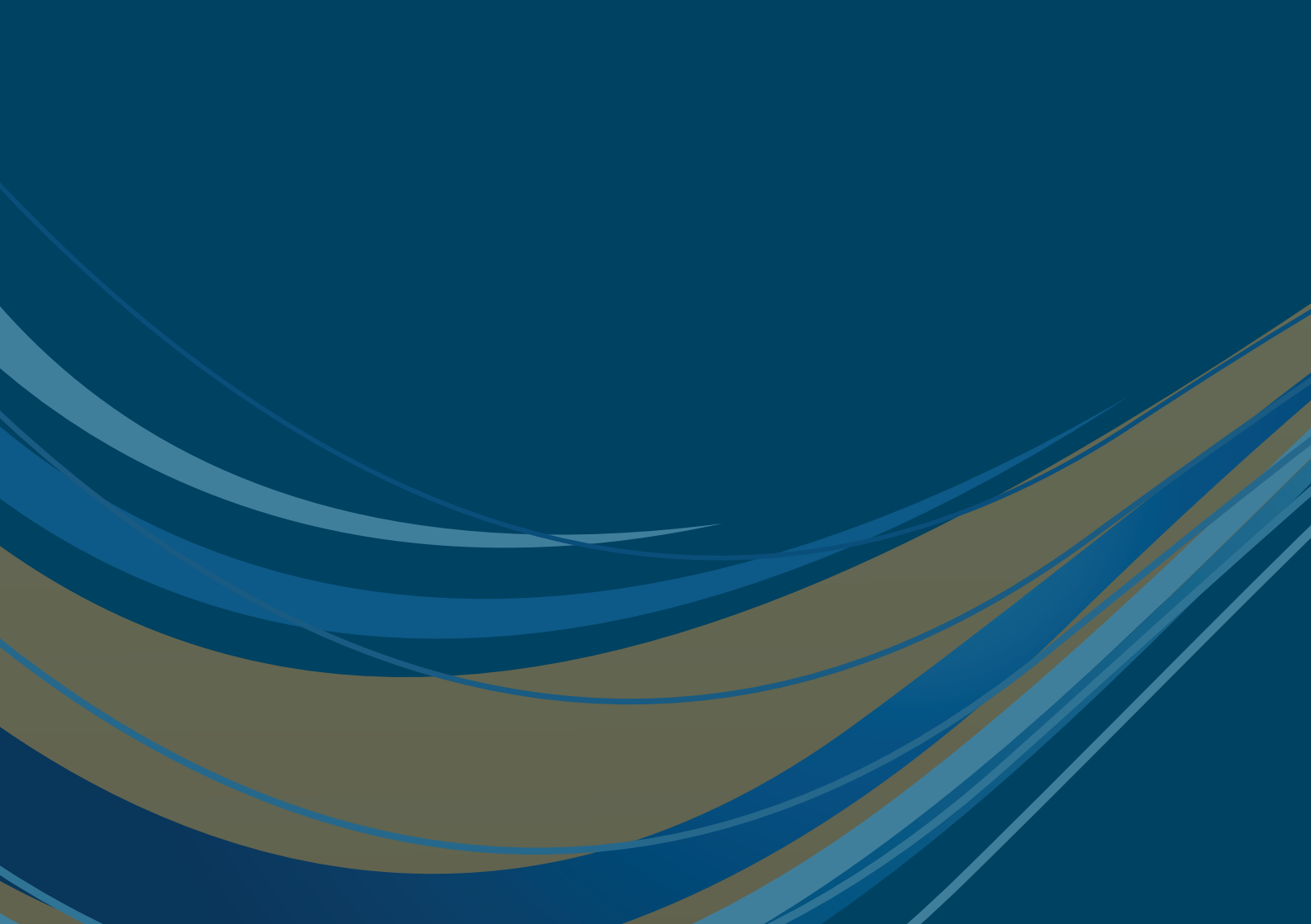




COMPANY PROFILE







## ICEL GROUP COMPANY PROFILE

---

L'HISTOIRE

LE GROUPE

SITES DE  
PRODUCTION  
ET LOGISTIQUE

NOTRE  
MISSION

ÉCONOMIE  
CIRCULAIRE

LES SECTEURS  
MERCEOLOGIQUES

NOS  
RÉUSSITES

CONTACTS



ICEL naît  
comme société  
privée

**1950**

**1978**

ICEL se  
transforme en  
coopérative

ICEL acquies  
Lombarda Cavi  
qui fait partie de  
l'unité de  
production de  
ICEL

**1992**

# ICEL GROUP

L'HISTOIRE

**2017**

ICEL Special  
Cables

acquisition de  
Alfa Trafili

**2018**

naissance du  
marquage  
**ICEL GROUP**





LUGO

ZINGONIA

ALFIANELLO  
PONTEVECICO



EMPLOYÉS

200

37

35

CÂBLES EN  
CAOUTCHOUC  
*méthode silanique*

CÂBLES PVC

CÂBLES EN  
CAOUTCHOUC  
*mélange de caoutchoucs  
- éthylène propylène*

CÂBLES PVC

CONDUCTEURS  
*en cuivre ou en  
aluminium en matière  
ferroviaire et  
électrique*



PRODUITS

  
PRODUCTION  
ANNUELLE

50.000  
t/an

7.000  
t/an

15.000  
t/an

  
SURFACE TOTALE

64.000 m<sup>2</sup>

12.000 m<sup>2</sup>

36.000 m<sup>2</sup>

SURFACE AU SOL

22.000 m<sup>2</sup>

6.000 m<sup>2</sup>

20.000 m<sup>2</sup>



## LE GROUPE

Icel commence sa propre production de câbles électriques dans la première moitié des années 50 comme société privée et puis elle se transforme en coopérative en 1978 en devenant un 'workers buyout'. Actuellement, Icel est une entreprise moderne et structurée qui est connue pour être l'une des principaux 'competitor' du secteur du câble électrique en Italie et en Europe. L'établissement s'étend sur plus de 80.000 mètres carrés et elle offre de l'emploi à plus de 230 personnes avec un chiffre d'affaire de plus de 200 millions d'euros. En plus de l'usine de production de Lugo (RA), il y a l'établissement de Zingonia (BG) et un entrepôt à Salerno.

En 2017 Icel a créé la société participée Icel Special Cables s.r.l. dont elle possède le 49% des actions avec un important partenaire pour entrer dans des marchés qui exigent des 'câbles spéciales' avec des caractéristiques techniques spécifiques.

Le 5 novembre 2018 Icel scpa a acquis la société Alfa Trafili Srl de Alfianello (Bs). Il s'agit d'une des entreprises leader dans le marché italien pour la production de fil-machine de cuivre coulé et pour le traitement du cuivre et d'aluminium destiné à la fois aux producteurs et aux utilisateurs finaux dans le secteur des utilities.

Alfa Trafili fonctionne sur deux établissements pour un montant total de 20.000m<sup>2</sup> couvert, avec un chiffre d'affaire annuel de 50 millions d'euros.

**Par l'acquisition de Alfa Trafili naît ICEL GROUP.**





SOCIAL

REPUBLICS

REACHED NORTH POLE  
Peary - 1909 - Ship  
Byrd - 1926 - Airplane  
Amundsen - 1926 - Dog sled

BEAUFORT SEA  
Benito L. O. Killeit  
O. Baiburg



## SITES DE PRODUCTION ET LOGISTIQUE

- **ICEL, direction, siège commercial, établissement et entrepôt**

- Lugo (RA)

- **ICEL - établissement et entrepôt**

- Zingonia (BG)

- **ICEL - entrepôt**

- Salerno (SA)

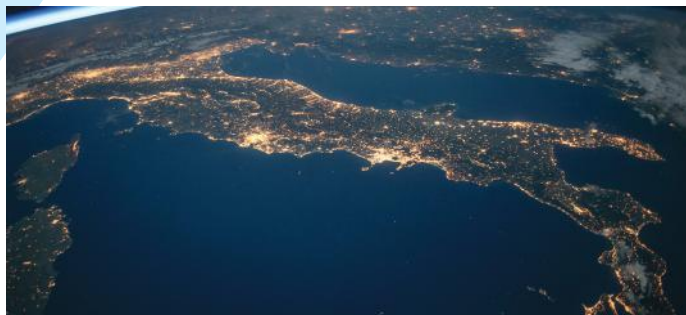
- **ALFA TRAFILI srl**

- Alfianello (BS) direction, siège commercial, établissement et entrepôt

- Ponteviso (BS) établissement

## NOTRE MISSION

Depuis la coulée de cuivre jusqu'au câble terminé. Grâce à la qualité et à la sécurité, on valorise les personnes et on respecte l'environnement.



La mission de nos entreprises est focalisée sur la qualité, la sécurité des produits et sur le service au client, reconnues depuis toujours entre les meilleures du marché, dont l'objectif prioritaire est d'assurer les meilleures conditions de travail aux collaborateurs tout en valorisant le potentiel et la qualité des personnes.

La protection et la préservation de l'environnement dans lequel on travaille et le lien avec le territoire, ils sont partie intégrante de nos stratégies d'entreprise, qui se concrétisent en actions constants d'amélioration pour une consommation raisonnable des énergies et des

ressources à l'intérieur du cycle de production et dans la sensibilisation des stakeholders et de la chaîne d'approvisionnement.

À l'aide des installations à l'avant-garde, laboratoires et personnel expérimenté, chaque jour on projette et on produit câbles et conducteurs en utilisant matériaux durables, en gardant toujours la plus haute qualité. Nos entreprises s'occupent de la connexion et du transport d'énergie aux infrastructures, hôpitaux, écoles, maisons, etc... On assure un produit sûr, certifié par des laboratoires qualifiés et reconnus en Italie et en Europe.



## NOTRE PROJET

Notre objectif est d'être une entreprise de référence sur le marché des câbles et des conducteurs et nos regards se tournent vers les marchés des énergies renouvelables et vers la mobilité douce. Nous croyons que nos valeurs: la sécurité, la qualité, l'innovation et les personnes, ils nous mèneront à être les protagonistes du future, grâce à la création d'un solide et gagnant réseau entre clients et fournisseurs.

### Les valeurs sont les briques de notre identité

#### Securité

Nos produits sont sûres, projetés et construits selon les paramètres prévus par les règlements en vigueur et ils sont certifiés par des laboratoires qualifiés et reconnus en Italie et en Europe.

#### Qualité

La planification considère toujours l'impact sur l'environnement sans jamais renoncer à la qualité des nos produits, universellement et historiquement reconnus par nos clients. Nos processus, qui commencent par la planification, par la coulée du cuivre jusqu'à la réalisation du câble terminé, ils sont certifiées selon la norme ISO 9001: 2015 (qualité) et ISO 14001: 2015 (environnement).

#### Innovation

L'innovation nous représente, on regarde vers l'avenir en investissant sur des installations à haute valeur ajoutée technologique et à économie d'énergie. On se focalise sur des produits innovants, toujours ouverts à des nouveaux projets qui puissent participer au changement et qui puissent aussi prévoir les exigences du marché.

#### Personnes

Nous garantissons à nos associés et collaborateurs un endroit de travail idéal où les personnes s'engagent chaque jour à donner le meilleur pour: planifier, réaliser des idées et des projets innovateurs, en valorisant au mieux le potentiel et la qualité de chaque individu.



# ÉCONOMIE CIRCULAIRE



## RECYCLAGE

À côté d'une correcte tri des déchets et une baisse continue de ces derniers résultants du processus de production, on retravaille et on réintroduit dans le processus les écarts du cuivre. Nous opérons pour tester l'utilisation du pvc recyclé qui provient de l'écart de nos processus et on est toujours à la recherche de solutions qui maintiennent inchangées les caractéristiques qualitatives et de sécurité des produits.



## PLANIFICATION

L'étude et l'élaboration des produits du group est centrée sur la plus haute qualité et sur la recherche continue de la réduction des impacts environnementaux, dans la composition des câbles et des conducteurs comme dans l'usage de l'emballage, en sensibilisant l'utilisateur final vers une élimination correcte.



## PRODUCTION

Notre production prévoit une surveillance continue des consommations énergétiques et on fait des investissements continus sur des nouvelles installations qui visent à accroître l'efficacité et à réduire la consommation. Une quantité significative d'énergie est produite intérieurement à la société grâce à nos installations photovoltaïques.



## DISTRIBUTION

Nous essayons de réduire au minimum les émissions en optimisant les transports entièrement chargés et en demandant aux fournisseurs des services de respecter nos directives en matière d'environnement.



## SOUTIEN

Créer de la valeur dans le territoire où on travaille est très important pour le group et cette attention se traduit en soutien concret aux activités sociales en collaboration avec des organisations no profit, avec des contributions aux activités culturelles et avec le soutien au sport juvénile grâce au sponsoring de l'équipe locale de l'athlétisme.



# NOS SECTEURS



## ICEL

ICEL conçoit et fabrique câbles et conducteurs d'énergie à basse tension qu'on utilise dans des différents secteurs comme les énergies renouvelables, e-mobility, dans les instances publiques et privées, les industries, les navires, les galeries et les gares.

## LES SECTEURS MERCÉOLOGIQUES



### ALFA TRAFILI

L'entreprise s'occupe de la production de fil-machine en cuivre et en aluminium, destinés aux producteurs de câblage électrique comme aux utilisateurs finaux dans le secteur des utilitaires.



### ISC

Icel Special Cables projette et produit des câbles spéciaux pour l'automatisation.

## NOS RÉUSSITES

Icel group  
travaille avec les  
principaux  
représentants du  
secteur:



ENEL, TERNA, RFI,  
FINCANTIERI et les plus importants  
distributeurs italiens et européens.



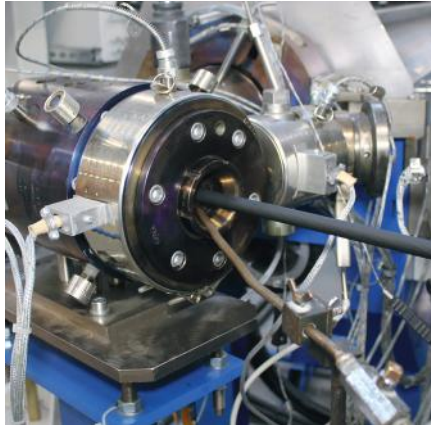
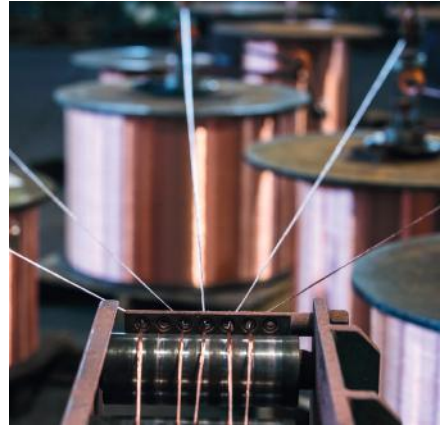
Depuis 2013 ICEL est sponsor technique de l'équipe Team Trentino Gresini MotoE.

Le partnership avec le team Gresini pour le championnat MotoE, qui a comme actrice principale la mobilité électrique, se traduit en un message clair par notre entreprise pour souligner que le développement durable et la protection de l'environnement sont nos piliers fondamentaux.

Cette collaboration nous aide à étendre les valeurs auxquels Icel a toujours cru, dans le présent et dans le passé et avec un regard vers l'avenir. On continue à investir dans la recherche et dans la sensibilisation des personnes et des entreprises pour améliorer constamment le développement durable de nos actions.

En 2019 Icel a été élue parmi les 44 entreprises italiennes excellentes et elle a reçu le prix par Deloitte comme BEST MANAGED COMPANY AWARD 2019, prix qui récompense l'engagement et les compétences des grandes entreprises italiennes qui se détachent pour devenir les actrices du marché et qui poursuivent l'excellence dans tous les aspects de la gestion d'entreprise.





---


## CONTACTS

### **ICEL**

Via Evangelista Torricelli, 4/6, 48022 Lugo (RA)

T. +39 0545 913111

[www.icelscpa.it](http://www.icelscpa.it)

 I.C.E.L. S.C.p.A.

[icel@icelscpa.it](mailto:icel@icelscpa.it)

### **ALFA TRAFILI**

Via Mazzini, 211, 25020 Alfianello (BS)

T. +39 030 993 6069

[www.alfatrafili.it](http://www.alfatrafili.it)

Travail imprimé sur papier Fedrigoni de pure cellulose écologique à haute teneur en recyclage.