



ROMA 1957
PARIS 1963
LUZERN 1969
WIEN 1975
MÜNCHEN 1981
GRENOBLE 1987
BARCELONA 1993
SAN FRANCISCO 1999
INNSBRUCK 2005
RIO DE JANEIRO 2011
BOLZANO / BOZEN 2017

ORGANIZZAZIONE INTERNAZIONALE TRASPORTI A FUNE
INTERNATIONALE ORGANISATION FÜR DAS SEILBAHNWESEN
ORGANISATION INTERNATIONALE DES TRANSPORTS A CABLES
INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR TRANSPORTATION BY ROPE
ORGANIZACION INTERNACIONAL DE TRANSPORTES POR CABLE

Sede: I-00144 ROMA – Viale Pasteur 10

CALL FOR PAPERS

CONGRES DES TRANSPORTS A CABLES DE L'OITAF

17 – 21 juin 2024

„ROPEWAYS – SMART TRANSPORT SOLUTIONS“

Vancouver/Kanada

Presidente: Jörg Schröttner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie,
Radetzkystr. 2, A-1030 Wien

E-Mail: joerg.schroettner@bmk.gv.at / tel. 0043-1-71162652300 fax 0043-1-71162652399

Segreteria generale: Ufficio Funivie /Amt für Seilbahnen, Piazza Silvius Magnago 3 / Silvius-Magnago-Platz 3,
1-39100 Bolzano / Bozen — E-Mail: info@oitaf.org INTERNET: www.oitaf.org

QUI EST L'OITAF ?

L'OITAF est l'organisation mondiale des transports à câbles qui regroupe toutes les personnes intéressées au secteur, les institutions, autorités de surveillance, fabricants et exploitants des installations à câbles, avec le but de créer un forum de discussion des problèmes inhérents à la branche. Un des objectifs prioritaires de l'OITAF est l'élaboration, dans ses six commissions d'études, des recommandations techniques applicables dans le monde entier pour la construction et l'exploitation des installations à câbles. L'OITAF, constituée en 1959 à Milan, a déjà organisé 11 congrès mondiaux des transports par câbles.

Le 12^{ième} congrès international du transport à câbles est prévu en 2024 pour renforcer l'idée que l'installation à câbles pour le transport de personnes et de matériaux représente plus que jamais un moyen de transport compatible avec l'environnement et les exigences de la durabilité.

Communications à présenter au congrès :

Le congrès traitera les thèmes sous-indiqués orientés vers un public de spécialistes. Nous nous attendons donc à des communications innovatrices et de grande qualité présentées de façon attrayante pour engager un vif débat et pouvant être classées dans une des sessions suivantes :

Thèmes :

Session 1 Développement des installations à câbles dans le domaine touristique et urbain

- Evolution
- Domaines d'utilisation potentiels
- Projets futurs.

Session 2 Exploitation des installations à câbles

- Formation du personnel : Comment attirer de nouveaux talents ?
- Gestion de situations exceptionnelles
- Inspection et maintenance

Session 3 Technologie du transport à câbles, derniers développements

- Disponibilité électrique/mécanique
- Sécurité
- Réduction du bruit
- Surveillance à distance
- Sécurité dans les installations à câble existant

Presidente: Jörg Schröttner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, Radetzkystr. 2, A-1030 Wien

E-Mail: joerg.schroettner@bmk.gv.at / tel. 0043-1-71162652300 fax 0043-1-71162652399

Segreteria generale: Ufficio Funivie /Amt für Seilbahnen, Piazza Silvius Magnago 3 / Silvius-Magnago-Platz 3, 1-39100 Bolzano / Bozen — E-Mail: info@oitaf.org INTERNET: www.oitaf.org

Session 4 Dimensions de la durabilité

- Respect du paysage
- Economie des ressources, lifecycle
- Consommation d'énergie
- Neige de culture : Consommation d'énergie, gestion de l'énergie, gestion de l'eau
- Exploitation des installations à câbles et sports d'hiver – perception de l'opinion publique
- Comparaison avec les autres systèmes de transport

Langues de conférence :

Anglais, français. Lors du congrès, les interventions seront présentées dans une des deux langues et interprétées dans l'autre langue en simultanée, ainsi qu'en allemand.

INSTRUCTIONS POUR LES INTERVENANTS

Présentation des communications :

Les personnes intéressées à présenter une communication sont priées de transmettre le résumé de l'intervention au plus tard le **04 septembre 2023 au site de l'OITAF : www.oitaf2024.com** Les documents envoyés plus tard ne pourront pas être pris en considération.

La communication, non-publiée auparavant, traitera **un des thèmes cités ci-dessus. Le résumé sera rédigé en langue anglaise**, avec la possibilité de joindre les versions originales en français allemand, italien ou espagnol.

Le résumé sera complété par les **informations suivantes** :

- Titre de la communication
- Thème de la session
- Nom de l'intervenant
- Titre/fonction de l'intervenant
- Adresse e-mail
- Téléphone

et respectera les **règles suivantes** :

- **Format : MICROSOFT WORD ou TEXT FILE**
- **Langue : Anglaise** (et facultativement français, allemand, italien, espagnol)
- **Longueur du texte : 350 mots max.**
- **Facultatif : PRESENTATION POWER POINT**

Si la communication est approuvée par le Comité de Lecture, le texte définitif + la présentation Power Point devront être transmis à l'OITAF en langue anglaise **le 15 avril 2024** au plus tard. Le Comité de Lecture se réserve de vérifier le texte et le cas échéant demandera des renseignements ou adjonctions éventuels d'ici le 30 avril 2024.

Presidente: Jörg Schröttner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, Radetzkystr. 2, A-1030 Wien

E-Mail: joerg.schroettner@bmk.gv.at / tel. 0043-1-71162652300 fax 0043-1-71162652399

Segreteria generale: Ufficio Funivia /Amt für Seilbahnen, Piazza Silivius Magnago 3 / Silivius-Magnago-Platz 3, 1-39100 Bolzano / Bozen — E-Mail: info@oitaf.org INTERNET: www.oitaf.org

Sélection des communications présentées et délais à respecter :

Le Comité de Lecture évaluera les communications sur la base des résumés transmis par les intervenants. Ceux-ci rédigeront le résumé de façon à refléter la nature et le contenu de la version définitive du texte. Si nécessaire, le Comité de Lecture prendra contact avec l'intervenant avant la procédure de sélection pour demander des renseignements supplémentaires, changements ou corrections de la communication. Il est précisé que, en ce qui concerne la session 1 – projets futurs – on pourra transmettre plus de deux communications. Les interventions devront être réalistes et s'orienter vers les aspects techniques particuliers et l'innovation.

Acceptation de la communication :

L'OITAF communiquera le résultat de la sélection jusqu'au **19 janvier 2024** au plus tard. Si la communication est acceptée, il faudra signer un document d'entente conformément aux règles de la privacy, autoriser la publication d'une photo sur la site de l'OITAF et la documentation du congrès, autoriser la transmission aux bibliothèques etc.

Présentation et publication de la communication :

En principe, lors du congrès la présentation ne devra pas dépasser les 20 min., max 25 minutes. Tout cas particulier devra être discuté avec le Comité de Lecture.

Les versions définitives, y compris les versions facultatives en français, allemand, Italien, espagnol, les PPP et enregistrements réalisés lors du congrès, seront publiés sur le site de l'OITAF après le congrès.

Animateur du Comité de Lecture :

Jörg Schröttner

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation et Technologie
Sektion IV Abt. Sch 3 – Seilbahnen und Schleplifte, Radetzkystr. 2 **A-1030 WIEN**

E-Mail : joerg.schroettner@bmk.gv.at Tel. : ++43-1-711622300

Si Vous avez besoin d'assistance notamment en ce qui concerne le support technique au congrès (présentation vidéo, audio, PPP etc.) nous Vous prions de nous consulter sur l'adresse info@oitaf.org.

Frais de voyage et de séjour des intervenants:

L'OITAF remboursera les frais de voyage (avion economy class), les frais d'hébergement à l'hôtel du congrès (3 nuitées) et les repas dans le cadre du congrès sont inclus aux intervenants dont la communication a été acceptée per être présentée au congrès.

Presidente: Jörg Schröttner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie,
Radetzkystr. 2, A-1030 Wien

E-Mail: joerg.schroettner@bmk.gv.at / tel. 0043-1-71162652300 fax 0043-1-71162652399

Segreteria generale: Ufficio Funivie /Amt für Seilbahnen, Piazza Silvius Magnago 3 / Silvius-Magnago-Platz 3,
1-39100 Bolzano / Bozen — E-Mail: info@oitaf.org INTERNET: www.oitaf.org

Adresse de contact pour renseignements ultérieurs :

Pour tout problème ou information supplémentaire en ce qui concerne le congrès nous Vous prions de bien vouloir nous contacter à l'adresse de l'OITAF :

info@oitaf.org

ou consulter notre site : www.oitaf.org

Bolzano, 08.03.2023

Presidente: Jörg Schröttner, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie,
Radetzkystr. 2, A-1030 Wien

E-Mail: joerg.schroettner@bmk.gv.at / tel. 0043-1-71162652300 fax 0043-1-71162652399

Segreteria generale: Ufficio Funivie /Amt für Seilbahnen, Piazza Silvius Magnago 3 / Silvius-Magnago-Platz 3,
1-39100 Bolzano / Bozen — E-Mail: info@oitaf.org INTERNET: www.oitaf.org