



# **BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ 2024**

EXECUTIVE SUMMARY

# Contenuti del Bilancio di sostenibilità

Di seguito si riporta la struttura dei contenuti del **secondo Bilancio di sostenibilità del Gruppo Borghi, riferito all'esercizio 2024**, redatto secondo i "GRI Sustainability Reporting Standards", con una modalità di utilizzo *in accordance*.



# Highlights

 **Gruppo Borghi**

**1960**

**Fondazione  
Gruppo  
Borghi**

**3**

**Business Unit:  
Borghi, FOR,  
T.Erre**

**+ 260**

**Milioni di Euro  
fatturato nel  
2024**

**1**

**Sistema di Gestione  
Integrato**  
Qualità, Ambiente, Salute e  
Sicurezza sul lavoro

**7**

**Società  
produttive e 1 joint  
venture in Cina**

**20**

**Paesi in cui il  
Gruppo opera**

**1.962**

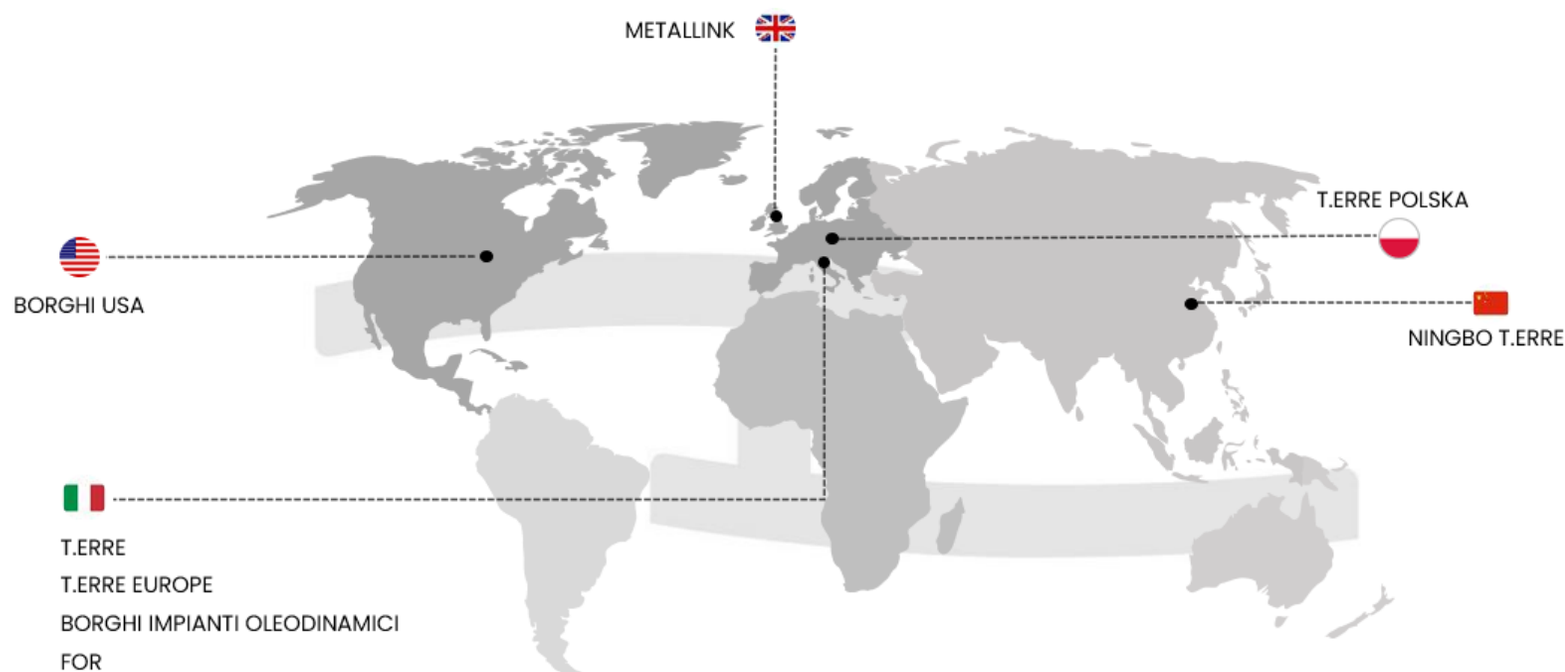
**Dipendenti al  
31.12.2024**

**29%**

**Di energia  
rinnovabile sul totale  
dei consumi  
energetici**

# La storia e le società del Gruppo

Gruppo Borghi, fondato nel 1960 a Bologna da Oliviero Borghi, opera da più di sessant'anni nel settore della progettazione, sviluppo e produzione di tubi e raccordi per applicazioni nel settore Automotive Passenger Cars, Automotive Truck & Bus, Agriculture, Construction, Material Handling, Mining.



**Gruppo Borghi si compone di sette società produttive, collocate in Europa e Stati Uniti, e da una Joint Venture in Asia e vanta di 1.962 dipendenti.**

Le Società sono suddivise in tre Business Unit in base alle specializzazioni di settore, tutte caratterizzate da un orientamento intrinseco verso la scoperta di nuove tecnologie e processi per rendere il Gruppo adatto ai mercati competitivi in cui è attivo, fornendo i principali OEM e Tier 1 a livello globale.



# Governance e valori

## MISSION

Essere un Gruppo in grado di proporre soluzioni adeguate nella produzione di tubi e raccordi impiegati nei più svariati settori dall'Automotive al Mining in un'ottica di eco-sostenibilità, cercando di soddisfare le esigenze del cliente e di creare valore per gli azionisti, i dipendenti ed il territorio, nella consapevolezza del necessario rispetto dei principi etici e delle regole di condotta espressi nel Codice Etico.

## VISION

Essere l'avanguardia dell'innovazione nella gestione delle attività studiando i materiali e le soluzioni produttive che rendano il Gruppo sempre un riferimento per i clienti, i progettisti, i competitor.

## VALORI

ONESTA' E RISPETTO

QUALITA' E INNOVAZIONE

RESPONSABILITA' SOCIALE DELL'IMPRESA

RESPONSABILITA' INDIVIDUALE

CHIAREZZA

CORAGGIO

SENSO DI APPARTENENZA

# Governance e valori

Il Gruppo mira a **delineare e garantire l'osservanza di principi etici e di responsabilità** nella conduzione delle proprie attività aziendali. Per osservare al meglio questo impegno, a partire dal 2024 il Gruppo ha adottato un **Codice Etico** per le società aventi sede in Europa, che esprime l'insieme dei valori, delle norme comportamentali e dei principi a cui il Gruppo si attiene nell'esercizio del proprio business e nel rapporto con i propri stakeholder, nel costante rispetto della normativa vigente.

## MODELLO 231/01

La Capogruppo ha adottato il **Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (MOG 231)** con l'obiettivo di favorire un approccio trasparente di gestione del business verso gli stakeholder, prevenendo comportamenti illeciti e garantendo la condotta degli affari secondo principi etici. Gruppo Borghi S.p.A. dispone quindi di un Organismo di Vigilanza (OdV), in ottemperanza al D.Lgs. 231/2001

## WHISTLEBLOWING

Il sistema Whistleblowing, presente in tutte le società italiane, è stato aggiornato nel 2023, incorporando anche l'**adeguamento alle ultime richieste normative ai sensi del d.lgs. 24/2023 di attuazione della Direttiva Whistleblowing**, con la quale viene conferito allo strumento della segnalazione una primaria rilevanza nella prevenzione delle violazioni normative e assicurando ai segnalanti una più efficace tutela.

# L'approccio alla sostenibilità

Nel 2024 il Gruppo ha proseguito il suo percorso di rendicontazione della sostenibilità strutturando, rispetto quanto svolto nel precedente esercizio, un' **analisi di materialità d'impatto secondo quanto previsto dallo standard GRI 3 Temi Materiali (2021)**, con l'obiettivo di identificare le tematiche maggiormente rilevanti sulle quali concentrare le proprie azioni. L'analisi è stata condotta secondo un approccio strutturato che ha previsto le seguenti fasi:

- Analisi del contesto;
- Identificazione degli impatti;
- Valutazione degli impatti;
- Validazione dei risultati.

## TEMATICHE MATERIALI 2024

Condotta responsabile del Business
Consumi energetici, Emissioni e Climate Change
Benessere e sviluppo dei dipendenti
Economia circolare e gestione dei rifiuti
Relazioni con le comunità locali
Salute e sicurezza dei dipendenti
Soddisfazione dei clienti e conformità del prodotto
Gestione della risorsa idrica
Tutela dei diritti umani nella catena del valore

## CARBON FOOTPRINT DI PRODOTTO – FOR

La **Carbon Footprint di Prodotto** consente di misurare la quantità di emissioni di gas effetto serra (GHG) generate lungo il ciclo di vita dello stesso. Per arrivare al totale delle emissioni GHG generate, sono state misurate le emissioni associate ai materiali utilizzati, ai trasporti in ingresso, ai processi produttivi, al packaging, ai trasporti in uscita e allo smaltimento a fine vita.

## PIANO DI DECARBONIZZAZIONE – T.ERRE

Negli anni precedenti la Business Unit ha svolto uno studio di **Carbon Footprint**, per analizzare e quantificare le emissioni di GHG delle attività aziendali di T.Erre, T.Erre Europe e T.Erre Polska, in conformità con la norma UNI EN ISO 14064.

**Obiettivo 2025:** definizione di target di riduzione delle emissioni di gas serra (GHG) per Scope 1, Scope 2 e Scope 3, calcolati in conformità ai criteri della Science Based Targets initiative (SBTi). Inoltre, la Business Unit si prefigge di redigere un Piano di Decarbonizzazione.

# Gli stakeholder del Gruppo

Nello svolgere l'analisi di materialità, è stato fondamentale il **coinvolgimento degli stakeholder**, che ha consentito di raccogliere le loro aspettative e opinioni.

Per l'aggiornamento dell'analisi di materialità del Bilancio di Sostenibilità 2024, il gruppo il Gruppo ha coinvolto le seguenti categorie di stakeholder:



Dipendenti



Clienti



Fornitori

## GLI STAKEHOLDER DI GRUPPO BORGHI



# Business e mercati serviti

La versatilità del Gruppo si riflette nella varietà dei mercati nei quali esso opera: ciascuna società è specializzata in vari campi di applicazione che consentono a Gruppo Borghi di mantenere la sua competitività sul mercato in diversi settori. I mercati serviti dal Gruppo sono: Automotive Passenger Cars, Automotive Truck & Bus, Agriculture, Construction, Material Handling, Mining ed altre applicazioni.

## AUTOMOTIVE PASSENGER CARS



## AUTOMOTIVE TRUCK & BUS



## AGRICULTURE



## CONSTRUCTION



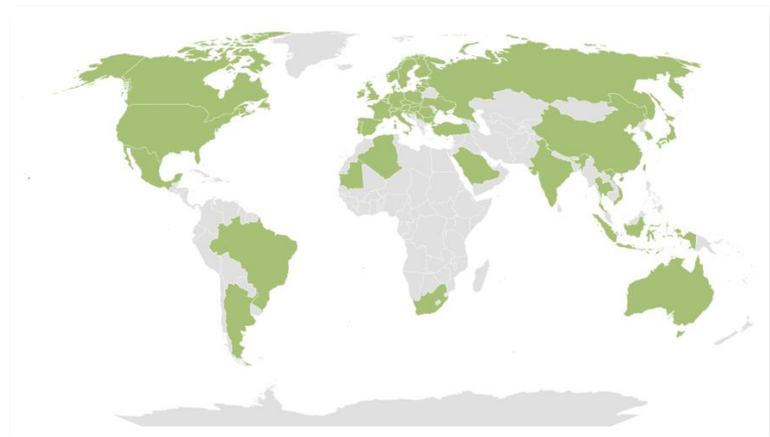
## MATERIAL HANDLING



## MINING



## Distribuzione geografica dei clienti di Gruppo Borghi



# La qualità in quello che facciamo

Le business unit Borghi, FOR e T.Erre condividono un approccio alla gestione della qualità basato su tre elementi comuni: mappatura dei rischi, pianificazione degli obiettivi e monitoraggio continuo. Tutte le aziende implementano sistemi per identificare e mitigare i rischi, con azioni volte a garantire il rispetto dei requisiti di qualità. Definiscono obiettivi annuali e piani di miglioramento per monitorare e ottimizzare i processi. Inoltre, eseguono verifiche e controlli campionari per garantire la conformità dei prodotti, con un focus costante sulla soddisfazione del cliente e sulla validazione dei risultati ottenuti.

**GESTIONE DEL RISCHIO**

**PIANIFICAZIONE**

**CUSTOMER  
SATISFACTION**

**CONTROLLI**

**VALIDAZIONE**

**MIGLIORAMENTO  
CONTINUO**

Nel 2024 non si sono verificate non conformità riguardanti impatti sulla salute e sulla sicurezza di prodotti e servizi.

Considerata come elemento imprescindibile, il Gruppo ha scelto di integrare la qualità all'interno del Sistema di Gestione Integrato, con lo scopo di definire gli obiettivi da porsi e le azioni da intraprendere per ottenere prodotti conformi alle richieste dei clienti.



**ISO 9001**

**SISTEMA DI GESTIONE PER  
LA QUALITÀ**

*Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l., T.Erre Polska Sp.Z.o.o.*



**IATF 16949**

**QUALITÀ NEL SETTORE  
AUTOMOTIVE**

*FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l., T.Erre Polska Sp.Z.o.o.*



**TISAX**

**SICUREZZA DELLE  
INFORMAZIONI NEL SETTORE  
AUTOMOTIVE**

*T.Erre S.r.l.*

# La gestione della catena di fornitura

Il Gruppo è attento ad instaurare rapporti di fiducia con la propria **catena di fornitura** mediante dialogo costante e attività di controllo sui prodotti e sui componenti acquistati che concorrono alla creazione del prodotto finale.

Nel processo produttivo del Gruppo sono impiegati principalmente materiali in acciaio, gomma, plastica, alluminio e altri materiali. Per monitorare la propria catena di fornitura, sono svolti dalla funzione Qualità del Gruppo degli **audit verso i propri fornitori**.

I rapporti con i fornitori sono basati sui contenuti del **Codice Etico**.

## BORGHI IMPIANTI

- ✓ Preferenza per fornitori in possesso della certificazione ISO 9001
- ✓ Definizione di un Codice di Condotta, distribuito a partire dal 2025
- ✓ Monitoraggio periodico delle prestazioni, gestione delle non conformità e presenza di certificazioni

## FOR

- ✓ Selezione fornitori basata su certificazioni ISO 9001, con preferenza per ISO 14001 e 45001
- ✓ Monitoraggio periodico delle performance e analisi dei rischi
- ✓ Richiesta sottoscrizione del Codice Etico e autocertificazione CSR

## T.ERRE

- ✓ Selezione fornitori basata su ISO 9001 e preferenza per IATF 16949, SO 14001, ISO 45001
- ✓ Rating dei fornitori su costi, qualità e logistica, con audit annuali basati sui punteggi
- ✓ Capitolato Materiali di Fornitura Integrato, per regolare i rapporti con i fornitori

# Le persone del Gruppo

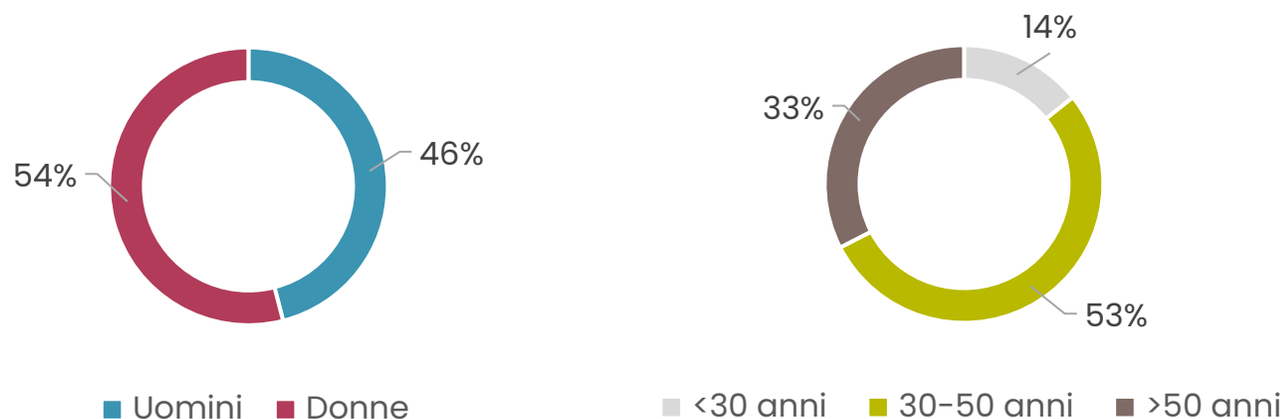
I dipendenti rappresentano una risorsa chiave per il successo di Gruppo Borghi e costituiscono il motore trainante di tutte le attività aziendali. Le loro competenze, il loro impegno costante e la loro dedizione sono elementi fondamentali che favoriscono l'innovazione e la crescita del Gruppo.

**1.962**  
**dipendenti**

a livello di Gruppo al 31.12.2024

Rispetto ai 2.259 dipendenti al 31.12.2023

## Composizione della forza lavoro\*



\*I dati della composizione fanno riferimento a 1.575 dipendenti, che comprendono i dipendenti della società incluse nel perimetro di rendicontazione (la Capogruppo Gruppo Borghi S.p.A. e le società controllate Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l., T.Erre Polska Sp.Z.o.o., Borghi USA Inc. e Metallink L.t.d..).

## Il nostro impegno per il benessere delle persone

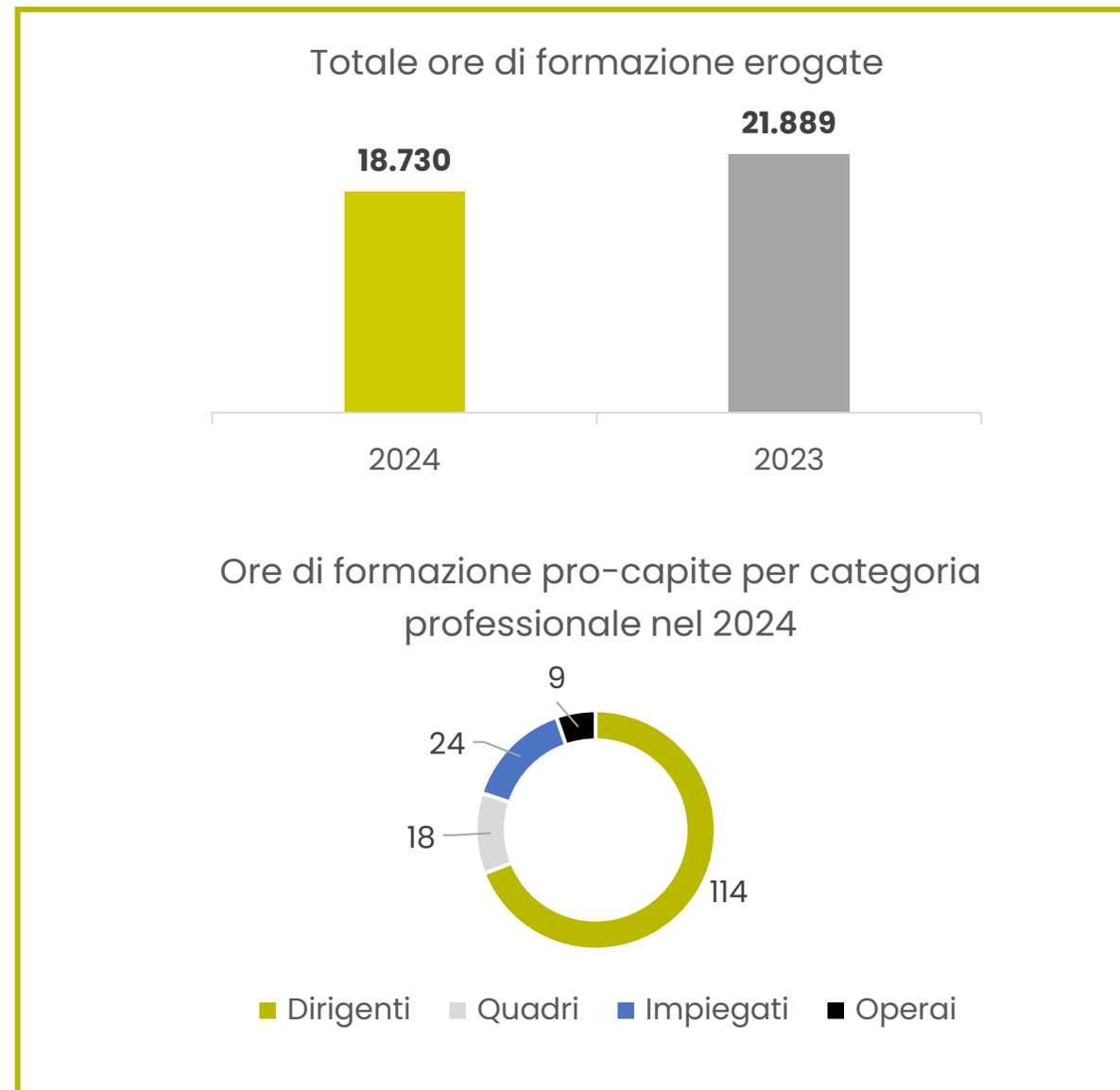
- ✓ Il Gruppo Borghi attira talenti grazie alla sua reputazione e ai contatti con scuole tecniche locali.
- ✓ Utilizzo di piattaforma ad hoc per la ricerca e selezione del personale.
- ✓ Investimenti nel benessere dei dipendenti e benefit come mensa, buoni welfare e flessibilità per genitori.
- ✓ Introduzione di misure di flessibilità oraria per migliorare la conciliazione vita-lavoro.
- ✓ Monitoraggio del clima aziendale con analisi periodiche e sportelli d'ascolto per migliorare la soddisfazione dei dipendenti.

# Formazione e sviluppo delle competenze

Gruppo Borghi, con l'intento di valorizzare le competenze individuali, promuovere l'aggiornamento continuo e preservare il valore professionale dei propri collaboratori nel tempo, investe costantemente risorse e strumenti adeguati. L'iter per l'erogazione dei corsi di formazione è comune a tutte le società del Gruppo.

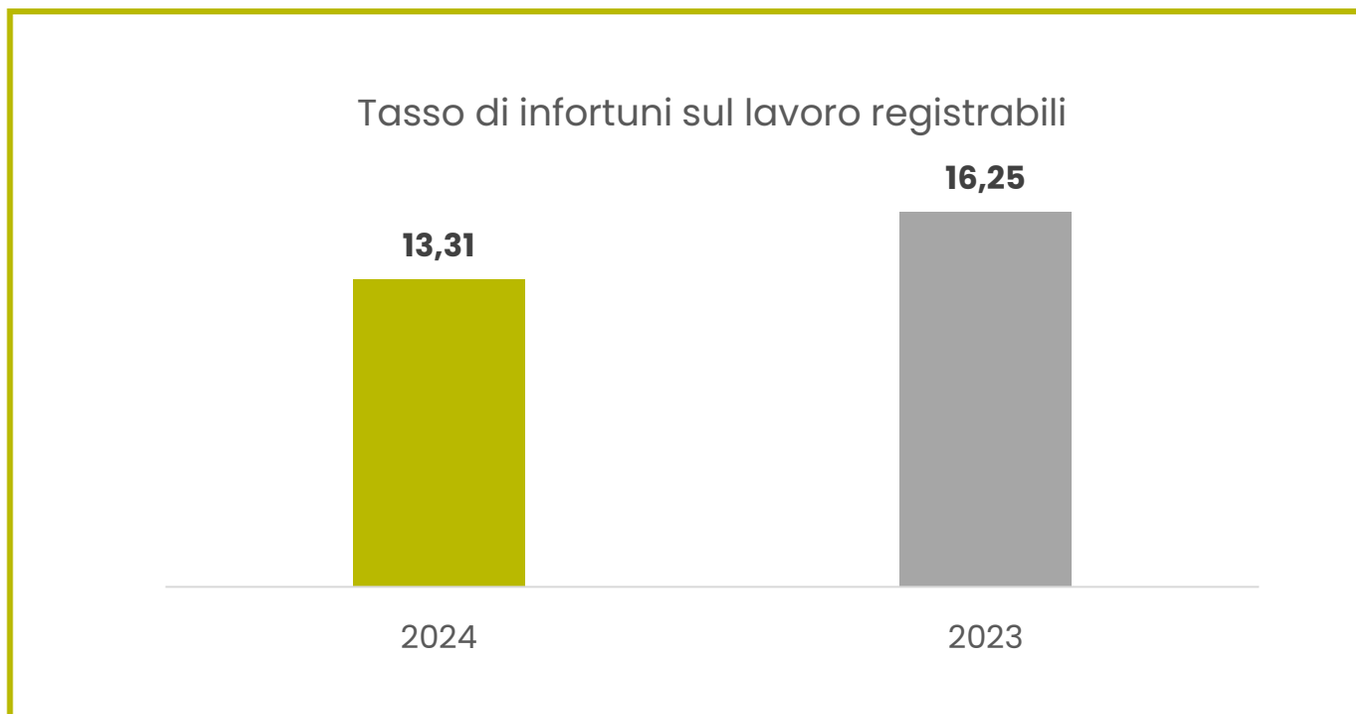
**Nel 2024 sono state erogate 18.730 ore di formazione, di cui 9.068 ore dedicate specificamente alla salute e sicurezza sul lavoro. Le ore di formazione pro-capite nel 2024 ammontano a 12, in linea con quelle del 2023.**

*I dati relativi alla formazione fanno riferimento a 1.575 dipendenti, che comprendono i dipendenti della società incluse nel perimetro di rendicontazione (la Capogruppo Gruppo Borghi S.p.A. e le società controllate Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l., T.Erre Polska Sp.Z.o.o., Borghi USA Inc. e Metallink Lt.d.).*



# Salute e sicurezza sul lavoro

In conformità con le richieste le richieste del d.lgs 81/08 le aziende italiane hanno individuato un **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** (RSPP), a cui spetta il compito di assicurare la presenza dei presidi opportuni in grado di salvaguardare la salute e sicurezza dei lavoratori. Inoltre, sempre per adeguarsi ai requisiti del d.lgs 81/08, il Gruppo redige ed aggiorna periodicamente un **Documento di Valutazione dei Rischi** (DVR), nel quale sono analizzati i principali rischi connessi, ad esempio, alla movimentazione manuale dei carichi, agli agenti fisici, allo stress lavoro-correlato, al rischio biologico etc.



## ISO 45001

Sistema di gestione per la salute e sicurezza certificato nei siti di Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A. e T.ERRE S.r.l.

**-31%**

Di infortuni registrati rispetto al 2023

**13,31**

Il tasso di infortuni registrabili nel 2024

*Il tasso di infortuni è stato calcolato come il rapporto tra numero totale di infortuni e ore lavorate, utilizzando un fattore moltiplicativo 1.000.000.*

*I dati sugli infortuni non includono Metallink, per indisponibilità del dato. La società renderà i dati a partire dai prossimi esercizi.*

# Il rapporto con le comunità locali

Gruppo Borghi si impegna ad agire in modo rispettoso e responsabile nei confronti delle comunità dei territori nei quali opera. Le Società del Gruppo si sono da sempre dimostrate presenti nei momenti di difficoltà, fornendo aiuti concreti alle comunità bisognose o in particolari situazioni di emergenza, dando prova di partecipazione, solidarietà e vicinanza.

Di seguito si riportano le principali iniziative di sostegno alle comunità locali.



Iniziativa "Pianta un albero, coltiva la ricerca" promossa da Treadom



Donazione per le attività di manutenzione, protezione e restauro del Magazzino Darsena del Sale di Cervia



Donazione a favore di Telethon



Collaborazione con Arché



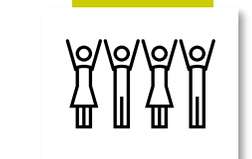
Donazione all'AIL (Associazione Italiana contro le Leucemie)



Sponsorizzazione della squadra di calcio Crook Town Football Club



Partecipazione al Career Day delle Università di Ferrara e Bologna



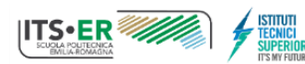
Collaborazione con la Croce Rossa Polacca



Donazioni verso i dipendenti colpiti da gravi malattie per le cure mediche e la riabilitazione



Collaborazione con AUSER



Collaborazione con gli ITS dell'Emilia Romagna

# Il nostro impegno per l'ambiente

La tutela dell'ambiente, inserita anche tra i principi del Codice Etico del Gruppo, si esplicita attraverso l'impegno costante nel promuovere una crescita responsabile e sostenibile, nell'affrontare le sfide ambientali con trasparenza e consapevolezza, tenendo massima considerazione del territorio circostante e perseguendo il miglioramento delle condizioni della comunità in cui opera, nel pieno rispetto delle prescrizioni ambientali vigenti.

**Le attività aziendali sono condotte nel pieno rispetto della normativa vigente in materia ambientale e delle autorizzazioni in essere dai vari siti produttivi. In particolare, T.Erre, T.Erre Europe e FOR per gli stabilimenti di via Uccellino e via del Commercio operano nel rispetto dell'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA), mentre Borghi Impianti Oleodinamici, T.Erre e FOR per lo stabilimento di via Segadizzo sono in possesso dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA).**

Il Gruppo conduce una valutazione approfondita degli aspetti ambientali e dei rischi correlati, individuando le misure necessarie per affrontarli in modo proattivo e contenere eventuali impatti. In quest'ottica, T.Erre, T.Erre Europe e Borghi Impianti Oleodinamici, hanno elaborato una propria analisi di individuazione degli aspetti ambientali.

## ISO 14001

Sistema di gestione ambientale certificato nei siti di Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., Metallink L.t.d., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.Z. o.o

**-33%**

di Emissioni di Scope 1 e Scope 2 (Market-Based) rispetto al 2023

**29%**

di energia rinnovabile sul totale dei consumi energetici

**51%**

di energia elettrica acquistata è coperta da Garanzie di Origine nel 2024

# I consumi energetici

Per valutare e misurare efficacemente il proprio impatto, il Gruppo ha implementato un sistema di raccolta e monitoraggio dei dati riguardanti i consumi energetici e le emissioni a livello di singola Società, il che consente di ottenere un monitoraggio più dettagliato.

**115.309**

GJ di energia consumata nel 2024

**-10%**

Consumi energetici rispetto al 2023

**29%**

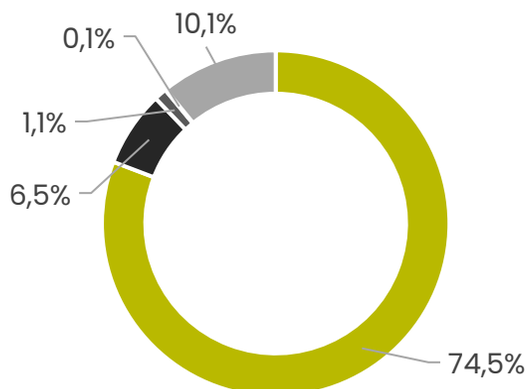
Energia rinnovabile sul totale

## MAPPATURA DEI FLUSSI DI CONSUMO ENERGETICO

In conformità al d.lgs. 102 del 4 luglio 2014 il Gruppo ha condotto la **diagnosi energetica** per tre siti del Gruppo, selezionati sulla base dei criteri imposti per legge. Lo scopo è quello di arrivare ad ottenere una visione completa del comportamento energetico dei siti in esame per poter determinare le azioni da attuare per raggiungere l'efficiamento energetico.

*I dati relativi all'energia comprendono esclusivamente Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.Z.o.o.. Sono di conseguenza escluse la Capogruppo per cui, considerate le attività svolte prettamente amministrative, i dati ambientali non sono stati ritenuti rilevanti, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc. e Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili.*

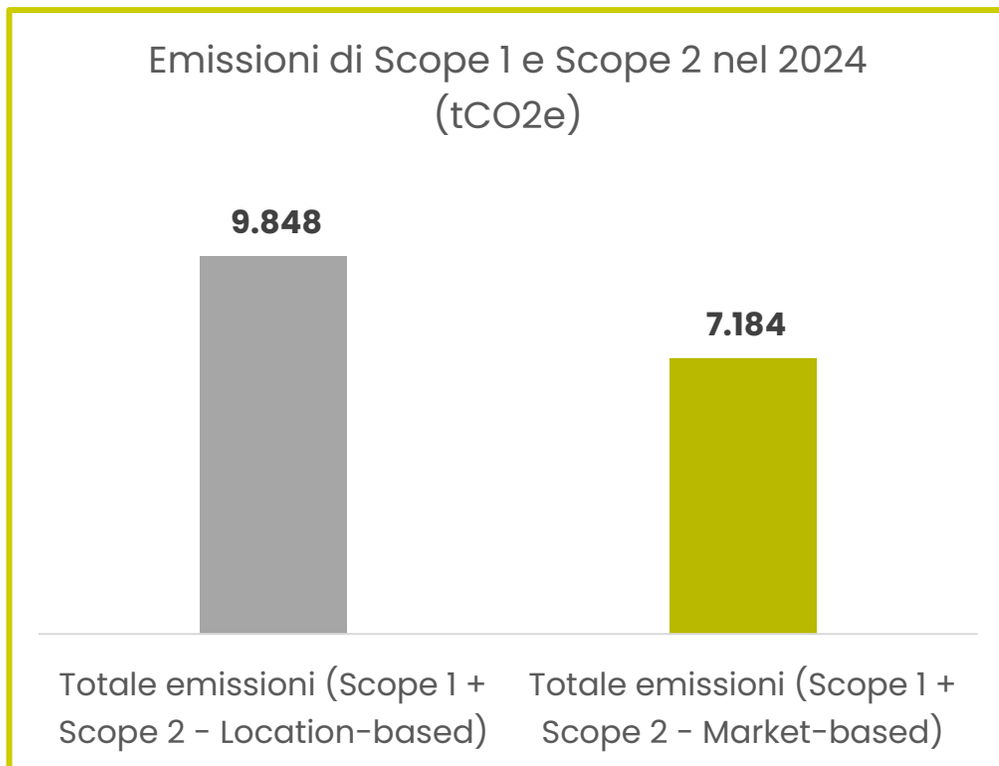
Combustibili non rinnovabili per tipologia nel 2024 (%)



- Gas naturale
- Gasolio per autotrazione
- Benzina per autotrazione
- Gpl per autotrazione
- Propano

# Le emissioni climalteranti

Le emissioni di Scope 1 e Scope 2 (Market-based) sono state pari a 7.184 ton CO<sub>2</sub>e, inferiori rispetto alle 9.848 ton CO<sub>2</sub>e di emissioni di Scope 1 e Scope 2 (Location-based).



La riduzione delle emissioni GHG registrata è dovuta all'investimento per l'installazione di **pannelli fotovoltaici** da parte delle società FOR, T.Erre e Metallink che hanno permesso nel 2024 di autoprodurre e consumare 1.329.314 kWh di energia da fonti rinnovabili.

Per quanto riguarda la diminuzione delle emissioni indirette di Scope 2 rispetto al 2023 (-33%), questa è dovuta anche all'acquisto di energia elettrica proveniente da fonti rinnovabili certificata con **Garanzie di Origine**. In particolare, T.Erre Polska, in linea con il 2023, ha acquistato Certificati di Origine a copertura del 100% dell'energia elettrica acquistata da rete nel 2024. Inoltre, a partire dalla fine del 2024 anche le società italiane del Gruppo hanno acquistato Certificati di Origine in riferimento all'energia acquistata da rete.

*I dati relativi alle emissioni comprendono esclusivamente Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.z.o.o.. Sono di conseguenza escluse la Capogruppo per cui, considerate le attività svolte prettamente amministrative, i dati ambientali non sono stati ritenuti rilevanti, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc. e Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili.*

**+39%**

di energia autoprodotta da impianti fotovoltaici

**8%**

del totale dei consumi di energia elettrica è autoprodotta da fonti rinnovabili

**51%**

di energia elettrica acquistata è coperta da Garanzie di Origine nel 2024

# I materiali utilizzati e l'economia circolare

I principali materiali utilizzati sono l'acciaio, il quale costituisce la grande maggioranza dei materiali utilizzati (78%), il gas per saldatura (5%), il legno (3%), la carta e il cartone (2%) e la gomma (2%). In alcune società del Gruppo, una parte dell'acciaio e del cartone utilizzati proviene da materiali riciclati, e per quanto riguarda il packaging, il Gruppo predilige, quando possibile, soluzioni riciclabili.

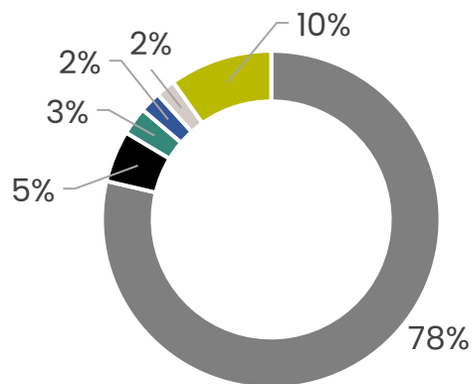
**10.442**

Tonnellate di materiali  
utilizzati nel 2024

**38%**

Materiali in ingresso  
provenienti da riciclo

Materiali utilizzati nel 2024 (%)



- Acciaio/Acciaio INOX/Acciaio al carbonio
- Gas per saldatura
- Legno
- Gomma/Manicotti in gomma
- Carta/Cartone
- Altre categorie

## L'ECONOMIA CIRCOLARE

Per promuovere attività e processi compatibili con l'ambiente, il Gruppo, da tempo attento ai principi dell'economia circolare, ha iniziato a porre ulteriore attenzione alla gestione efficiente delle risorse. Tra le iniziative del Gruppo vi sono:

- Impiego di imballaggi riciclabili o riutilizzabili;
- Utilizzo di tappi in plastica riciclata per i propri prodotti;
- Riciclo del legno impiegato per la produzione dei pallet o riparazione e re-immissione nel mercato;
- Utilizzo di panni industriali riutilizzabili;
- Sostituzione dei tappi di protezione nelle estremità dei tubi flessibili con capsule termo-restringenti.

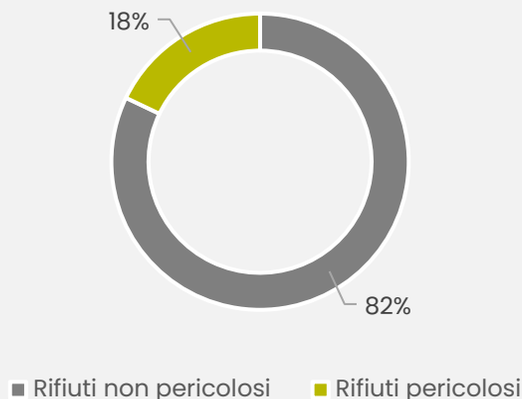
*I dati comprendono esclusivamente Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.Z.o.o.. Sono di conseguenza escluse la Capogruppo per cui, considerate le attività svolte prettamente amministrative, i dati ambientali non sono stati ritenuti rilevanti, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc. e Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili.*

# La gestione dei rifiuti e della risorsa idrica

## LA GESTIONE DEI RIFIUTI

I rifiuti derivanti dalle attività produttive sono monitorati mediante la compilazione di appositi **formulari**, negli uffici invece viene effettuata la **raccolta differenziata**. Complessivamente nel 2024 sono state prodotte 3.645 tonnellate di rifiuti, in diminuzione rispetto al 2023 (-21%), quando le tonnellate ammontavano a 4.643.

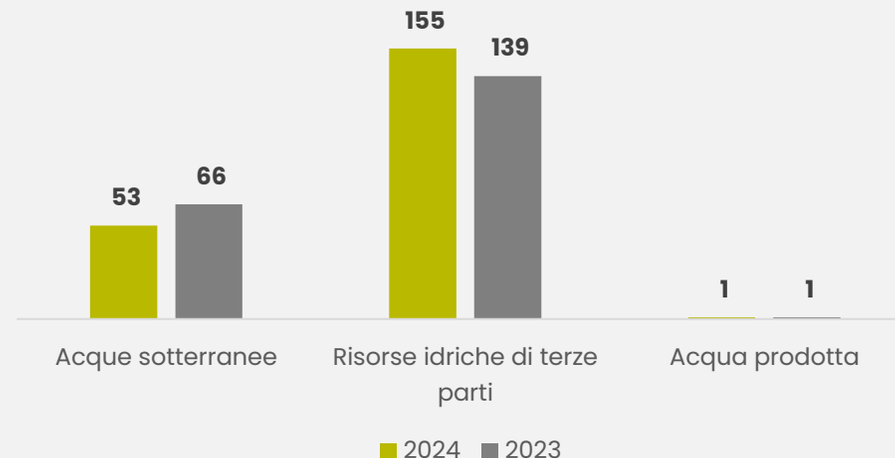
Rifiuti pericolosi e non pericolosi nel 2024 (%)



## LA RISORSA IDRICA

La risorsa idrica viene impiegata dal Gruppo in diverse fasi dei processi produttivi, in particolare per le operazioni di raffreddamento e pulizia. Le Società che presentano un impatto maggiore in termini di utilizzo della risorsa idrica sono principalmente quelle impegnate nel **processo di zincatura**.

Prelievi idrici per fonte di prelievo (megalitri)



*I dati relativi ai rifiuti e alla risorsa idrica comprendono esclusivamente Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.z.o.o.. Sono di conseguenza escluse la Capogruppo per cui, considerate le attività svolte prettamente amministrative, i dati ambientali non sono stati ritenuti rilevanti, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc. e Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili.*

# Nota metodologica

Il presente documento costituisce il **secondo Bilancio di Sostenibilità di Gruppo Borghi S.p.A.** (nel documento anche “il Gruppo”) e ha l’obiettivo di comunicare in modo trasparente l’approccio, l’impegno e i principali risultati in ambito di sostenibilità ambientale, sociale ed economica relativamente all’esercizio 2024 (dal 1° gennaio al 31 dicembre). Il presente Bilancio di Sostenibilità è stato redatto **in conformità ai “Global Reporting Initiative Sustainability Reporting Standards”** definiti dal Global Reporting Initiative (GRI), secondo l’opzione “in accordance”, come indicato nella tabella “Indice dei contenuti GRI”. In particolare, i contenuti oggetto di rendicontazione sono stati selezionati sulla base dei risultati dell’analisi di materialità realizzata nel 2024, che ha permesso di individuare gli aspetti materiali per il Gruppo Borghi e per i suoi stakeholder, così come descritto nel paragrafo “L’analisi di materialità e gli stakeholder” del presente documento.

Il **perimetro di rendicontazione** dei dati e delle informazioni economico-finanziarie corrisponde a quello del bilancio consolidato al 31 dicembre 2024 di Gruppo Borghi S.p.A.. Relativamente ai dati sociali del Gruppo, sono incluse la Capogruppo Gruppo Borghi S.p.A. e le società controllate Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l., T.Erre Polska Sp.Z.o.o., Borghi USA Inc. e Metallink L.t.d.. È esclusa la società Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili. Per quanto riguarda i dati ambientali invece, questi comprendono esclusivamente Borghi Impianti Oleodinamici S.p.A., FOR S.p.A., T.Erre S.r.l., T.Erre Europe S.r.l. e T.Erre Polska Sp.Z.o.o.. Sono di conseguenza escluse la Capogruppo per cui, considerate le attività svolte prettamente amministrative, i dati ambientali non sono stati ritenuti rilevanti, Metallink L.t.d., Borghi USA Inc. e Ningbo T.Erre Automotive Co Ltd. in quanto alla data del presente Bilancio le informazioni non sono attualmente disponibili. Eventuali ulteriori limitazioni di perimetro relativamente a singoli temi o indicatori sono espressamente esplicitate nel testo.

Si segnala, inoltre, che nel corso dell’esercizio 2024 non ci sono state variazioni significative relative alle dimensioni, alla struttura organizzativa, all’assetto proprietario e alla catena di approvvigionamento del Gruppo. Al fine di permettere la comparabilità dei dati nel tempo e la valutazione dell’andamento delle attività del Gruppo, è riportato il confronto con i dati relativi all’esercizio 2023. Inoltre, per dare una corretta rappresentazione delle performance e per garantire l’attendibilità dei dati, il ricorso a stime è stato limitato il più possibile. Ove ne sia stato fatto ricorso, queste sono fondate sulle migliori metodologie disponibili e opportunamente segnalate nel documento.

Le riesposizioni dei dati comparativi precedentemente pubblicati sono chiaramente indicate come tali all’interno del presente documento.

Il Bilancio di Sostenibilità, redatto con periodicità annuale, non è sottoposto a revisione da parte di un ente terzo indipendente.

Per ulteriori informazioni e suggerimenti relativamente al Bilancio di Sostenibilità di Gruppo Borghi è possibile contattare:

[report@borghi-impianti.com](mailto:report@borghi-impianti.com).

Il documento è inoltre disponibile anche sul sito web: [Home Gruppo Borghi | Gruppo Borghi](#).