



COMUNICATO STAMPA

REVOCA DALL'AMMISSIONE ALLE NEGOZIAZIONI SU EGM - PRO DELLE AZIONI ORDINARIE DELLA SOCIETÀ A DECORRERE DAL 2 FEBBRAIO 2026

Figline e Incisa Valdarno (FI), 24 gennaio 2026 – Bertolotti S.p.A. – Impianti per l'industria siderurgica e mineraria ("**Bertolotti**" o la "**Società**"), società specializzata nella realizzazione di sistemi avanzati per il *material handling* e la manutenzione ferroviaria, facendo seguito a quanto comunicato in data 23 gennaio 2026, rende noto che Borsa Italiana ha disposto, con avviso n. 3625 del 23 gennaio 2026, la revoca delle azioni ordinarie di Bertolotti dalle negoziazioni su Euronext Growth Milan – Segmento Professionale, sistema multilaterale di negoziazione, organizzato e gestito da Borsa Italiana S.p.A. ("**Borsa Italiana**"), a decorrere dal 2 febbraio 2026 (la "**Revoca**").

Per maggiori informazioni in merito alla Revoca, si rimanda a quanto comunicato in data 23 gennaio 2026 e 22 dicembre 2025.

Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito *internet* della Società all'indirizzo www.bertolottispa.com, nella sezione "Investor Relations/Comunicati Stampa Price Sensitive".

Per la trasmissione delle informazioni regolamentate, Bertolotti si avvale del circuito "1 Info" disponibile all'indirizzo www.1info.it gestito da Computershare S.p.A. con sede legale in Via Lorenzo Mascheroni 19, Milano.

Contatti

Investor relator

Luca Barneschi

Località San Antonio SNC, 50063 Figline e Incisa Valdarno (FI)

+39 055 833171

investor-relations@bertolottispa.it

l.barneschi@bertolottispa.it

Euronext Growth Advisor

illimity bank S.p.A.

Via Soperga 9, 20124 Milano

+39 0282849699

bertolotti@illimity.com

La Società

Bertolotti S.p.A. è una società specializzata nella progettazione e produzione di sistemi complessi e all'avanguardia per la movimentazione di materiali e la manutenzione di materiale rotabile, principalmente al servizio dell'industria siderurgica e ferroviaria. L'operatività della Società si articola attraverso tre linee di *business*: (i) Industries, focalizzata sulla progettazione e sulla realizzazione di impianti e strumenti di *material handling*, che includono mezzi AGV (veicoli a guida automatica) e *crains systems*; (ii) Railway, focalizzata sulla progettazione e realizzazione di impianti per la manutenzione ferroviaria; (iii) Automation and Robotics, focalizzata sullo sviluppo di *software* e sulla realizzazione di sistemi robotici mediante l'impiego di Intelligenza Artificiale. Negli ultimi anni, con l'obiettivo di espandersi nei mercati ferroviari e applicando con successo la tecnologia maturata nel settore siderurgico, la Società ha intrapreso un processo di internazionalizzazione, espandendo la rete commerciale nei mercati esteri, principalmente in Europa e negli Stati Uniti.