



## EDOFLY Conveyors

Dalla progettazione alla realizzazione

Costruttori di coclee su misura

DINAMISMO ROBUSTEZZA: IMPIANTI DI TRASPORTO A COCLEA PROGETTATE PER DURARE

### - Chi siamo

EDOFLY conveyors i — progetta e costruisce coclee e sistemi di trasporto a vite su misura. Oltre 30 anni di esperienza, unendo competenza ingegneristica e produzione artigianale per soluzioni affidabili e durature. Certificazione: ISO 9001 (Sistema di gestione per la qualità).

### - Prodotti

Coclee a canala, coclee tubolari, coclee verticali, dosatrici a vite, viti a passo variabile, ricambi e accessori (alberi, boccole, flange, tenute).

### - Servizi

Analisi di processo e rilievo requisiti; progettazione CAD 2D/3D; calcoli prestazionali; lavorazioni meccaniche e saldature; assemblaggio e collaudo; installazione e messa in servizio; assistenza post-vendita e fornitura ricambi.

### - Settori serviti

Alimentare, zootecnico, chimico, farmaceutico, cementiero, trattamento rifiuti, logistica e impianti industriali.

### - Punti di forza

Soluzioni su misura, materiali AISI/antiusura, attenzione alla silenziosità, produzione interna e controllo qualità, documentazione tecnica completa (disegni, BOM, manuali).

### - Processo operativo

1) Analisi e rilievo 2) Proposta tecnica e preventivo 3) Produzione e controllo qualità 4) Collaudo e consegna 5) Installazione e assistenza

### - Deliverable

Disegni 2D/3D, distinta materiali (BOM), manuale uso e manutenzione, report collaudo e certificati materiali (se applicabili).

### - Contatti

EDOFLY di Camilla Ottaviani

Via Arasciarra, 47 — 03025 Monte San Giovanni Campano (FR)

Tel: 327 002 1720

Email: info@edoflyconveyors.it

PEC: camillaottaviani@pec.it

Sito: <https://edoflyconveyors.it>

Prenota: <https://kipin.app/calendar/QFTBTVQGUFB0MA>

Altri: <https://kipin.app/2tsqyeznou58>

P.IVA: 03098990063

- Note legali e garanzia

Garanzia e condizioni contrattuali disponibili su richiesta. Certificazioni complete e  
anno/ente certificatore di ISO 9001 su richiesta.