Ergo Design è un’“officina” di design industriale che lavora nel campo della progettazione e della realizzazione di sistemi per l’industria e la ricerca.

I soci fondatori, Enrico Gollo e Stefano Arecco, dopo gli studi acquisiscono esperienza e pratica presso RPBW – Renzo Piano Building Workshop. Dal 1995 al 1999 sono stati soci di PDW – Piano Design Workshop, studio di progettazione legato a RPBW. Nel 2000 nasce Ergo Design, laboratorio di progettazione e disegno industriale.

Le conoscenze e le esperienze acquisite nel tempo ci consentono di ideare e costruire apparecchiature tecniche innovative e prototipi sperimentali, strumenti indispensabili per verificare la loro presenza nello spazio, la correttezza delle proporzioni e l’efficacia del funzionamento richiesto.

L’attività che svolgiamo e il nostro modus operandi ci hanno permesso di comprendere con sempre maggiore precisione ciò che oggi viene richiesto al progettista: risolvere problemi complessi con idee nuove, originali, e con competenze multidisciplinari integrate, in grado di offrire risposte adeguate alle esigenze di un mercato in continua evoluzione.

Nei nostri progetti vi è sempre una visione antropocentrica: mettere i bisogni dell’uomo al centro ci permette di mantenere coerenza progettuale e ci guida nell’individuare soluzioni idonee per un mondo che richiede coordinamento crescente e relazioni più fitte tra tutti gli attori coinvolti.

Tradurre le differenze in un linguaggio comune, secondo noi, è la formula vincente per la riuscita di un buon progetto: attraverso confronto e interazione si genera valore destinato a durare nel tempo.  
Questo approccio ci porta a ripensare anche il mondo del lavoro, dove gli strumenti di AI a nostra disposizione aprono prospettive nuove, permettendoci di immaginare un futuro nel quale i vantaggi nasceranno dall’armonia tra scienza umana e tecnologia, un connubio capace di amplificare la nostra creatività.