

## **COMPETENZE**

---

- **Automotive & Industrials**
- **Energy & Utilities**
- **Infrastructure**
- **Private Equity & Venture Capital**
- **Innovation**

*Alberto è un ingegnere nucleare, laureatosi presso il Politecnico di Torino nel 1996.*

*Ha poi conseguito un MBA presso la SDA Bocconi.*

*Inizia la carriera presso il CERN di Ginevra, all'interno del team di sviluppo degli esperimenti dell'acceleratore LHC.*

*Lavora poi in UBS Warburg a Londra, nel gruppo dedicato all'M&A per il settore technology.*

*Dal 2002 lavora per Value Partners, società di consulenza strategica, di cui diviene Senior Partner. Nei circa venti anni di attività per la Firm, affianca grandi gruppi multinazionali operanti in diversi settori industriali (automotive, componentistica, trasporti, energia, infrastrutture, materiali), supportando il management nello sviluppo di piani industriali e strategici, progetti di M&A, indirizzo investimenti, innovazione tecnologica.*

*Dal 2015 fa anche parte di un "angel" club che investe in start-up innovative.*

*Dal 2019, con MITO Technology, gestisce una piattaforma di fondi di Venture Capital dedicata alla valorizzazione di tecnologie con significativo impatto sulla sostenibilità dei processi industriali.*

*Alberto svolge per la D&P un ruolo da Senior Advisor con focus su tematiche e progettualità di Innovazione tecnologica e digitale (Innovation LAB).*