

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ



Filiera Integrata e Sostenibile per la produzione di VALvole smart

Beneficiario: Advanced Technology Valve SpA

Iniziativa realizzata nell'ambito del PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020.

Obiettivo: “Investimenti in favore della crescita e dell’occupazione” (cofinanziato con il FESR).

Asse prioritario: i – rafforzare la ricerca, lo sviluppo e l’innovazione.

Azione: I.1.b.1.3 Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi.

Misura: AI2 - Aree Interne Innovazione - Call per la selezione di un progetto strategico di ricerca, sviluppo e innovazione in attuazione della strategia d’Area Interna Alto Lago di Como e Valli del Lario.

In attuazione della D.G.R. n. 1102 del 19 Dicembre 2018.

Descrizione Progetto: azioni di ricerca e innovazione per lo sviluppo di logiche della fabbrica intelligente a livello di un’intera filiera produttiva, per la creazione quindi del primo caso in Italia di reale integrazione verticale ed orizzontale secondo le logiche del Piano Industria 4.0.