



### Progettazione di nuovi prodotti integrabili per gli ambienti digitali

Scopo del progetto è l'acquisizione di consulenza tecnica per la progettazione e la messa sul mercato di nuovi prodotti integrabili negli innovativi ambienti digitali pensati per soddisfare le esigenze delle attuali nuove normative e paradigmi dell'industria 4.0. Il progetto prevede l'ottenimento di un significativo incremento nella capacità dei nuovi prodotti e dell'integrazione reale degli stessi nei sistemi di tele controllo e acquisizione dati a distanza. Inoltre prevede la realizzazione dell'interconnessione digitale con sistemi SCADA e l'implementazione di un'interfaccia integrata web browser. Queste innovazioni renderanno possibile il completo monitoraggio run time dei sistemi grazie all'acquisizione continua di dati ed eventi che saranno consultabili e controllabile con un semplice e intuitivo browser senza che vi sia la necessità di progettazione o acquisto di applicativi specifici.

---

Intervento realizzato avvalendosi del finanziamento:

### **POR – Obiettivo "Incremento dell'attività di innovazione delle imprese"**

parte FESR Fondo Europeo di Sviluppo Regionale 2014-2020

# UNA REGIONE + GRANDE

---

### **Asse 1 "Ricerca, sviluppo tecnologico ed innovazione"**

Azione 1.1.2  
"Sostegno per l'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica, strategica, organizzativa e commerciale delle imprese"