

PNRR

MISSIONE «ISTRUZIONE E RICERCA»

Ministero dell'Università e della Ricerca



Ecosistema e.INS – Innovazione per la Next Generation Sardinia

Missione 4 Componente 2

Investimento 1.5

PNRR

Ecosistema di Innovazione per la Next Generation Sardinia (e.INS)

Proponente: **Università degli Studi di Sassari**

Soggetti partecipanti totali: 18

Numero Università-Istituti AFAM partecipanti: **4**

Numero Enti pubblici ed Enti pubblici di ricerca partecipanti: **2**

Numero Privati partecipanti: **12**

Finanziamento concesso: **119.000.000 euro**

Gli obiettivi del Centro

La linea prioritaria dell'ecosistema e.INS rientra nell'ambito dell'area "Cultura umanistica, creatività, trasformazioni sociali, società dell'inclusione" del Piano Nazionale della Ricerca (PNR). e.INS costituisce un programma globale per la Sardegna, volto a rafforzare il legame tra imprese e scienza, a mitigare gli impatti sociali generati dalla crisi e ad aumentare il livello di inclusione territoriale.

L'ecosistema è finalizzato a sostenere i processi di innovazione e a promuoverne la diffusione, a facilitare il trasferimento di tecnologie al sistema produttivo, a coinvolgere le realtà locali nelle sfide legate all'innovazione e alla sostenibilità, e guidare il territorio sardo verso un'economia realmente basata sulla conoscenza.

L'osmosi tra saperi artigianali, culture locali e innovazione che si intende realizzare affonda le radici nell'alleanza tra pubblico e privato, capace di creare sinergie tra il mondo della ricerca e quello dell'impresa, superando i limiti dimensionali e settoriali delle piccole e medie imprese. e.INS rappresenta un tentativo di intervento innovativo, sistematico, multidimensionale e transdisciplinare che unisce i principali attori che operano sul territorio sardo, a partire dalle due università di Sassari e Cagliari. Un intervento su larga scala, che si basa sulla creazione di una vasta rete di stakeholder e che prevede il coinvolgimento attivo delle principali realtà socio-economiche sarde, non è mai stato tentato in passato e rappresenta e rappresenta un unicum che potrebbe rappresentare un paradigma di intervento esportabile.

PARTECIPANTI

	Università degli Studi di Sassari
	Università degli Studi di Cagliari
	Accademia di Belle Arti "Mario Sironi"
	Università degli Studi di Teramo
	IRGB Consiglio Nazionale delle Ricerche
	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna (IZS)
	Banco di Sardegna S.P.A.
	Confindustria Sardegna
	So.G.Aer SpA
	INPECO TPM S.R.L
	Consorzio Interuniversitario per le telecomunicazioni (CNIT)
	Abinsula S.r.l
	Camera di Commercio Industria artigianato agricoltura Sassari (CCIAA)
	Accenture Technology Solution S.r.l
	Fondazione Centro Studi Enel
	RSE S.P.A
	CYBERTECH S.r.l
	GenomeUp S.r.l