

2021-2027

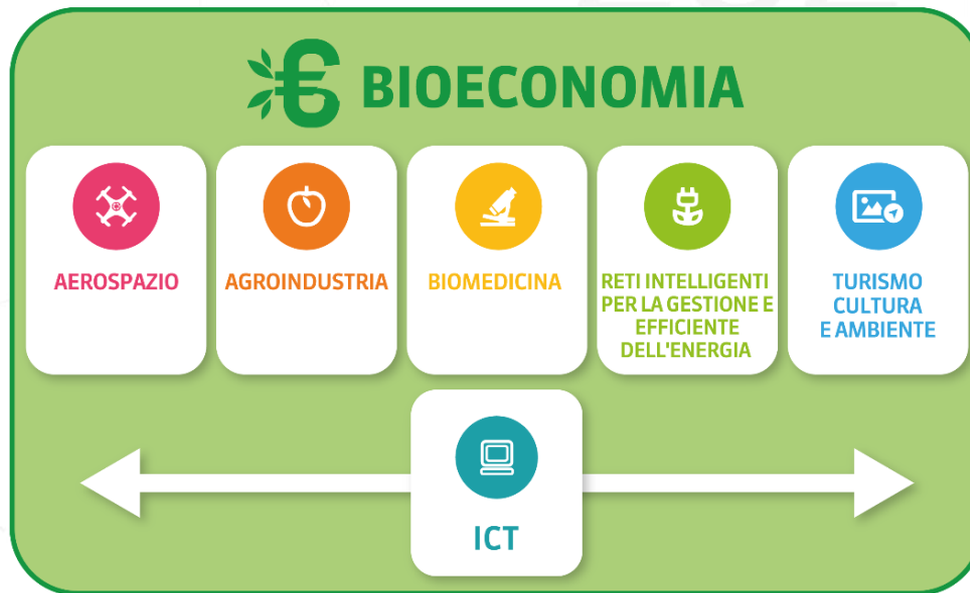
La Strategia di Specializzazione Intelligente della Regione Sardegna per il 2021-2027

Gabriele Conforti, Centro Regionale di Programmazione

Email: gconforti@regione.sardegna.it



Strategia di Specializzazione Intelligente



La nuova S3 verrà rivista in funzione delle condizionalità abilitanti
Deve essere approvata entro il 2021



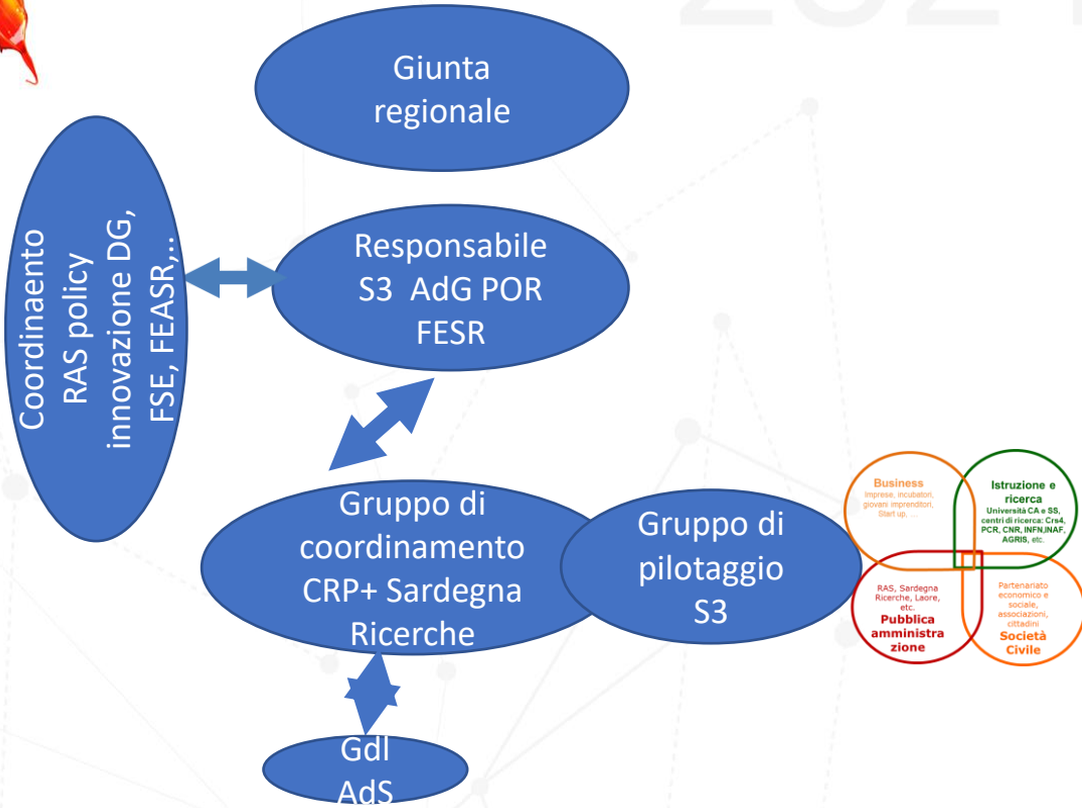
S3 è il quadro strategico per il disegno, la progettazione e l'attuazione di interventi nell'ambito delle politiche di ricerca e innovazione

Condizionalità	RAS
Analisi aggiornata dei colli di bottiglia (sfide) della diffusione della innovazione e della digitalizzazione	Valutazione e revisione S3
Esistenza di una struttura responsabile della gestione della S3	Revisione governance
Esistenza di sistemi ICT per l'analisi delle performance rispetto agli obiettivi della S3	S3- KMS- WEB
Concreto ed efficace meccanismo continuo di scoperta imprenditoriale – DNA della S3	Meccanismi di ascolto
Intraprendere azioni per migliorare il sistema di innovazione nazionale e regionale, estendere le collaborazioni	Cluster nazionali,..
Azioni per gestire la transizione industriale	POR, JTF,..
Misure per la collaborazione internazionale cluster europei delle piattaforme S3	JRC, EIT, Nuovo Horizon



Ipotesi di Governance della S3

2021-2027



2021-2027

La digitalizzazione nella PA e nelle imprese

Gabriele Conforti, Centro Regionale di Programmazione

Email: gconforti@regione.sardegna.it



I cittadini e la PA in rete

L'offerta dei servizi digital si arricchisce con la integrazione nelle piattaforme regionali delle modalità di identificazione SPID, ad esempio per il Fascicolo Sanitario Elettronico 2.0, PagoPa per il pagamento di tributi, tasse, ticket sanitari,, ecc...,

Criticità e soluzioni

- 📶 Il progetto per la infrastruttura di rete in banda ultralarga BUL nelle aree bianche (310 comuni, 117.000 UI, 40 milioni di euro) il termine previsto è giugno 2022, il supporto alla domanda con i voucher aiuterà i cittadini e le imprese;
- 📶 Abbattere il divario digitale culturale facendo leva su un piano strategico per la Sardegna che includa anche la formazione della PA;
- 📶 Reingegnerizzazione dei processi amministrativi in chiave digitale con una maggiore integrazione dei dati
- 📶 eHealth - integrazione dei processi di cura nelle reti ospedaliere e territoriali, strumenti per il supporto alle decisioni basate su FSE

Elaborazioni Servizio statistica regionale ed elettorale



6



Portare le soluzioni digitali nei processi di business delle imprese Progetti in corso di sviluppo nell'ecosistema della innovazione :

ICT

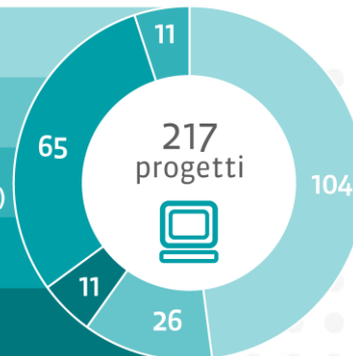
104 - Cloud, Big data, Open data, Cyber-physical systems, internet of things

26 - Digitalizzazione in 3D

11 - Nuovi business (prodotti e servizi) della economia digitale applicati ai settori più innovativi come biomedicina (bioingegneria o ingegneria biomedica)

65 - Nuovi business (prodotti e servizi) della economia digitale applicati ai settori tradizionali turistico e agro-alimentare

11 - Soluzioni per l'assistenza domiciliare, la sicurezza e la salute per rendere il sistema sanitario regionale resiliente



Esempi di soluzioni:

- **Efficienza, sicurezza e qualità della vita nelle città**
- **Certificazione dei prodotti alimentari**
- **Agricoltura di precisione per la gestione eco-sostenibile del suolo e dell'acqua**
- **Soluzioni per la gestione commerciale delle strutture alberghiere**
- **Realtà immersiva**
-

