



**SARDEGNA
RICERCHE**



INNOVAZIONE COME LEVA DI SVILUPPO CAGLIARI, SALA ANFITEATRO, VIA ROMA 253 4 MARZO 2019

La conferenza chiude il progetto di FORESIGHT TECNOLOGICO che VISION & VALUE e IALE hanno svolto per conto di Sardegna Ricerche.

Le amministrazioni italiane ed europee si trovano strette in un paradosso che ne deciderà, probabilmente, il futuro. Da una parte, hanno l'obbligo di innovare per rispondere ad aspettative sempre più diversificate con risorse sempre più scarse e sono al centro di alcuni dei trend tecnologici più importanti (i droni, le strade digitali, i modelli di produzione di energia diffusa). Dall'altra, però, le istituzioni che abbiamo non furono concepite – in un secolo diverso – per assumersi i rischi che l'innovazione comporta e non ne hanno gli strumenti.

Il progetto è stato la sperimentazione di un metodo che può diventare parte degli strumenti che le amministrazioni utilizzano sistematicamente per comprendere come le tecnologie possono creare opportunità per il proprio ambiente e risolvere i problemi determinati dalla crescita delle aspettative da parte dei cittadini.

L'agenda dell'evento conclusivo ha questa struttura:

MATTINA

9:00 Registrazione

9.30 Apertura dei Lavori

Giorgio Pisanu

9:30 – 9.45 Introduzione alla giornata

Nicola Bellini (Sant'Anna Pisa)



9:45 – 10.00 Un bilancio della strategia di innovazione
Graziella Pisu (Autorità di Gestione POR FESR)

10.00 – 10.15 IL FUTURO DELLE STRATEGIE DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE –
Karel Haegeman (Scientific Project Officer, Territorial Development, Joint Research Centre)

10.15 – 10.45 I PRINCIPALI RISULTATI DEL PROGETTO FORESIGHT TECNOLOGICO – Tommaso
Federici (Vision & Value) ed Enric Escorsa (IALE)

10.45 – 11.00 Coffee Break

11.15 – 12.45 Tavola rotonda – LE CONDIZIONI PER COLLABORAZIONI DI SUCCESSO TRA IMPRESE,
RICERCA E AMMINISTRAZIONI

Giorgio Graditi (Head of Solar Thermal and Smart Network Division, ENEA); Dr. Joaquim Corominas
(Generalitat de la Catalunya); Annalisa Bonfiglio (Presidente, CRS4)
Modera GIANLUCA SEMPRINI (RAI)

12.45 – 13.45 Light Lunch

POMERIGGIO

14.00 – 15.00 OPPORTUNITÀ PER IL FUTURO SMART GRID, IOT APPLIED TO URBAN MOBILITY E
BLOCK CHAIN

Smart Grid – Davide Piccioni (Direttore Generale, EnerMed); IOT applied to Urban mobility - Fabio
Mereu (Playcar); BLOCK CHAIN Dario Puligheddu (EABlock)
Modera Gianluca Semprini (RAI) – Paolo Pilia (Vision & Value)
Con Q&A

15.00 – 16.00 OPPORTUNITÀ PER IL FUTURO SU NUOVE TECNOLOGIE PER IL TURISMO E DRONE
ECONOMY

La realtà virtuale nel settore turistico - Maria Carmela Solinas e Paolo Alberto Pinna
(Sardinia Experience); Drone ECONOMY – Pietro Ruiu (Fondazione Links Foundation, Compagnia di
San Paolo);
Modera Gianluca Semprini (RAI) – Nicola Bellini (Sant'Anna Pisa)
Con Q&A

16.15 – 16.30 L'EVOLUZIONE DEGLI APPALTI PER APRIRE ALL'INCERTEZZA CHE L'INNOVAZIONE
COMPORTE – Giuseppe Colavitti (Docente LUISS e Responsabile Ufficio Studi Consiglio Nazionale
Forense) (TBC)

16.15 – 16.30 IL FORESIGHT COME OPPORTUNITÀ PER LE CITTÀ – Laura Morgagni (Segretario
Generale, Cluster Smart Cities)

– 1 –

16:30 – 16:45 LO STATO DELL'ATTUAZIONE DEGLI APPALTI INNOVATIVI IN SARDEGNA – Susanna Maxia (Responsabile Affari Giuridici, Sardegna Ricerche)

16:45 – 17:00 PRIMA VALUTAZIONE DELL'ESPERIENZA DI FORESIGHT E POSSIBILI SVILUPPI: Francesco Grillo (Visiting Scholar, University of Oxford e Amministratore Delegato, Vision & Value)