



SARDEGNA DISTRICT

Risultati
di due anni
di lavoro
e progetti
per il futuro

Polaris Edificio 1

Lunedì 29 Giugno
ore 15.30 - 19.00

I LABORATORI DEL DISTRETTO

I Laboratori tecnologici sono luoghi di collaborazione tecnologica tra ricercatori e imprese; essi sono costituiti da apparecchiature tecnologiche, attrezzature, risorse umane qualificate e know how di utilizzo collettivo e rappresentano importanti strumenti di innovazione tecnologica, Sviluppo, Sperimentazione e Prototipazione.

I LABORATORI DEL DISTRETTO ICT sono i seguenti:

- Lab. "Open Media Center"
- Lab. "Produzione collaborativa programmi TVmulti-piattaforma"
- Lab. "Telemicroscopia industriale"
- Lab. "GeoWeb and Mobile User Experience"
- Lab. "Software open source"
- Lab. "Produzione prototipi e nuovi format di contenuti digitali"
- Lab. "ICT per la medicina"
- Lab. "Visualizzazione e distribuzione di modelli 3D complessi"
- Lab. "Intelligenza d'ambiente"

15.15 • 15.30

15.30 • 15.45

15.45 • 16.05

16.05 • 16.15

16.15 • 16.25

16.25 • 16.50

16.50 • 17.10

17.10 • 17.30

17.30 • 18.30

18.30 • 19.00

SARDEGNA DISTRICT

Il Distretto Tecnologico Sardegna District ha l'obiettivo di focalizzare le competenze di punta presenti in Sardegna nei settori della ricerca avanzata, dello sviluppo e della produzione sull'informatica, le telecomunicazioni ed i sistemi multimediali in un sistema integrato a supporto di uno sviluppo innovativo e competitivo del territorio.

Gli assi tematici prioritari del distretto sono:

- valorizzazione del territorio (turismo, beni culturali e ambientali, prodotti tipici)
- digital media: technologies/contents
- geoweb: geographic/georeferenced data+web

PROGRAMMA

Welcome coffee

Il Distretto Tecnologico SARDEGNA DISTRICT
La strategia, il progetto, la prospettiva.
Alessandro Caredda, Centro Regionale di Programmazione

La ricerca nel Distretto
Esperienze e proposte del DIEE dell'Università di Cagliari e del Crs4
Fabio Roli, Università di Cagliari
Pietro Zanarini, Crs4

Ricerca e innovazione per le imprese
I progetti di Ricerca e Sviluppo Tecnologico, i servizi di innovazione, i progetti cluster, le attività ed i progetti sperimentali
Giorgio Pisanu, Sardegna Ricerche

I Laboratori Tecnologici
Cosa è stato fatto: i laboratori in pillole
Gigi Tagliapietra, tecnologo

Testimonianze
Piattaforma innovativa per la distribuzione di contenuti digitali
Daniele Barki, Reilabs
Fetal Heart, un progetto sperimentale
Danilo Pani, Università di Cagliari

Scenari strategici
Prospettive e ruolo dell'ICT nelle strategie di sviluppo
Paolo Zanella, Crs4

La Regione e la Ricerca
Politiche e programmi per la ricerca e l'innovazione
Giorgio La Spisa, Assessore della Programmazione

Visita dei Laboratori e dimostrazioni dei progetti realizzati

Cocktail