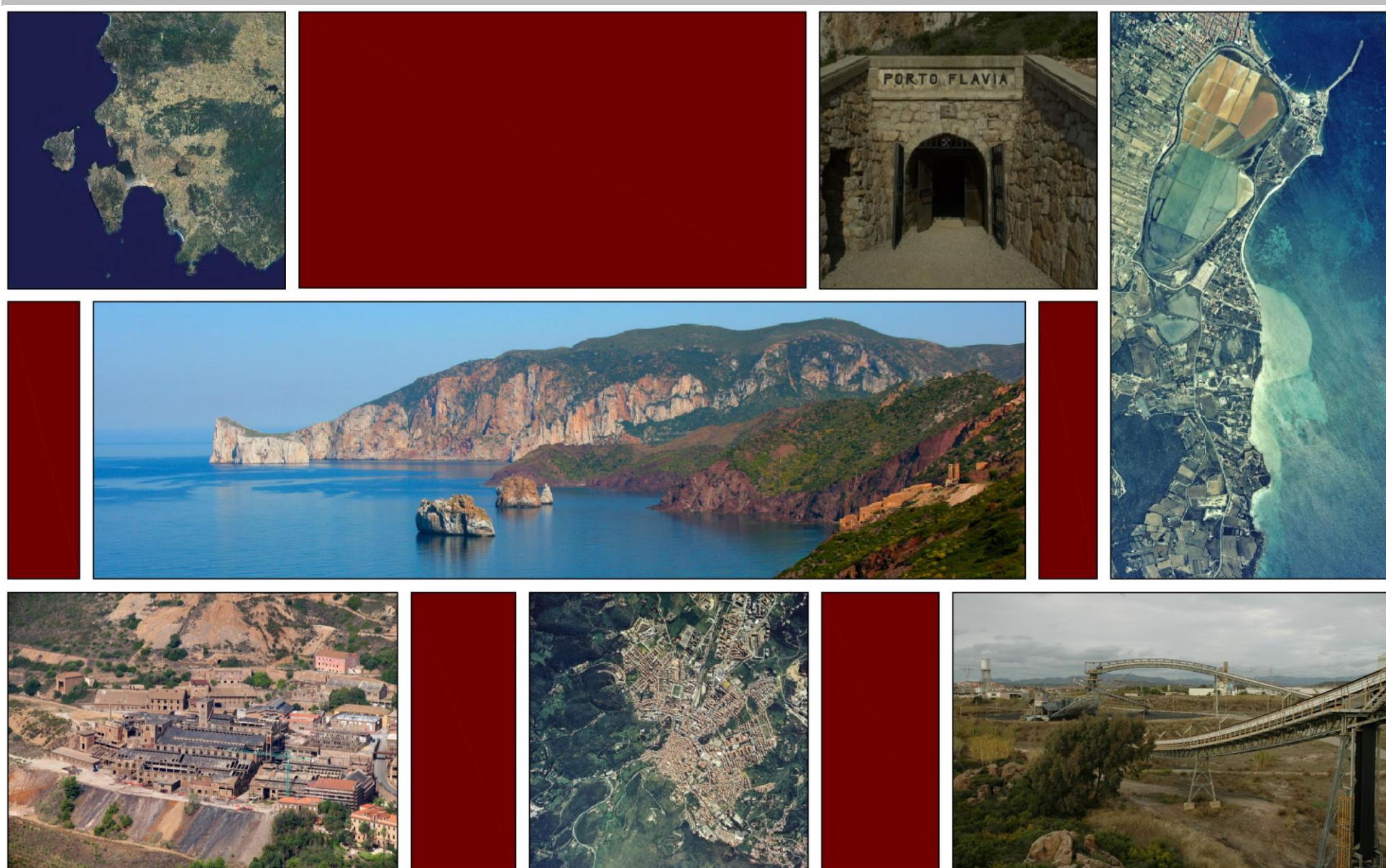


Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura  
Facoltà di Ingegneria e Architettura  
Università di Cagliari

27 Marzo 2020  
Aula Magna, via Marengo 2

**Giornata seminariale su  
“Le reti di relazione e il Piano Sulcis”**



Ai sensi del Regolamento per la Formazione Continua, agli Ingegneri che parteciperanno saranno riconosciuti 3 CFP



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



**SARDEGNA  
RICERCHE**



**uniss**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI  
**dadu**  
DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA,  
DESIGN E URBANISTICA



**DICAAR**

**OIC SF**

ORDINE INGEGNERI CAGLIARI  
SCUOLA DI FORMAZIONE

## Programma della giornata seminariale

---

8.30 Registrazione

9.00 Saluto del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Cagliari, Ing. Sandro Catta

---

### I SESSIONE: Il Progetto TSULKI: Turismo e Sostenibilità nel Sulcis

I lavori delle tre unità di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura (DICAAR, Università di Cagliari), il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Elettronica (DIEE, Università di Cagliari) ed il Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica (DADU, Università di Sassari, Sede di Alghero). Introduce e coordina **Corrado Zoppi** (DICAAR, Coordinatore scientifico del Progetto)

9.30-10.00 **Ginevra Balletto** (DICAAR) – Mappe di comunità per la valorizzazione del turismo lento nel Sulcis – Iglesiente.  
**Federica Leone** (DICAAR) – Confronto tra le misure di conservazione dei Piani di gestione dei Siti Natura 2000 e i Piani di utilizzo dei litorali nell'area del Sulcis.

10.00-10.30 **Michele Marchesi** (DIEE) – Utilizzo di una piattaforma basata su blockchain per supportare lo sviluppo del sistema turistico attraverso la gestione dei servizi riguardanti le attività turistiche nel Sulcis.  
**Roberto Tonelli** (DIEE) – Utilizzo di una piattaforma basata su blockchain per la certificazione della provenienza e la promozione del prodotto agroalimentare locale.

10.30-11.00 **Tanja Congiu** (DADU) – Un sistema di nodi di accessibilità per il territorio del Sulcis – Iglesiente.  
**Maurizio Napolitano** (Fondazione Bruno Kessler) – Strumenti software low cost open per la valorizzazione del territorio.

---

11.00-11.15 Pausa

---

### II SESSIONE: La riqualificazione e il riuso delle aree produttive dismesse e le mobilità alternative nei territori a bassa densità

Introduce e coordina **Alessandro Plaisant** (DADU, Responsabile scientifico dell'Unità di ricerca)

11.30-12.15 **Massimo Preite** (Università di Firenze) – I paesaggi minerari nella lista UNESCO del patrimonio mondiale

12.15-13.00 **Willi Hüsler** (IBV ag Zurich, Visiting Professor DADU) – Mobilità alternative nei territori a bassa densità

13.00 Dibattito

---

13,30 Buffet

---

### TAVOLA ROTONDA: Il futuro del Sulcis, interventi e prospettive

Introduce e coordina Sabrina Lai (DICAAR)

Interventi di:  
**Paola Massidda** (Sindaca di Carbonia)  
**Tarcisio Agus** (Presidente del Consorzio del Parco Geominerario Storico ed Ambientale della Sardegna)  
**Marcello Airi** (Ufficio Pianificazione e Monitoraggio Forestale – Agenzia Regionale Fo.Re.S.T.A.S.)  
15.00-17.30 **Attilio Casti** (Consorzio Turistico Iglesiente)  
**Alessandro Murgia** (Servizio dell'atmosfera e del territorio, Regione Autonoma della Sardegna)  
**Giampiero Pinna** (Fondazione Cammino Minerario di Santa Barbara)  
**Fabio Tore** (Centro Regionale di Programmazione, Regione Autonoma della Sardegna)

---