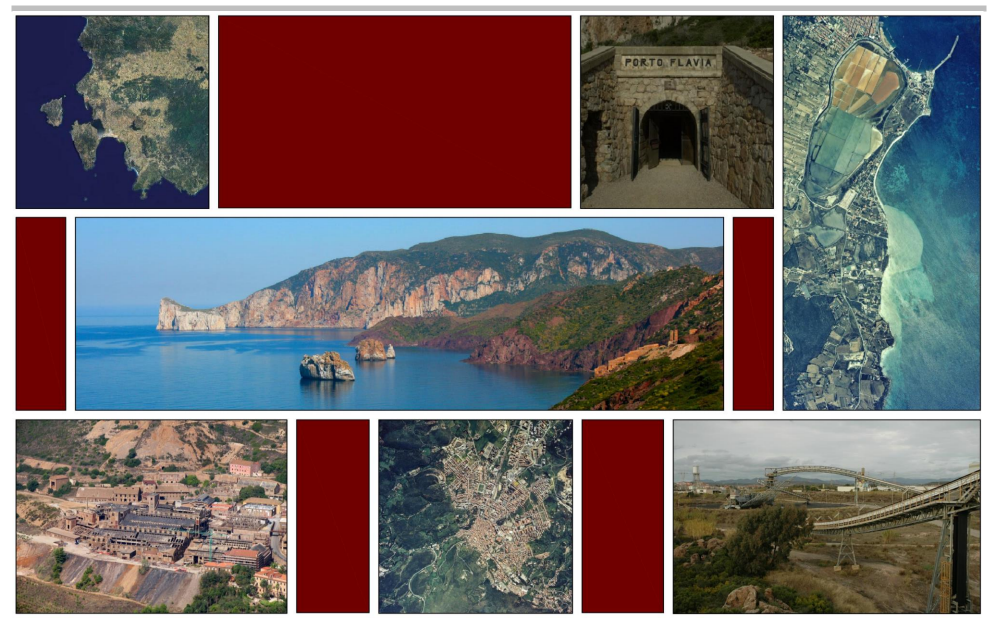
# Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura Facoltà di Ingegneria e Architettura Università di Cagliari

## 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











## 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)

10 20 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.
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.
9.30-10.00 I	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.

## **11.00-11.15** Pausa

## Il 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)

case c co. aa / (2 / .2 c) co. c c c c c.	
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)