



BICAP

bioremediation technology

Biorisanamento da idrocarburi con ammendanti naturali e piante vascolari

FINAL MEETING

Venerdì 04 Marzo 2022 - Ore 15.00

Aula Magna Facoltà di Medicina - Monserrato



SARDEGNA
RICERCHE

Programmazione unitaria 2014-2020

AIUTI PER PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO

POR FESR Sardegna 2014 - 2020 - Asse 1 Azione 1.1.3

Strategia 2 "Creare opportunità di lavoro favorendo la competitività delle imprese"

Programma di intervento 3 - "Competitività delle imprese"

TECNICHE DI BIO-DISINQUINAMENTO DA IDROCARBURI PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

PROGRAMMA

- 15.00** Registrazione dei partecipanti e coffee break di benvenuto
- 15.15** **Saluti istituzionali**
Fabrizio Giulio Luca Pilo - Prorettore per il Territorio e l'Innovazione - Università degli Studi di Cagliari
Iole Tomassini Barbarossa - Direttore Dip. di Scienze Biomediche - Università degli Studi di Cagliari
- 15.30** **Presentazione del progetto BICAP e del gruppo di lavoro**
Rosi Sgaravatti - Sgaravatti Group
- 15.45** **Obiettivi di progetto e andamento del lavoro**
Paolo Callioni - coordinatore operativo del progetto BICAP
- 16.00** **Relazioni scientifiche sui risultati ottenuti con il progetto BICAP**
Gianluigi Bacchetta, Elena Tamburini, Enrico Sanjust, Ludovica Dessì, Melinda Mandaresu,
Tiziana Pivetta, Elisabetta Rombi (componenti del gruppo di lavoro Università degli Studi di Cagliari)
- 17.15** **Tavola rotonda: Confronto e approfondimenti con il comitato scientifico del progetto BICAP**
Alovsat Guliyev/Tünzale Babayeva, Institute of Soil Science and Agrochemistry of ANAS (Azerbaijan)
Paolo Spada e Massimiliano Orrù (IVI Petrolifera S.p.A.) - Davide Carta (SARTEC, Gruppo Saras)
- 18.00** **Conclusioni**
Roberto Crnjar - coordinatore scientifico del progetto BICAP
- 18.15** **Brindisi conclusivo**

Comitato scientifico

Roberto Crnjar, Enrico Sanjust e Elena Tamburini (Università degli Studi di Cagliari, Dip. Scienze Biomediche),
Gianluigi Bacchetta (Università degli Studi di Cagliari, Dip. Scienze della Vita e dell'Ambiente),
Tiziana Pivetta e Elisabetta Rombi (Università degli Studi di Cagliari, Dip. di Scienze Chimiche e Geologiche)

I partecipanti sono pregati di confermare la propria presenza tramite e-mail - ufficio.stampa@sgaravattigroup.it

Segreteria organizzativa: Green Land S.r.l. - Capoterra (Ca) - S.S. 195 Km. 14.200