



Terza Circolare sul Convegno
POCKET BEACHES DAL MONITORAGGIO ALLA GESTIONE
Ragusa Ibla, 3-5 Giugno 2019
Auditorium San Vincenzo Ferreri



 **Interreg**
Italia-Malta
BESS

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale
European Regional Development Fund



Con il patrocinio



Gli Ordini, le Associazioni, le Società, i Gruppi nonché il Progetto BESS
Organizzano il CONVEGNO su

Pocket Beaches dal Monitoraggio alla Gestione Ragusa Ibla, 3-5 giugno 2019

PROGRAMMA

Lunedì 3 giugno

- 15,00–16,00** Presentazione del Progetto BESS
Prof. Nanni Randazzo (Coordinatore Scientifico)
Ing. Franco Cavallaro (Project Manager)
- 16,00–18,00** Focus Group – Ministry of Gozo – Antony Zammit e Oliver Saliba
- 18,00–19,30** Comitato di Pilotaggio BESS

Martedì 4 giugno - Mattina

- 9,00–9,30** Registrazione partecipanti
- 9,30–10,00** Saluto delle Autorità
Avv. Giuseppe Cassi - Sindaco del Comune di Ragusa
Ing. Lorenzo Cappietti – Presidente GNRAC
Geol. Giuseppe Collura – Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Ing. Vincenzo Dimartino – Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa
Prof. Valerio Agnesi – Presidente AIGEO
Ing. Francesco Cancellieri – Coordinatore Area Tematica “Aree Protette ed Ecoregioni” di SIGEA
Ing. Giuseppe Cicero - Rappresentante OICE
- 10,00–11,15** Presentazione dei Work Package (WP) del Progetto BESS
Prof. Giovanni Randazzo (Università di Messina)
Prof. Anton Micallef (Università di Malta)
Prof. Agostino Tomasello (Università di Palermo)
Dr. Anthony Zammit e Oliver Saliba (Ministry of Gozo)
Dott. Francesco Italiano e Licia Corsale (INGV di Palermo)
- 11,15–11,30** Coffee Break Dolce

- 11,30–11,50** Anton Micallef, Emanuele Colica, Sebastiano D'Amico, Louis F. Cassar and Charles Galdies - *A comparison between airborne Lidar data and UAV photogrammetry techniques for pocket beach monitoring: A case-study of Ramla Bay (Gozo, Malta).*
- 11,50–12,10** Geraldina Signa, Simona Noè, Cristina Andolina, Adele Elisa Aleo, Cecilia Tramati, Andrea Savona, Federica Casseti, Salvatrice Vizzini, Antonio Mazzola, Sebastiano Calvo, Agostino Tamasello - *Quali-quantitative assessment of Posidonia oceanica detritus accumulations in pocket-beaches with different productivity levels of nearshore seagrass meadows.*
- 12,10–12,30** Anselme Muzirafuti, Antonio Crupi, Giovanni Randazzo, Stefania Lanza, Maria Cascio, Giovanni Barreca, Francesco Gregorio - *Contribution of Satellite-derived bathymetric on safety and protection of coastal environment - A case study on the coast of San Vito Lo Capo Peninsula, Northwestern party of Sicily, Italy.*
- 12,30–12,50** Corinne Corbau, Donatella Carboni, William Nardin, Carmela Vaccaro, Umberto Simeoni - *La presenza delle macroplastiche sulle spiagge: raffronto tra la valutazione scientifica e la stima percettiva dei turisti.*

13,00–15,00 Pausa pranzo

Martedì 4 giugno - Pomeriggio

- 15,00–15,20** Emanuele Colica, Sebastiano D'Amico, Anton Micallef, Roberto Iannucci, Salvatore Di Martino, Antonella Paciello - *Remote sensing and geophysical methods for geological-structural and morphological investigations of pocket beach and its promontory: Case study of Imgiebah Bay (Malta).*
- 15,20–15,40** Giuseppe Scaglione - *L'uomo e il mare, storia di un rapporto conflittuale.*
- 15,40–16,00** Agostino Tomasello, Simona Noè, Vincenzo Pampalone, Andrea Savona, Federica Casseti, Maria Pirrotta, Cristina Andolina, Adele Elisa Aleo, Cecilia Tramati, Salvatrice Vizzini, Antonio Mazzola, Sebastiano Calvo - *Estimation of the volume of Posidonia oceanica detritus accumulations along Sicilian coasts by using very high resolution images.*
- 16,40–17,00** Antonino Duchi - *Prime indagini per la valutazione del Beach Litter lungo la spiaggia della Riserva Naturale regionale 'Macchia Foresta del fiume Irmínio (Ragusa).*
- 17,00–17,20** Presentazione field trip e chiusura lavori Giovanni Barreca e Francesco Gregorio
- 17,20–17,40** Coffee Break Salato
- 18,00** Riunione soci GNRAC
- 20,30** Cena sociale presso ristorante di Ibla

Mercoledì 5 giugno

8,30–15,00 Field Trip “Le Spiagge del Commissario”

La Mannara – Fornace Penna e Costa di Carro (Sampieri - Scicli), Lungomare da passeggiata (Donnalucata - Scicli) e A due bracciate da casa, Torre di Mezzo (Punta Secca - Santa Croce Camerina).

Pranzo libero al volo

Al termine, rientro a Ibla, quindi passaggio verso gli aeroporti di Comiso (ore 15,30) e di Catania (17,00)

Iscrizione Gratuita: <http://www.gnrac.unifi.it/eventi/eventi.htm>

Per gli ingegneri che desiderano l'accreditamento dei CFP è necessario iscriversi anche attraverso il sito dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa: <https://www.ordineingegneri.rg.it>

Riconoscimento dei crediti formativi professionali: Ai geologi saranno riconosciuti crediti formativi professionali (si ricorda che l'attribuzione dei crediti è subordinata alla frequenza di almeno l'80% della durata dell'evento).

Agli ingegneri verranno riconosciuti 6 crediti formativi professionali per la giornata di martedì 4 giugno.

COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Giovanni Randazzo – Università di Messina
Ing. Lorenzo Cappietti – Università di Firenze
Dott.ssa Corbau Corinne Sabine – Università di Ferrara
Prof. Nicola Corradi – Università di Genova
Prof. Paolo Ciavola – Università di Ferrara
Prof. Leonardo Damiani – Politecnico di Bari
Prof. Michele Greco – Università della Basilicata
Dott. Gabriele Lami – Autorità Portuale di Livorno
Dott. Giorgio Pezzini – Società Nazionale di Salvamento (SNS)
Prof. Diego Vicinanza – Università della Campania
Prof. Enzo Pranzini – Università di Firenze
Prof. Pier Luigi Aminti – Università di Firenze

COMITATO ORGANIZZATIVO

Dott.ssa Stefania Lanza (BESS)
Dott.ssa Maria Cascio (BESS)
Dott. Giovanni Barreca (BESS)
Dott.ssa Ilaria Crema (GNRAC)
Dott. Geol. Massimo Petralia (Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia)
Ing. Giuseppe Cicero (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa)

CONTATTI

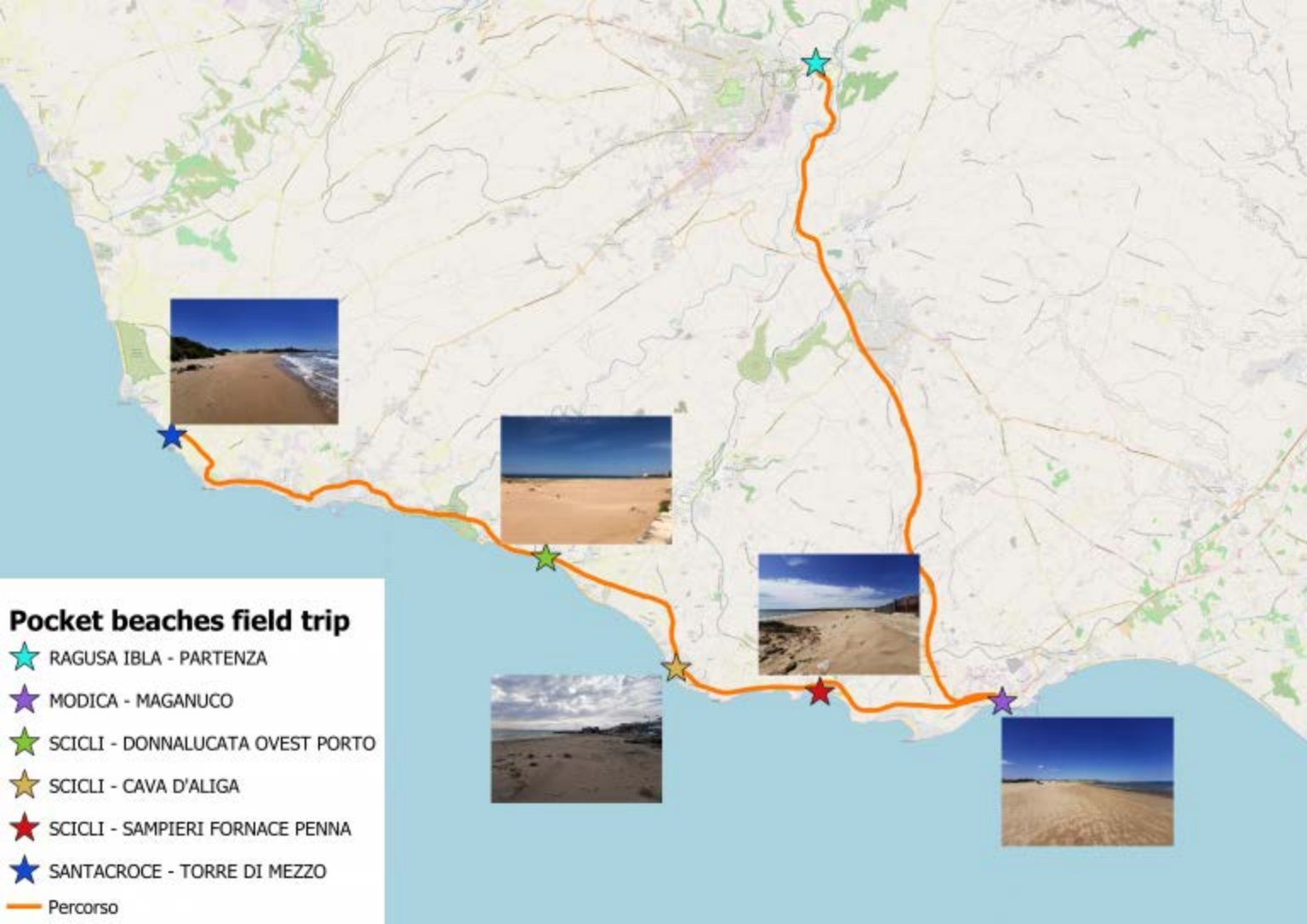
BESS: convegnopb.rg@gmail.com

GNRAC: ilaria.crema@gnrac.it

Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia: info@geologidisicilia.it

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa: segreteria@ordineingegneri.rg.it





Pocket beaches field trip

- ★ RAGUSA IBLA - PARTENZA
- ★ MODICA - MAGANUCO
- ★ SCICLI - DONNALUCATA OVEST PORTO
- ★ SCICLI - CAVA D'ALIGA
- ★ SCICLI - SAMPIERI FORNACE PENNA
- ★ SANTACROCE - TORRE DI MEZZO

— Percorso



Convegno
POCKET BEACHES DAL MONITORAGGIO ALLA GESTIONE
Ragusa Ibla, 3-5 Giugno 2019
Auditorium San Vincenzo Ferreri



Descrizione evento

La pressione antropica, l'uso e abuso turistico delle aree costiere pone molte pocket beaches in una condizione di rischio che può essere minimizzato solo con una gestione consapevole e sostenibile.

Prendendo spunto dall'oggetto stesso del progetto BESS, finanziato nell'ambito del Programma Interreg Italia – Malta, è nostra volontà coinvolgere le diverse comunità scientifiche e tecniche per sviluppare un ragionamento comune, volto all'individuazione dei migliori sistemi di monitoraggio dell'ambiente, di metodologie di pianificazione, gestione della spiaggia e di tecniche innovative per la realizzazione di progetti di mitigazione del rischio.

Programma

Lunedì 3 Giugno

Ore 15,00-18,00 Presentazione del progetto BESS e coinvolgimento degli Ordini Professionali e delle Associazioni Scientifiche nella realizzazione di un Focus Group sulle Pocket Beaches.

Ore 18,00 Comitato di Pilotaggio BESS.

Martedì 4 Giugno

Ore 9,00 – 13,00 Presentazione lavori (durante la mattinata è previsto un coffee break).

Pausa pranzo

Ore 15,00 – 18,00 Presentazione lavori (durante il pomeriggio è previsto un coffee break).

Ore 18,00 Riunione GNRAC.

Ore 20,30 Cena sociale con il contributo dei partecipanti.

Mercoledì 5 Giugno

8,30 – 15.00 Visita guidata per esaminare esempi di Pocket Beaches lungo la costa meridionale della provincia di Ragusa.

Durante la visita guidata è prevista una sosta pranzo.

Ai geologi saranno riconosciuti crediti formativi professionali (si ricorda che l'attribuzione dei crediti è subordinata alla frequenza di almeno l'80% della durata dell'evento).

Per gli ingegneri verranno assegnati 6 crediti formativi professionali per la giornata di martedì 4 Giugno.



Con il patrocinio



Cerca nel sito: 

Mappa del sito

Seleziona lingua ▼



Home > Notizie online > Archivi > Comunicati stampa

Canali del sito

Home page

Il comune

Il cittadino

Le imprese

Il turismo

Tempo libero e cultura

Notizie online

Utility

Viaggiare

Notizie online

[Archivi](#)
[Comunicati](#)
[Stampa](#)
[Contatti](#)
[Dillo al Sindaco](#)
[Feed RSS](#)
[NewsLetter](#)
["Post it"](#)
[Ragusa](#)
[Sottosopra](#)
[Rassegna](#)
[Stampa](#)
[Sito Internet](#)

Turismo



Marina di Ragusa



Ragusa Patrimonio
Unesco I 18
monumenti
dell'Unesco



Il Castello di
Donnafugata

Notizie



Visualizza documenti del mese di: dicembre ▼ 2021 ▼

contenenti la frase:

A Ragusa Ibla dal 3 al 5 giugno il convegno "Pocket Beach dal monitoraggio alla gestione"

Documento del 30/05/2019

UFFICIO STAMPA

Comunicato n.419

A Ragusa Ibla dal 3 al 5 giugno il convegno
"Pocket Beach dal monitoraggio alla gestione"

Dal 3 al 5 giugno prossimo l'Auditorium San Vincenzo Ferreri di Ragusa Ibla ospiterà il convegno "Pocket Beach dal monitoraggio alla gestione".

L'iniziativa che gode del patrocinio del Comune di Ragusa è promossa, nell'ambito del progetto BESS Interreg Italia – Malta (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale), dall'Ordine Regionale Geologi Sicilia, dall'Ordine degli Ingegneri di Ragusa e dal Gruppo Nazionale per la Ricerca sull'Ambiente Costiero.

Interesse degli organizzatori dell'evento è quello di coinvolgere le diverse comunità scientifiche e tecniche per sviluppare un ragionamento comune volto all'individuazione dei migliori sistemi di monitoraggio dell'ambiente, di metodologie di pianificazione, gestione della spiaggia e di tecniche innovative per la realizzazione di progetti di mitigazione del rischio.

Si inizierà lunedì 3 giugno alle ore 15 con la presentazione del progetto BESS da parte del coordinatore scientifico prof. Nanni Randazzo e del project manager ing. Franco Cavallaro a cui faranno seguito un Focus Group e gli interventi del comitato di pilotaggio BESS.

Il convegno si svilupperà anche nelle giornate del 4 e 5 giugno con gli interventi di numerosi rappresentanti delle Università di Malta, Palermo e di Messina, dell'ING di Palermo, delle Aree Protette ed Ecoregioni, degli Ordini professionali dei geologi e degli ingegneri e di numerosi esponenti del mondo scientifico e tecnico.

Ragusa 30/05/2019

Archivi

[Comunicati](#)
[stampa](#)
[Ragusa](#)
[Sottosopra](#)

Aggiungi questo link su:





Accessibilità di questo sito

[Privacy](#)[Informazioni sul Sito](#)

Le pagine del sito non possono essere riprodotte o utilizzate senza la preventiva autorizzazione del Comune di Ragusa - Ufficio Informatizzazione e Relazioni Esterne.

Il Comune di Ragusa non è responsabile per il contenuto dei siti collegati da link esterni e/o dei siti ospitati sul sito internet ufficiale.

Le opinioni in essi espresse non esprimono il punto di vista del Comune di Ragusa.

Comune di Ragusa - Corso Italia, 72 - 97100 Ragusa - Tel. +39 0932.676111

- P.IVA e C.F. 00180270886 - info@comune.ragusa.gov.it

Supporto tecnico a cura dell'Ufficio Informatizzazione e Relazioni Esterne

[Statistiche accessi al Sito](#)