



Assemblea Generale AIGeo

Taranto, 27-30 settembre 2017

Workshop GdL "Morfodinamica Costiera"

"Cartografia costiera ed applicazioni digitali per la gestione del territorio: il progetto START"



Taranto, 29-30 settembre 2017

Programma

27/9	15.30	Consiglio Direttivo	c/o Convento San Francesco - Dipartimento Jonico, Università degli Studi di Bari a Taranto
28/9	10.00	Assemblea AIGeo	c/o Aula Magna Convento San Francesco - Dipartimento Jonico, Università degli Studi di Bari a Taranto
28/9	14.00 - 18.00	Attività scientifica *°	Imbarco per escursione nel Mar Piccolo ¹ <i>Evoluzione e dinamica del Mar Piccolo; MIS 5: Tirreniano o Tarentiano? L'ultimo ciclo glaciale, l'attuale riscaldamento e la risalita del livello del mare; la dinamica costiera; origine e idraulica dei citri.</i>
28/9	21.00		Cena sociale
29/9	08.00 - 14.30	Attività scientifica *°	Imbarco per escursione nel Mar Grande e Isole Chéradi ² <i>Evoluzione e dinamica del sistema Mar Grande e Mar Piccolo; il modello strutturale; la rias e l'arretramento delle coste; i sistemi di monitoraggio; la piana di Taranto e le risorgenze carsiche; i delfini.</i>
29/9	15.00 - 19.30	Attività scientifica *	WORKSHOP – GdL "Morfodinamica costiera" <i>"Cartografia costiera ed applicazioni digitali per la gestione del territorio: il progetto START"</i>
29/9	21.00		Cena ristorante
30/9	09.00 - 14.00	Attività scientifica **	Field trip: <i>Tettonica, variazioni climatiche e variazioni del livello del mare; il terrazzo marino dell'ultimo interglaciale (MIS 5); la gravina di Leucaspede; la piana di Taranto, il Mar Piccolo</i>

* - Tali attività potranno subire inversioni in caso di avverse condizioni meteo

° - E' previsto pranzo a bordo

+ - E' prevista colazione al sacco

1 - numero contingentato: 66 – 94; per i ritardatari visita geoarcheologica al Castello Aragonese ([ingresso gratuito](#))

2 - numero contingentato: 66 – 94; per i ritardatari visita al Museo Archeologico Nazionale ([ingresso a pagamento](#))



Workshop GdL “Morfodinamica Costiera”



“Cartografia costiera ed applicazioni digitali per la gestione del territorio:
il progetto START”

Taranto, 29-30 settembre 2017



Programma

29/9	08.00 - 14.30	Imbarco per escursione nel Mar Grande e Isole Chéradi ¹ <i>Evoluzione e dinamica del sistema Mar Grande e Mar Piccolo; il modello strutturale; la rias e l'arretramento delle coste; i sistemi di monitoraggio; la piana di Taranto e le risorgenze carsiche; i delfini.</i>
29/9	15.30 - 19.30	WORKSHOP GdLMorfodinamica costiera: “Cartografia costiera ed applicazioni digitali per la gestione del territorio: il progetto S.T.A.R.T.”
	15.30	Saluti di Benvenuto
	15.40 - 16.00	<i>La nuova legenda per la carta geomorfologica d'Italia</i> (Prof. Geol. Gilberto Pambianchi, Università di Camerino, Presidente AIGeo)
	16.00 - 16.20	<i>La cartografia geomorfologica dell'ambiente costiero al servizio della società</i> (Prof. Geol. Giuseppe Mastronuzzi, Università degli Studi di Bari, Coordinatore GdL Morfodinamica Costiera)
	16.20 - 16.40	<i>Il monitoraggio fisico dell'ambiente marino costiero</i> (Prof. Ing. Michele Mossa, Politecnico degli Studi di Bari)
	16.40 - 17.00	<i>Il progetto S.T.A.R.T.</i> (Dott.ssa Palmalisa Marra, Links Management & Technology)
	17.00 - 17.20	<i>Il progetto S.T.A.R.T.</i> (Dott. Giovanni Coppini, Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici)
	17.20 - 17.35	Caffe break
	17.35 - 18.30	Sessione Poster
	18.30 - 19.30	Discussione Poster
	19.30	Chiusura dei lavori

¹ - numero contingentato: 66 – 94; per i ritardatari visita al Museo Archeologico Nazionale ([ingresso a pagamento](#))