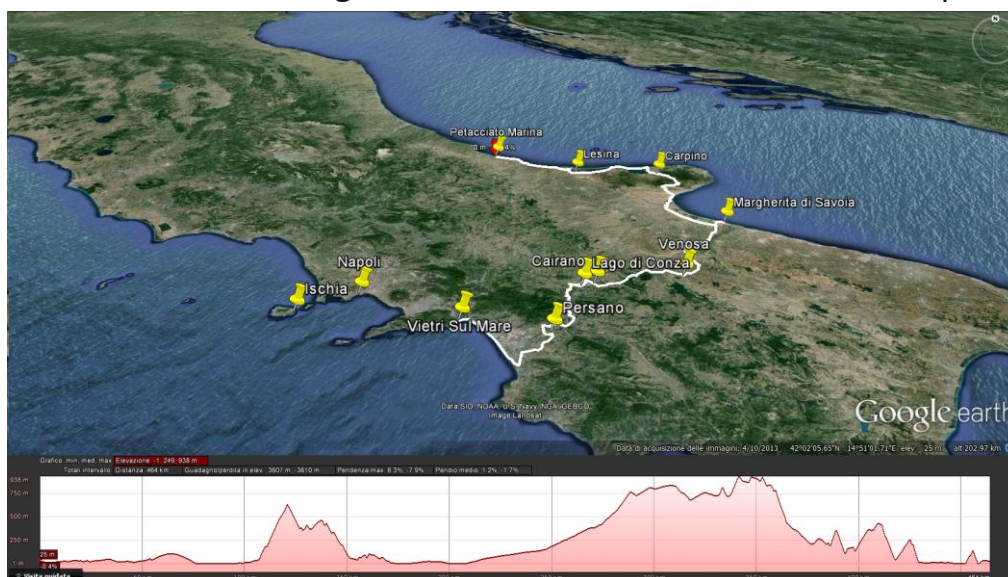


Mesothalassia

Ciclo-staffetta ecologica dalle dune del Molise al Golfo di Napoli



Date: 28 giugno – 7 luglio 2015; presentazione a EXPO 29 luglio 2015.

Distanza: 506 km totali; pendenza massima 12,7% -13%, pendenza media 1,5% -1,6%

giorno	data	tappe	distanza	mezzo	escursioni facoltative
1	28/06	Marina di Petacciato (CB) – Lesina (FG)	57 km	Bici	
2	29/06	Lesina (FG) – Ischitella (FG)	61 km	Bici	
3	30/06	Ischitella - Carpino (FG) – Trinitapoli - Margherita di Savoia (BT)	110 km	Bici	
4	01/07	Margherita di Savoia (BT) – Venosa (PZ)	73 km	Bici	
5	02/07	Venosa (PZ) – Cairano (AV)	60 km	Bici	
6	03/07	Cairano (AV) – Lago di Conza (AV)	20 km	Bici	
7	04/07	Lago di Conza (AV) – Persano (SA)	55 km	Bici	
8	05/07	Persano (SA) – Vietri sul Mare (SA)	70 km	Bici	
9	06/07	Vietri sul Mare (SA) – Ischia (NA)	-	Treno + Traghetto	Giro dell'isola di Ischia (NA) ca. 40 Km
10	07/07	Ischia (NA) – Napoli	-	Traghetto	Pista ciclabile del lungomare di Napoli (< 10 Km)

Siti LTER (Ricerca Ecologica a Lungo Termine) coinvolti

Campomarino (CB), sito LTER20; Napoli (NA), sito LTER13; Ischia (NA), sito LTER13; coinvolgimento siti LTER Laghi sudalpini/Lago di Garda (dott. Nico Salmaso, Fondazione Edmund Mach) per collaborazione in divulgazione e demo inerenti ricerche limnologiche da effettuarsi all'Oasi WWF Lago di Conza e coordinate dal dott. Andrea Zignin (Dottore di Ricerca in Limnologia); Corpo Forestale dello Stato, per collaborazione in attività divulgative su ricerche terrestri a siti LTER non attraversati da *Mesothalassia*.

Organizzazioni aderenti¹

LTER-Italia, Lifewatch-Italia, Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli, CNR-ISMAR, Progetto Bandiera Ritmare, Università del Molise, Fondazione Edmund Mach, Oasi WWF Lago di Conza, Touring Club Italiano – Club di Territorio “Paesi d’Irpinia”, FIAB (Federazione Italiana Amici della Bicicletta), D.E.M.E.T.R.A. Projects, Legambiente, Ambiente Basso Molise, Comune di Campomarino, Comune di Petacciato, Comune di Termoli, Parco Nazionale del Gargano, Comune di Lesina, GAC Lagune del Gargano, Centro Visite Parco Nazionale del Gargano, Oasi WWF di Lago Salso (Manfredonia, FG), Casa di Ramsar presso Riserva Naturale Statale Margherita di Savoia (Trinitapoli, BT), A.S.B.A. Associazione Stabilimenti Balneari Margherita di Savoia, Comune di Venosa (PZ), Associazione Futura - Venosa, Comune di Cairano (AV), Cairano 7x, Comune di Conza della Campania (AV), Proloco Compsa, Comune di Caposele (AV), Proloco Caposele, Acquedotto Pugliese, Unione Nazionale Pro Loco d'Italia, Oasi WWF Valle della Caccia (Senerchia), Oasi WWF di Persano, società scientifiche AIOL e SITE.

Contatti

Domenico D’Alelio (dom.dalelio@gmail.com), Davide Di Cioccio (davdicioccio@gmail.com), Maria Grazia Mazzocchi (grazia.mazzocchi@szn.it), Mariangela Ravaioli (mariangela.ravaioli@bo.ismar.cnr.it), Caterina Bergami (caterina.bergami@bo.ismar.cnr.it); maggiori dettagli online agli indirizzi <https://www.facebook.com/mesothalassia> e <http://www.lteritalia.it/it/cammini/mesothalassia>.

Team Mesothalassia

Il gruppo di ciclo-divulgatori che compirà il viaggio dall’inizio alla fine sarà composto da sei unità: tre ricercatori-divulgatori, Domenico D’Alelio, Davide Di Cioccio ed Andrea Zignin, il fotografo Antonio Bergamino, lo scrittore Emilio Rigatti e il tecnologo CNR Leone Tarozzi.

Caratteristiche del percorso

Ecosistemi acquatici: marini (litorali sabbiosi e a falesia del mar Adriatico, a falesia e insulari del mar Tirreno, a diversi livelli di antropizzazione), fluviali (i fiumi Ofanto, che sfocia in Adriatico, e Sele, che sfocia nel Tirreno), lacustri d’acqua dolce (Lago di Conza) e salmastra (Laghi di Lesina e Varano), bacini di evaporazione (Lago Salso e Salina di Margherita di Savoia). Foresta primigenia (Gargano). Altopiano carsico (Gargano, Murge). Sistemi dunali (Campomarino) e vulcanici (Monte Vulture, Vesuvio, Epomeo). Una decina tra Oasi WWF e Riserve Naturali verranno attraversate dal viaggio. Paesaggio agricolo (coltivazioni di grano, vite e altre colture mediterranee). Borghi di interesse storico-archeologico con particolare riferimento ad aree interne non attraversate da flussi turistici di massa (es. Venosa, Calitri). Rinomate località turistiche di notorietà mondiale (Costiera Amalfitana, Napoli, Ischia). Città portuali di dimensioni piccolo-medie (Termoli, Manfredonia, Salerno). Località caratterizzate da rinomata attività artigianale (es. Calitri e Vietri sul Mare per le ceramiche). Zone di produzione di energia elettrica da risorse rinnovabili (parco eolico dell’altopiano del Formicoso).

Programma delle attività

Il seguente programma può essere soggetto a variazioni, sia nel percorso delle tappe (a causa della viabilità delle strade attraversate) che nell’ambito degli eventi di divulgazione. Se interessati alla partecipazione di eventi, si invita a consultare la pagina Facebook di *Mesothalassia* e il sito web <http://www.lteritalia.it/it/cammini/mesothalassia>. In alternativa, contattare mesothalassia@gmail.com.

¹ Alla data di stesura del presente documento

Eventi divulgativi previsti

28 giugno 2015

Tappa 1: Marina di Petacciato (CB) - Lesina (FG)

Partenza del cammino e lancio dell'iniziativa sui media. Incontro con la **prof.ssa Angela Stanisci** e la dott.ssa **Sara Fusco** (Università del Molise) e con la **dott.ssa Maria Carla de Francesco** (Presidente di D.E.M.E.T.R.A. projects), realizzazione di attività divulgativo-ricreative.

Ore 10.00 - Apertura della manifestazione e saluti ufficiali presso il **Centro di Educazione Ambientale (CEA) di Marina di Petacciato**. Breve intervento da parte del coordinatore LTER-Italia **dott. Giorgio Matteucci**.

Ore 10.30 - Visita guidata al Sito di Interesse Comunitario (SIC) foce Trigno - Marina di Petacciato (sito LTER).

Ore 11:30 - Partenza in bicicletta verso Termoli.

Ore 12:30 - Arrivo a Termoli presso i Trabocchi di Celestino/Fede con saluti ufficiali. Breve presentazione del progetto *Mesothalassia* - **dott. Domenico D'Alelio**.

Ore 13:00 - Aperitivo e visita ai trabocchi; pranzo al sacco o libero.

Ore 15:00 - Partenza in bici verso località Rio Vivo e foce del fiume Biferno, Campomarino.

Ore 16:00 - Arrivo a Campomarino, saluti ufficiali

Ore 17:30 - Visita guidata presso il SIC "Foce Biferno – Litorale Campomarino" (sito LTER).

Ore 18:00 - Partenza per Lesina. La pedalata dei ciclo-divulgatori sarà accompagnata da un gruppo di ciclisti giornalieri che, provenendo dal Molise, li scorteranno fino al confine con la Puglia (foce fiume Saccione); altri ciclisti, provenienti dalla Puglia, raccoglieranno dai molisani un simbolico testimone ed accompagneranno i divulgatori fino ai laghi costieri di Lesina e Varano, ai piedi del Gargano. Il 'rito' del passaggio di testimone verrà organizzato, possibilmente, ad ogni passaggio di confine di regione.

Ore 21:00 - Arrivo al **Centro Visite PNG (Parco Nazionale del Gargano) Lesina (FG)**.

29 giugno 2015

Lesina (FG) - Carpino (FG)

Ore 8:30 - Inizio delle attività presso il **Centro Visite PNG Lesina**:

- Breve presentazione del progetto Mesothalassia - **dott. Domenico D'Alelio**.

- Visita guidata al **Centro Visite Parco Nazionale del Gargano** dal Responsabile del Centro, **Giacomo Bitondi** (30 minuti).

Ore 10:00 - Evento "Specchi d'acqua - specchi di vita". Dimostrazione di campionamento di plancton e parametri fisico-chimici nel Lago di Lesina (<30 minuti), accompagnata da divulgazione sulle tecniche di campionamento di organismi planctonici ad opera del **dott. Andrea Zignin** e del **dott. Domenico D'Alelio**.

Osservazione di micro-organismi al microscopio presso la sede del CNR-ISMAR di Lesina (<1 ora).

Visita del laboratorio mobile BIOforIU per la ricerca in campo (**prof. Alberto Basset** e **dott. Maurizio Pinna**, Università del Salento, Lecce).

Presentazione del **dott. Davide Di Cioccio**, dal titolo "Le microalghe e l'uomo, amici - nemici" (<30 minuti).

A seguire, interviste/spot sul lungo lago per canale youtube:

Arch. Pasquale Tucci (Sindaco di Lesina)

Dott. Stefano Pecorella (Presidente Ente Parco Nazionale del Gargano),

Dott. Fabio Porreca (Presidente Gruppo di Azione Costiera Lagune del Gargano),

Dott. Raffaele D'Adamo (Responsabile sede Ismar-CNR Lesina); brevi presentazioni divulgative sul Progetto Bandiera Ritmare - **dott. Raffaele D'Adamo**, **dott.ssa Alessandra Pugnetti**.

Aperitivo augurale per la prima tappa garganica sponsorizzato dal **Comune di Lesina** in collaborazione con l'Associazione Amici della Laguna e Ciclamatori Lesina.

Ore 12:00 - Partenza dal Lungo Lago in direzione Torre Mileto.

Ore 13.30 - Arrivo al **Centro Visite PNG Torre Mileto**, bagno in mare, campionamento di plancton e leggero pranzo a sacco. Visita alla torre accompagnati dalla **dott.ssa Giovanna Soccio** dell'Associazione Penelope e salita sulla terrazza per vista panoramica.

Ore 15:30 - Partenza per Capojale. Lungo la strada, sosta e rifornimento di acqua al villaggio dei pescatori di Capojale, visita al laboratorio del maestro artigiano di costruzioni in legno **Pasquale Coccia** (sosta di circa 30 minuti). Visita del laboratorio mobile BIOforIU per la ricerca in campo (**prof. Alberto Basset** e **dott. Maurizio Pinna**, Università del Salento, Lecce). Nel corso della pedalata, interviste/spot sul lungo lago per canale youtube.

Ore 18:30 - Arrivo al Crocifisso di Varano (Ischitella), punto panoramico con vista sul lago costiero a ridosso della parte montana del Gargano. Ospiti del Sindaco di Ischitella **dott. Piero Collecchia**, i saluti del **dott. Fabio Porreca** (Presidente Gruppo di Azione Costiera Lagune del Gargano), del **prof. Claudio Costanzucci** e del Priore **Pino Pasquarelli** della Congregazione "Pia Unione" del Crocifisso di Varano, con le **Cantatrici del Coro di Ischitella**.

Evento ristoro del **GAC "Lagune del Gargano"**: "Ambienti di transizione: terra Lago e bollicine" con piatti a base di pescato locale, preparati dai pescatori del Consorzio di Ischitella e Cagnano Varano, buon pane, stuzzichini, salicornia, aperto a tutti i protagonisti e i partecipanti della giornata.

30 giugno 2015

Tappa 3: Ischitella/Carpino (FG) - Trinitapoli - Margherita di Savoia (BT)

Ore 7:30 - Partenza da Crocifisso di Varano (Ischitella). Data la difficoltà della tappa, che attraverserà zone interne scarsamente popolate e prevede lunghe salite e discese, i ciclo-divulgatori saranno accompagnati solo da ciclisti esperti. La prima parte del percorso attraverserà la parte interna e boschiva del Parco Nazionale del Gargano, tenendosi al margine della Foresta Umbra.

Ore 11.00 - Sosta dopo lo scollinamento Monte Spigno/Bosco Quarto/ Segheria Cassano nella Valle di Carbonara.

Ore 12.00 - Sosta al punto panoramico - Frazione Montagna - sul Golfo di Manfredonia, prima della discesa a valle. Nei pressi di Manfredonia, si potranno aggregare ciclisti giornalieri.

Ore 13:00 - Arrivo all'**Oasi di Lago Salso WWF/PNG** e ristoro (pranzo a sacco).

Ore 14:00 - Breve visita all'oasi accompagnati dalla responsabile **dott.ssa Antonella Arena**. Visita del laboratorio mobile BIOforIU per la ricerca in campo (**prof. Alberto Basset** e **dott. Maurizio Pinna**, Università del Salento, Lecce).

Ore 16:00 - Partenza per Casa di Ramsar.

Ore 18.30 - Arrivo a Trinitapoli/Saline Margherita di Savoia – **Casa di Ramsar**.

Percorrendo la pista ciclabile Trinitapoli – Mare (Premio Buone pratiche per il Paesaggio della Regione Puglia) che attraversa la Salina, si arriva alla torretta di avvistamento "Salpi 1" per una breve sosta dedicata al birdwatching. Arrivo al Centro di Educazione Ambientale "Casa di Ramsar".

Evento divulgativo "Gli ecosistemi fra terra e mare":

- Presentazione delle attività del CEA "**Casa di Ramsar**" del Comune di Trinitapoli, gestione L'Airone onlus e visita all'aula espositiva;
- "Le ricerche ecologiche a lungo termine e il Mare Nostrum" - **dott. Domenico D'Alelio**, **dott. Alessandra Pugnetti**
- "Azioni di salvaguardia e valorizzazione della zona umida della Salina di Margherita di Savoia: esperienze e progetti in corso" (**Giuseppe Pavone**, direttore della "Casa di Ramsar")

- Aperitivo con i prodotti e le aziende della Città di Trinitapoli: vini, carciofini conserve e taralli, aperto a tutti i protagonisti e i partecipanti della giornata.

Visita del laboratorio mobile BIOforIU per la ricerca in campo (**prof. Alberto Basset** e **dott. Maurizio Pinna**, Università del Salento, Lecce).

Ore 20.00 - Pedalata al tramonto lungo la ciclabile "Trinitapoli-mare" verso Margherita di Savoia.

1 luglio 2015

Tappa 4: Margherita di Savoia (BT) - Venosa (PZ)

Ore 8.00 - Campionamento in mare nell'ultima località della tratta Adriatica di Mesothalassia e breve presentazione della ciclostaffetta.

Ore 9:00 - Partenza da Margherita di Savoia. Data la difficoltà della tappa, che attraverserà zone interne scarsamente popolate, i ciclo-divulgatori saranno accompagnati solo da ciclisti esperti. Un gruppo di ciclo-amatori di Venosa (PZ), coordinati da **Giuseppe Minutiello**, verrà incontro ai ciclisti di Mesothalassia.

Possibile sosta intermedia al confine Puglia-Basilicata. Pranzo a sacco sulle sponde del fiume Ofanto.

Ore 17:00 - Previsto arrivo a Venosa. Visita al castello e al centro storico (eventuali spese sono a carico dei partecipanti). Conferenza presso il Friends Cafè, in collaborazione con **Comune di Venosa**, Associazione Futura e FAI locale, con i seguenti temi:

- Il Pianeta Blu: Cibo, Energia, Vita - **dott. Domenico D'Alelio**;
- Lo sfruttamento dell'acqua nella Regione Basilicata – **dott. Maurizio Bolognetti**;
- Mesothalassia, il ciclo-naturalismo e un turismo «dolce» - a cura del team di Mesothalassia; Modera la **dott.ssa Marialaura Garripoli** (Associazione Futura).

A seguire, incontro di discussione con enti di promozione del territorio e comitati locali su due temi in antitesi ma attuali, quali trivellazioni petrolifere e sviluppo del cicloturismo.

2 luglio 2015

Tappa 5: Venosa (PZ) - Cairano (AV)

Ore 8:00 - Partenza da Venosa. Questa tappa sarà divisa in due parti. La prima, condurrà i ciclo-divulgatori da Venosa ai Laghi di Monticchio, nei pressi dell'antico vulcano Monte Vulture. Un gruppo di ciclisti della provincia di Potenza accompagnerà i ciclo-divulgatori da Venosa a Monticchio e cederà, nei pressi dei due laghi di origine vulcanica, il testimone a ciclisti della provincia di Avellino (Campania).

Ore 11:00 - Passaggio per Melfi (PZ). Rifornimento di acqua e possibilità di acquistare viveri per il pranzo.

Ore 18:00 - Arrivo a Cairano. Visita al borgo e saluti delle autorità (Sindaco Luigi D'Angelis)

Ore 18:30 - Conferenza pubblica in Piazza San Leone intorno al vecchio tiglio, con i seguenti temi:

- Il Pianeta Blu: Cibo, Energia, Vita – **dott. Domenico D'Alelio**;
- Confini Blu. Storie di viaggi e di lentezza in bici, a piedi e in kayak tra i confini del nordest - **prof. Emilio Rigatti**;
- La poesia dell'acqua - **dott. Felice D'Alelio**;
- Mesothalassia, il ciclo-naturalismo e un turismo «dolce».

3 luglio 2015

Tappa 6: Cairano (AV) - Lago di Conza (AV)

Sosta di un giorno nei pressi del Lago di Conza, ai piedi di Cairano. Eventi di divulgazione in collaborazione con l'Oasi del WWF Lago di Conza.

Ore 9:00 - Il personale dell'Oasi accompagnerà i divulgatori e il pubblico attraverso i percorsi dell'Oasi. Tra i temi affrontati, ci saranno la nascita della diga di Conza e del rispettivo lago artificiale, l'istituzione dell'Oasi e la sua storia passata e recente, la sua importanza quale area umida interna per la vita degli uccelli migratori che vi sostano. Tra i temi affrontati, anche quello della migrazione degli uccelli.

Ore 11:00 - Evento "Ciao, io sono il plancton!" Campionamento delle acque del lago ed osservazione di campione vivo di plancton al microscopio con identificazione tassonomica per grandi gruppi (**dott. Andrea Zignin**). Grandi e piccini potranno ammirare il mondo invisibile che si cela in una goccia d'acqua.

Nell'ambito di questo evento, comunicazione divulgativa inerente l'iniziativa *Mesothalassia* - Cammini LTER e le osservazioni a lungo termine di micro-organismi nei laghi italiani (**dott. Andrea Zignin**, in collaborazione con siti LTER lacustri, dott. Nico Salmaso, Fondazione Edmund Mach).

Ore 13:30 - Pic-nic in riva al lago di Conza.

Nel corso della giornata, una delegazione di *Mesothalassia* farà visita all'Abbazia del Goletto (S. Angelo dei Lombardi, AV) per una visita guidata al sito organizzata dal Touring Club Italiano - Club di Territorio "Paesi d'Irpinia".

Ore 15:00 - Laboratori didattici ai quali parteciperanno i bambini delle scuole di Cairano e comuni limitrofi. Temi dei laboratori:

- "Scegli me e disegnami!". Sessione di disegno naturalistico. Ai bambini verranno mostrate foto di organismi grandi (uccelli) e organismi piccolissimi (micro-organismi planctonici presi dal lago) e potranno disegnarli, con l'aiuto dei divulgatori scientifici. Nel corso di questo laboratorio, i divulgatori faranno notare ai bambini i tanti piccoli particolari nascosti nelle stranissime forme dei micro-organismi acquatici, tanto diversi dagli organismi grandi e visibili ad occhio nudo
- "Pesce grande mangia pesce piccolo. Ma cosa mangia il pesce più piccolo? Il plancton!". Con linguaggio semplice e disegni schematici, verrà spiegato ai bambini perché il plancton è importantissimo per l'uomo, come primo stadio della piramide alimentare in fiumi, laghi, mari ed oceani.

Ore 18:00 - Giro in bici per grandi e piccini lungo il percorso da mountain-bike recentemente aperto all'interno dell'oasi e visita al Parco archeologico di Compsa.

4 luglio 2015

Tappa 7: Conza della Campania (AV) - Persano (SA)

Ore 9.00 - Piazza Municipio, Conza della Campania. Saluto delle Autorità.

Ore 9.30 - Partenza in bici alla volta di Persano (SA). I ciclisti interessati sono invitati ad accompagnare la carovana fino alla Sella di Conza. Questa tappa attraversa aree boschive del Parco Regionale dei Monti Picentini. Si attraverseranno gli abitati di Teora e Caposele (AV).

Ore 11.30 - Arrivo a Caposele. Saluto delle Autorità locali.

Ore 12.00 - Visita alle sorgenti del Sele e al Museo delle acque di Caposele e ristoro.

Ore 15.00 - Partenza in bici alla volta di Persano (SA).

Nel corso della giornata, visita di una delegazione di *Mesothalassia* alla Riserva Naturale e Oasi Valle della Caccia di Senerchia (AV).

Ore 18:00 - Arrivo a Persano (SA), sede dell'omonima Oasi WWF. Accoglienza da parte del responsabile dell'Oasi, **Remigio Lenza** e breve intervento sulle attività dell'Oasi. Evento divulgativo dal titolo "Le piante acquatiche, queste sconosciute" da parte della **dott.ssa Emanuela Dattolo**. Breve intervento dell'Associazione Argonauta sulle attività del Paleovillage presso l'Oasi. Visita guidata all'Oasi.

5 luglio 2015

Tappa 8: Persano - Vietri sul Mare

Ore 9:00 - Partenza da Persano. E' questa una tappa di trasferimento e i ciclo-divulgatori saranno accompagnati da un gruppo di ciclisti salernitani. Nel corso della tappa, non verranno condotti eventi divulgativi, ma verrà campionato il fiume Sele nei pressi della sua foce.

Ore 11:00 - Arrivo ai Templi di Paestum (SA).

Ore 15:00 - Partenza alla volta di Vietri sul Mare (SA).

Ore 18:00 - Arrivo a Vietri sul Mare.

Ore 19:00. Evento divulgativo presso la Torre Crestarella, sui seguenti temi:

- Pesca e dell'utilizzo sostenibile delle risorse ittiche - **dott. Gabriele Procaccini**;
- Mesothalassia: reportage sulla ciclo-staffetta - **dott. Domenico D'Alelio**;
- Confini Blu. Storie di viaggi e di lentezza in bici, a piedi e in kayak tra i confini del nord-est - **prof. Emilio Rigatti**.

Aperitivo finale.

6 luglio 2015

Tappa 9: Vietri sul Mare (SA) - Ischia (NA)

Ore 7:00 - Trasferimento in treno da Vietri a Napoli e da qui in motonave fino ad Ischia.

Ore 11:00 - Arrivo in bicicletta al porto di Ischia. Breve visita alla sede della Stazione Zoologica "Villa Dohrn". Esposizione di poster illustrativi lungo il percorso del sentiero verso l'Istituto.

Villa Dohrn - Punta San Pietro

Ore 11:00 - Visita alla sede distaccata della Stazione Zoologica

Ore 12:00 - Eventi divulgativi sulle attività di ricerca sui sistemi bentonici nel sito LTER – Lacco Ameno
dott. Valerio Zupo e dott. Francesco Paolo Patti.

Castello Aragonese

Ore 16:00 - Snorkeling guidato nelle "bolle" Lucia Porzio e Sara Fioretti

Ore 19:00 - Evento:

- Mesothalassia: reportage sulla ciclo-staffetta - **dott. Domenico D'Alelio**;
- Cibo e identità locale - **dott. Ciro Cenatiempo**.

Ore 20:00 – Aperitivo.

7 luglio 2015

Tappa 10: Ischia - Napoli

Ore 9:00 - Trasferimento a Napoli in aliscafo. Le attività divulgative a Napoli si svolgeranno presso la Stazione Zoologica Anton Dohrn.

Ore 10:00 - Accoglienza dei ciclo-divulgatori

Eventi multipli, collegati alla serie temporale LTER-MareChiara e con enfasi sul plancton e con titolo unificante, quale "Il Pianeta Blu: Cibo, Energia, Vita", in collaborazione con il circuito "Scienza & Società" attivo in SZN. L'evento in SZN prevederà le seguenti attività:

Ore 10:30 - Presentazione dei Cammini della ricerca LTER e di Mesothalassia, con reportage fotografico
dott.ssa Maria Grazia Mazzocchi ed il dott. Domenico D'Alelio;

Ore 14:30 - Osservazione di plancton al microscopio - **dott.ssa Isabella Percopo, dott.ssa Iole Di Capua, dott.ssa Diana Sarno;**

Ore 16:00 - La vita in una goccia d'acqua - **dott.ssa Marina Montresor;**

Ore 16:30 - L'Osservatorio Golfo di Napoli - **dott.ssa Adriana Zingone;**

Ore 17:00 - La Stazione Zoologica nella città di Napoli - **dott. Massimiliano Maja;**

Ore 17:30 - Saluti finali.

Budget: il cammino non è coperto da finanziamento specifico e l'attività dei ricercatori coinvolti è volontaria; gran parte delle spese saranno coperte con risorse umane e finanziarie interne. Le spese di vitto, alloggio e materiale tecnico dei 6 ciclo-divulgatori verranno coperte tramite sponsor. La partecipazione per l'intero itinerario o parte di esso (a numero chiuso, per un massimo di 8 persone, escluso il team di *Mesothalassia*) è subordinata alla compilazione di un modulo di registrazione e alla stipula di polizza assicurativa proposta dagli stessi organizzatori. Le spese di vitto, alloggio e trasporti di partecipanti alla ciclo-staffetta opportunamente registrati saranno a carico degli stessi partecipanti.

Sponsor

[Bottega della bici & Ciclostazione Avellino](#), [X-bionic](#), [Apartament Marina](#), Palestra GymPlanet (Venosa), Ospedale Veterinario CMC (AV), Le Delizie dei Briganti, Atripalda (AV).