



UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA

FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE

AREE POLITICHE PER LO SVILUPPO IL LAVORO E L'INNOVAZIONE

S.T.A.R.T. PO PUGLIA 2007-2013 – Asse I Linea 1.1 – Azione 1.1.2. Bando “Aiuti agli investimenti in Ricerca per le PMI”

COMUNICATO / INVITO STAMPA

In Puglia oltre 200 km di costa e 1.000 kmq a rischio erosione.

Si presentano lunedì i risultati del progetto *Posidonia oceanica*, pianta preziosa contro l'erosione delle coste del Mediterraneo

Bari, 7 novembre 2011 Si presenteranno a Bari lunedì prossimo i risultati del progetto S.T.A.R.T. (*Sviluppo di una Tecnologia Ambientale per la Ricostruzione, la Tutela delle praterie sottomarine di Posidonia e il miglioramento della sostenibilità ambientale delle operazioni su fondali*), sviluppato dalla TCT srl di Brindisi in partnership con Legambiente Puglia e finanziato nell'ambito del PO PUGLIA 2007-2013 – Asse I Linea 1.1 – Azione 1.1.2 Bando “Aiuti agli investimenti in Ricerca per le PMI”.

Con il progetto START si è inteso sperimentare la coltivazione in vasca della *Posidonia oceanica*, pianta acquatica che riveste un ruolo fondamentale nella difesa delle coste del Mediterraneo, grazie alla sua opera di stabilizzazione e consolidamento dei fondali. In particolare, secondo gli ultimi dati diffusi dall'Osservatorio sull'erosione costiera per il recupero e la valorizzazione dei litorali è pari a 1.047 kmq l'area del territorio pugliese influenzata da erosione, supera i 148 kmq quella industriale e urbanizzata a rischio ed è pari a quasi 500 kmq la superficie di alto valore ecologico interessata dal problema. La Puglia con i suoi 836 km di costa, di cui 208 quelli in forte erosione, possiede diversità ambientali, naturalistiche e morfologiche da tutelare.

Al convegno prenderanno parte **Francesco De Rinaldis Saponaro**, vice-presidente TCT srl, **Michele Scardi** professore di ecologia all'Università di Tor Vergata Roma, **Marco Milanese** professore all'Università del Salento, **Giuseppe Scordella**, responsabile scientifico del progetto, **Loredana Capone**, vicepresidente Regione Puglia, **Fabiano Amati**, assessore alle Opere pubbliche, protezione civile, difesa del suolo Regione Puglia; **Luciano Cariddi**, sindaco di Otranto, **Giorgio Assennato**, presidente ARPA Puglia e **Sebastiano Venneri**, vicepresidente Legambiente. Modera **Antonio Cianciullo**, inviato de La Repubblica.





UNIONE EUROPEA



REGIONE PUGLIA

FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE

AREE POLITICHE PER LO SVILUPPO IL LAVORO E L'INNOVAZIONE

S.T.A.R.T. PO PUGLIA 2007-2013 – Asse I Linea 1.1 – Azione 1.1.2. Bando “Aiuti agli investimenti in Ricerca per le PMI”

PROGRAMMA

“La coltivazione di Posidonia oceanica. Opportunità e prospettive per la tutela del Mediterraneo”

CONVEGNO DI PRESENTAZIONE DEI RISULTATI DEL PROGETTO S.T.A.R.T.

14 novembre 2011 - ore 9,30

Sala Scuderia, Villa Romanazzi Carducci

Via G. Capruzzi, 326 Bari

Ore 9,30:

Francesco de Rinaldis Saponaro, consigliere TCT srl – *Il progetto S.T.A.R.T.: opportunità e prospettive*

Michele Scardi, Università di Tor Vergata Roma – *Il ruolo delle praterie di Posidonia nell'ecologia costiera: aspetti normativi e ambientali*

Marco Milanese, Università del Salento – *L'impianto di coltivazione di Posidonia oceanica*

Giuseppe Scordella, coordinamento scientifico del progetto – *La crescita di Posidonia oceanica in vasca*

Loredana Capone, vicepresidente Regione Puglia

Ore 11,15: Coffee break

TAVOLA ROTONDA

Fabiano Amati, assessore alle Opere pubbliche, protezione civile, difesa del suolo Regione Puglia

Luciano Cariddi, sindaco di Otranto;

Giorgio Assennato, presidente ARPA Puglia

Sebastiano Venneri, vicepresidente Legambiente

Modera **Antonio Cianciullo**, inviato La Repubblica

Ufficio Stampa SEC Mediterranea srl

Via N. De Giosa, 55 - 70121 Bari

Tel. 080/5289670 - Fax 080/5727439 - www.secrp.it

Miriam Gigliola - gigliola@secrp.it; 335/6718211 Gianluigi Conese - conese@secrp.it; 3357846403

