



UNIONE EUROPEA
FONDO EUROPEO DI SVILUPPO
REGIONALE.



REGIONE PUGLIA
AREA POLITICHE PER LO SVILUPPO IL LAVORO E
L'INNOVAZIONE



POR PUGLIA 2007-2013 Asse I Linea 1.1 - Azione 1.1.2 Bando "Aiuti agli Investimenti in Ricerca per le PMI"

PROGETTO 42GQIR4: SISTEMI TECNOLOGICI IN AUSILIO ALLA RIPRODUZIONE DEL TONNO ROSSO ED ALTRE SPECIE ITTICHE

BENEFICIARIO: TECHNOSEA SRL

**27 Ottobre 2011 ore 15:00
Aula Mastronardi, Facoltà di Medicina Veterinaria
Università degli Studi di Bari Aldo Moro**

**Seminario:
"Sistemi wireless di trasmissione dati applicati alla
maricoltura ed acquacoltura"**

Programma dell'evento

**ore 15:00 - 15:15 Stefano Daniele (Technosea srl)
Il contesto dell'acquacoltura e le esigenze del settore**

**ore 15:15 - 15:30 Michele Deflorio (Technosea srl)
Struttura del progetto e outputs tecnici di partenza**

**ore 15:30 - 15:45 Luigi Di Taranto (Matrix spa)
Il sistema wireless di trasmissione dati**

**ore 15:45 - 16:00 Michele Moscato (Technosea srl)
Manipolazione dei pesci ed intervento chirurgico**

**ore 16:00 - 16:15 Michele Deflorio (Technosea srl)
Sperimentazione e risultati ottenuti**

**ore 16:15 - 16:30 interventi di:
Aldo Corriero, docente presso la Facoltà di Medicina
Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari "Aldo
Moro" (DISBA / DPA)
Massimo Caggiano, direttore tecnico di Panittica
Pugliese spa, Torre Canne di Fasano (BR)
Leonardo D'Alessandro, presidente di Matrix spa,
Conversano (BA)**

**ore 16:30 - 17:00 Tavola rotonda
Chiusura lavori**

