



CORSO SPECIALISTICO
L'INTRUSIONE MARINA NEGLI ACQUIFERI COSTIERI,
ASPETTI TEORICI, METODOLOGICI E GESTIONALI
 Area della Ricerca, CNR-IRPI, Bari
 9-13 Ottobre Dicembre 12 al 16 de 2005

PROGRAMMA DETTAGLIATO

Lunedì 9 ottobre 2006		
8.30-9.00	Registrazione	
9.00-9.30	Inaugurazione	Dott. Calcagni, Presidente ODG Puglia Prof. Cherubini, Presidente AIGA
9.30-10.30	Caratteristiche generali degli acquiferi costieri	
10.30-11.00	Coffe Break	
11.00-13.00	Relazione acqua dolce-salata in diverse condizioni idrogeologiche e posizione dell'interfaccia	Prof. Bocanegra
13.00-14.00	Pausa	
14.00-16.00	Idrodinamica dell'intrusione marina	Prof. Bocanegra

Martedì - 10 ottobre 2006		
9.00-10.30	Origini e proprietà geochimiche delle acque sotterranee	Prof. Bocanegra
10.30-11.00	Coffe Break	
11.00-13.00	Idrogeochimica dei processi associati all'intrusione marina	Prof. Bocanegra
13.00-14.00	Pausa	
14.00-16.00	Metodi di studio degli acquiferi costieri	Prof. Bocanegra



Mercoledì - 11 ottobre 2006		
9.00-10.00	Caratteri idrogeologici degli acquiferi costieri pugliesi	Prof. Maggiore
10.00-10.30	Le perforazioni per il monitoraggio	Prof. Maggiore
10.30-11.00	Coffe Break	
11.00-12.00	Il degrado delle acque sotterranee pugliesi per intrusione marina	Ing. Polemio
12.00-13.00	Le norme in merito alle acque sotterranee dal contesto europeo a quello regionale.	Dott. Dragone Dott. Limoni
13.00-14.00	Pausa	
14.00-15.00	Il piano di tutela e la realizzazione di nuove captazioni	Dott. Palumbo
15.00-16.00	Metodi di studio degli acquiferi costieri con traccianti	Dott. Di Fazio

Giovedì - 12 ottobre 2006		
9.00-10.30	Contaminazione degli acquiferi costieri da attività antropiche	Prof. Bocanegra
10.30-11.00	Coffe Break	
11.00-13.00	L'uso di indicatori naturali e sociali per la gestione degli acquiferi costieri	Prof. Bocanegra
13.00-14.00	Pausa	
14.00-15.00	L'acquifero costiero di de Mar del Plata (Argentina)	Prof. Bocanegra
15.00-16.00	Discussione sulle modalità di tutela delle risorse idriche sotterranee pugliesi	Prof. Bocanegra Ing. Polemio Dott. Limoni Dott. Dragone Dott. Palombo Prof. Maggiore Dott. Di fazio



Venerdì - 13 ottobre 2006		
9.00-12.00	L' utilizzo di strumentazione per indagini idrogeologiche in pozzo (aula e sito)	Dott. Llmoni Ing. Polemio
12.00-13.00	Conclusioni e consegna attestati	