

www.aqp.it

www.arpa.puglia.it

1911 - 2011

Sul problema della fognatura in Puglia con speciale riguardo alla depurazione biologica delle acque di fogna

In occasione del centenario delle due conferenze
tenute nella Sala Consiliare del Comune di Bari
i giorni 17 e 18 dicembre 1911 dal Dr. Achille Sclavo,
Professore d'Igiene nella Regia Università di Siena

Segreteria organizzativa:

Tel. 080 5723473

Tel. 080 5460351

16 dicembre 2011

BARI

Ore 9.00 Sala Consiliare, Palazzo di Città
Corso Vittorio Emanuele II, 84

Ore 14.30 Palazzo Storico Acquedotto Pugliese
Via Cognetti, 36

con il patrocinio di



con il patrocinio di



Regione Puglia



Comune di Bari



programma

Sala Consiliare Palazzo di Città

Ore 9,00 saluti

Michele Emiliano

Sindaco di Bari

Ore 9,30 introduzione lavori

Giorgio Assennato

Direttore Generale ARPA Puglia

Ivo Monteforte

Amministratore Unico AQP

Ore 10,30 interventi

Fabiano Amati

Assessore Regionale

Opere pubbliche e Protezione Civile

Rete fognaria e sistemi di depurazione in Puglia

Nicola Nante

Professore Università di Siena

Achille Sclavo, padre dell'Igiene Italiana a 150 anni dalla sua nascita

Vito Antonio Leuzzi

Direttore IPSAIC Bari

Educazione sanitaria e lotta al colera in Puglia agli inizi del Novecento

Ore 12,30 buffet

Palazzo Storico Acquedotto Pugliese

Ore 14,30 caffè di benvenuto

Ore 15,00 visita guidata al Museo dell'Acqua e alla mostra biblio-documentale

Ore 15,30 - 18,00 seminario

presiede

Antonio Di Santo

Segretario Generale

dell'Autorità di Bacino della Puglia

Salvatore Barbuti

Professore Università di Bari

Epidemiologia delle malattie a trasmissione oro-fecale in Puglia nel Novecento

Massimo Blonda

Direttore Scientifico ARPA Puglia

L'approccio sostenibile alla gestione del ciclo integrato delle acque

Antonio Castorani

Professore Politecnico di Bari

Criticità storiche e prospettive tecnico-scientifiche della depurazione delle acque

Antonio De Leo

Direttore Industriale AQP

Evoluzione del sistema di depurazione delle acque in Puglia

conclude

Antonio Lopez

Responsabile IRSA CNR Bari

Depurazione delle acque: il nuovo paradigma