

# PremioSapio

Newsletter

## PER LA RICERCA ITALIANA 2009

Imprese  
Associazioni  
Istituzioni

*insieme per dare valore alla ricerca*



Desideriamo **invitarLa** all'importante convegno,  
organizzato nell'ambito del tour scientifico del Premio Sapio per la Ricerca Italiana, dal titolo

### **“ENERGIA E AMBIENTE: TECNOLOGIE D’ECCELLENZA NELLE APPLICAZIONI INDUSTRIALI”**,

Venerdì 30 ottobre 2009, alle ore 9.30,  
Sala Conferenze di Palazzo Platamone  
in Via Museo Biscari, 5 – Catania

**Ci auguriamo che Lei non voglia mancare a un appuntamento di così grande rilievo,  
perché è attraverso l’impegno e il contributo di tutti,  
che il Consorzio Catania Ricerche e l’Università degli Studi di Catania, in collaborazione  
con gli Enti di Ricerca, le Università e i soggetti privati coinvolti,  
potrà offrire un contributo fondamentale alla valorizzazione  
e all’applicazione delle ricerche d’avanguardia.**

All’insegna **delle ricerche innovative, delle applicazioni industriali d’eccellenza**, il dibattito promosso dalla Giornata di Studio.

**"Innovazione Tecnologica e Sviluppo economico, un ruolo complesso in continuo divenire",  
l'intervento a cura del Prof. Orazio Puglisi, Presidente del Consorzio Catania Ricerche e Docente presso  
l'Università degli Studi di Catania.**

**Il Consorzio Catania Ricerche e l’Università degli Studi di Catania, INSIEME agli Enti di Ricerca, alle  
Università e alle aziende, indagheranno dunque le potenzialità, concretamente esistenti, di  
applicazione della Ricerca scientifica e le loro implicazioni in termini di sviluppo economico: le  
esperienze, i risultati, i casi esemplari, le idee che già sono in essere e che possono aprire nuovi scenari e  
nuove prospettive.**

**Un incontro di grande spessore, da non perdere: un momento di confronto su temi importantissimi,  
riguardanti la tecnologia, l’economia, la sostenibilità. L’occasione per fare il punto, con l’aiuto di esponenti  
di grande spessore, sull’innovazione nelle applicazioni industriali e sulle tante eccellenze espresse in  
questo ambito, per offrire un contributo non solo alla loro diffusione, ma alla loro implementazione  
nei diversi ambiti socio-economici.**

Un’opportunità importante per **accendere i riflettori sulle più innovative frontiere della Ricerca, per far  
conoscere gli studi più significativi e le sperimentazioni in atto in diversi settori.**

#### **MA ANCHE E SOPRATTUTTO**

**una grande opportunità per promuovere l’impegno su temi fondamentali per la qualità della vita di  
tutti noi. Per favorire il consolidamento, nel nostro territorio, della collaborazione fattiva tra tutti i  
soggetti sia pubblici che privati, per fare sistema, per fare rete, per creare una sinergia capace di  
individuare soluzioni adeguate in grado di modificare l’attuale situazione di stallo. Per costruire un  
dialogo realmente fruttuoso che aiuti a porre le basi per il futuro; un futuro fatto di attenzione  
all’ambiente, di sviluppo economico, di progresso reale e duraturo.**

**ALLA BASE, LA CERTEZZA CHE L’ATTIVITÀ DI RICERCA, DETERMINANTE PER LA COMPETITIVITÀ  
DEL SISTEMA NAZIONALE, POSSA GENERARE NUOVA OCCUPAZIONE, INCREMENTARE IL  
BENESSERE E LA COESIONE SOCIALE.**

La Giornata di Studio “Energia e Ambiente: tecnologie d’eccellenza nelle applicazioni industriali” è  
articolata in tre sezioni: il solare fotovoltaico, l’idrogeno quale vettore energetico, l’elettronica

**applicata.** Settori chiave dello sviluppo di questo primo scorcio del XXI secolo, nei quali si stanno impegnando sempre più imprese nel nostro Paese e che possono contare su un sistema di Ricerca che ha sviluppato competenze e strutture dedicate di tutto rispetto, spesso di eccellenza.

Tantissimi gli invitati e i relatori che parteciperanno al simposio: **Orazio Puglisi**, Presidente Consorzio Catania Ricerche e Docente Dipartimento di Scienze Chimiche - Università di Catania, **Rosario Corrado Spinella**, Direttore Istituto per la Microelettronica e Microsistemi di Catania, **Amelia Beltramini**, Caporedattore di Focus, **Carmelo Papa**, Executive Vice President General Manager, Industrial & Multisegment Sector STMicroelectronics, **Rossana Interlandi**, Dirigente generale, Dipartimento Territorio e Ambiente - Regione Sicilia, **Gaetano Cacciola**, Direttore Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" di Messina, **Nicola Conenna**, Fisico e Presidente H2U Università dell'Idrogeno, **Gianluigi Angelantoni**, Amministratore Delegato Gruppo Angelantoni Industrie di Massa Martana e Archimede Solar Energy e Vicepresidente Kyoto Club, **Umberto Magrini**, Responsabile Ingegneria Progetti Solari Enel Green Power, **Francesco di Mario**, Responsabile Gruppo idrogeno e celle a combustibile - Enea, **Bartolomeo Marcenaro**, Ansaldo Fuell Cell, **Alessandro Martelli**, Responsabile della Sezione Prevenzione Rischi Naturali e Mitigazione Effetti, Dipartimento Ambiente, Cambiamenti Globali e Sviluppo Sostenibile – ENEA, **Andrea Antonini**, Co-fondatore e responsabile R&D CPower e i tecnici del **Gruppo Sapio**, azienda leader nel settore dei gas tecnici, puri e purissimi e liquidi criogenici.

Saranno inoltre presenti **Giuseppe Castiglione**, Presidente della Provincia di Catania, **Domenico Mignemi**, Assessore Ecologia, Ambiente e Nettezza Urbana - Comune di Catania, **Francesco Patania**, Direttore Dip. Ingegneria Industriale e Meccanica Università di Catania, **Domenico Bonaccorsi di Reburdone**, Presidente di Confindustria Catania.

Il programma dettagliato della Giornata è visibile cliccando su questo [link](#).

**Ci auguriamo che Lei possa partecipare ad un appuntamento di così grande spessore**, al quale la Sua illustre presenza potrà offrire un contributo fondamentale.

Per poter predisporre al meglio l'accoglienza dei partecipanti, Le chiediamo cortesemente di farci pervenire la Sua iscrizione inviando una e-mail all'indirizzo [relazioniesterne@premiosapio.it](mailto:relazioniesterne@premiosapio.it) oppure compilando l'apposito form disponibile on-line sul sito [www.premiosapio.it](http://www.premiosapio.it), al link "Iscrizione alle Giornate di Studio". **L'iscrizione (obbligatoria) è gratuita.**

In attesa di un Suo cortese riscontro e confidando nella Sua adesione, cogliamo l'occasione per porgerLe i nostri più cordiali saluti.

**Segreteria Organizzativa Premio Sapio per la Ricerca Italiana**

dott.ssa Stefania Pellegrini - Indalo Comunicazione

tel. 051/273062

fax 051/ 6569327

e-mail: [relazioniesterne@premiosapio.it](mailto:relazioniesterne@premiosapio.it)