

Registrazione alla Giornata di studio

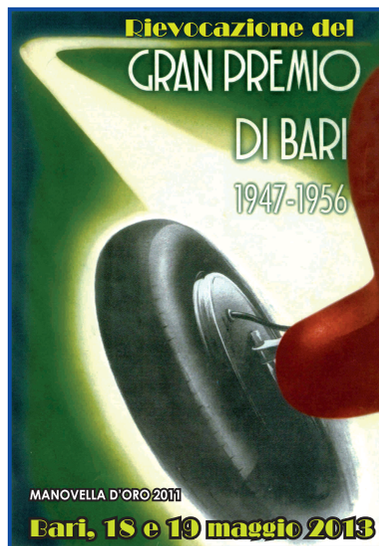
La partecipazione alla giornata è gratuita, ma per fini organizzativi è obbligatoria la registrazione mediante la compilazione della "Scheda di Iscrizione" disponibile sul sito dell'ACI Bari BAT (www.acibari.it) e di Elaborazioni.org Srl (www.elaborazioni.org). Va inviata via mail all'indirizzo segreteria@elaborazioni.org o via fax al numero 080.9645262 **entro le ore 13.00 di venerdì 10 maggio 2013**. Si prevede il rilascio dell'Attestato di Partecipazione via mail ai partecipanti che avranno fornito i dati di registrazione.

ELABORAZIONI.ORG Srl
Segreteria Organizzativa e Partner Tecnico

"ElaborAzioni.org" nasce nel 2009 come organizzazione e rete di competenze con la mission di promuovere azioni in grado di coniugare competenze ingegneristiche e componenti sociali del territorio nel quale opera. La vision che l'accompagna si fonda su un mutamento di pensiero del concetto di "azione", non più inteso come impulso esterno, ma scambio reciproco, confronto, riflessione, costruzione e ricostruzione. Dal 2012 evolve in "Elaborazioni.Srl" che ne costituisce il braccio tecnico, con uno staff di lavoro multidisciplinare dalle competenze diversificate in pianificazione, progettazione, comunicazione e partecipazione in grado di fornire apporti specialistici e contributi trasversali su progetti di carattere internazionale e transfrontaliero, nazionale e locale. L'attenzione è alla pianificazione territoriale partecipata ed alla costruzione di politiche condivise. I temi di lavoro sono l'ambiente, la mobilità sostenibile, la sicurezza stradale, l'urbanistica e lo sviluppo integrato del territorio.

L'obiettivo della Giornata di studio promossa dall'ACI Bari BAT incontra i temi cari ad Elaborazioni.org nella misura in cui la gestione della mobilità necessita di un approccio fortemente integrato, che oltre a influire sulla pianificazione urbanistica ed agire sulla percezione delle possibili modalità alternative di spostamento, deve lavorare sulla comunità restituendo un valore comune allo spazio stradale.

L'auto rappresenta uno dei tasselli del mosaico che compone lo spazio stradale: le istanze legate alla sostenibilità sociale ed ambientale delle nostre città ne ridefiniscono, però, il ruolo e ci pongono di fronte alla necessità di ripensarne l'utilizzo in termini di consapevolezza ed attenzione per l'ambiente urbano.



Tessere ACI. E viaggi sempre con il sorriso



Facile la vita.



Segreteria Organizzativa e partner tecnico:
Elaborazioni.org Srl
340.6869063 (Maurizio Difronzo)
segreteria@elaborazioni.org



AUTOMOBILE CLUB BARI BAT
COMMISSIONE TRAFFICO E CIRCOLAZIONE

Giornata di studio

**"L'USO CONSAPEVOLE
DELL'AUTOMOBILE"**

**Aula Magna "Attilio Alto"
Politecnico di Bari
Campus Universitario**

Bari, 13 Maggio 2013



AUTOMOBILE CLUB BARI BAT



La S.V. è invitata a partecipare alla Giornata di Studio organizzata dalla Commissione Traffico e Circolazione dell'Automobile Club Bari BAT sul tema:

"L'USO CONSAPEVOLE DELL'AUTOMOBILE"

IL PRESIDENTE
(Avv. Vito Andrea RANIERI)

"L'automobile è un bene prezioso e insostituibile; è diventato irrinunciabile.

Un <giocattolo>, nato alla fine del XVIII secolo dai sogni di quanti, con grande impegno e passione, l'hanno studiato, realizzato e consegnato all'umanità perchè se ne potesse fare buon uso. Nel corso del XX secolo, negli anni venti/trenta, trovò ampio spazio fra i più facoltosi; alla ripresa, nel dopoguerra, fino agli anni ottanta/novanta, segnò una crescita esponenziale a tutti i livelli. L'automobile - a volte tanto amata e a volte tanto odiata - ha servito tutte le famiglie per soddisfare ogni bisogno di mobilità, ma ha rappresentato anche <vacca da mungere> per l'erario e per colmare ogni stato di crisi economica della nazione. I Governi che si sono via via succeduti sono ricorsi quasi costantemente a provvedimenti all'insegna della <E>: Editti Cesariani; Emergenza; Empirismo. In misura Esagerata!!! All'attualità siamo in <crisi strutturale>. La tecnologia del terzo millennio, gli studi e gli approfondimenti condotti in tutto il mondo con rigore scientifico, già ci propongono un futuro diverso, con il riappropriarsi di un benessere equo e sostenibile. Per l'ACI occorre un <uso consapevole dell'automobile>; città da <VIVERE> e non da <CHIUDERE>." (Nicola Chieco)

PROGRAMMA

- ore 09.00** Registrazione dei partecipanti
ore 09.15 Introduzione ai lavori e saluti autorità
- **Vito Andrea Ranieri** - Presidente Automobile Club Bari BAT
 - **Francesco Mazzone** - Responsabile Progetti Sicurezza e Infomobilità Automobile Club d'Italia
 - **Nicola Costantino** - Magnifico Rettore del Politecnico di Bari
 - **Corrado Petrocelli** - Magnifico Rettore dell'Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari
 - **Nichi Vendola** - Presidente della Giunta Regionale Puglia
 - **Mario Tafaro** - Prefetto della Provincia di Bari
 - **Francesco Schittulli** - Presidente Provincia di Bari
 - **Stefano Donati** - Comandante Polizia Municipale del Comune di Bari
 - **Dario Catalano** - Presidente Old Cars Club
- ore 09.40** Introduzione al tema
Nicola CHIECO, Presidente Commissione Traffico e Circolazione dell'Automobile Club Bari BAT
- Relazioni:**
- ore 09.50** *ISTANZE E STRATEGIE PER UNA MOBILITÀ URBANA SOSTENIBILE*
Francesco SELICATO, Pro-rettore vicario del Politecnico di Bari
- ore 10.05** *IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE IN ITALIA. ANALISI E CONFRONTI INTERNAZIONALI*
Ennio CASCETTA, Università degli Studi "Federico II" di Napoli, Presidente Comitato Scientifico Fondazione "Caracciolo" Automobile Club d'Italia
- ore 10.30** *LA VALUTAZIONE ECONOMICA DELLA MOBILITÀ URBANA*
Marisa VALLERI, Università degli Studi Bari (^^)
Adriano LOPORCARO, Università degli Studi Bari
- ore 10.45** *SERVIZI E INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO IN AMBITO URBANO*
Elisabetta VENEZIA, Università degli Studi Bari
- ore 11.00** *MOBILITÀ SOSTENIBILE E CRISI ECONOMICA*
Luigi MANGIALARDI, Politecnico di Bari (^^) (^^^)
Michele DASSISTI, Politecnico di Bari
Mario BINETTI, Politecnico di Bari
- ore 11.15** *L'AUTOMOBILE ELETTRICA, DAI PRIMI PROTOTIPI ALLE REALIZZAZIONI ATTUALI*
Antonio DELL'AQUILA, Politecnico di Bari (^^)

- ore 11.30** *LE NUOVE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E COMUNICAZIONE PER LA MOBILITÀ INTELLIGENTE E SOSTENIBILE*
Mariagrazia DOTOLI, Politecnico di Bari
- ore 11.45** *USO DELL'AUTOMOBILE: LIMITI DEL SISTEMA E STRUMENTI DI GOVERNO DELLA SICUREZZA*
Stefano ZAMPINO, Dirigente della Provincia di Lecce e Presidente AIIT Puglia e Basilicata (Associazione Nazionale per l'Ingegneria del Traffico e dei Trasporti)
- ore 12.00** *PERCEZIONE DELL'AMBIENTE URBANO E SCELTA MODALE*
Germana PIGNATELLI, Amministratore Unico Elaborazioni.org Srl
Alessandra AQUILINO, Elaborazioni.org Srl
- ore 12.15** *UNA MOBILITÀ INTELLIGENTE E SOSTENIBILE: VIVERE MEGLIO NELLE SMART CITIES*
Pasquale CAPEZZUTO, Energy Manager del Comune di Bari, Coordinatore "Bari Smart City"
- ore 12.30** **DIBATTITO ED INTERVENTI PROGRAMMATI (*)**
- ore 13.00** *Conclusioni della Giornata Studio*
Antonio DECARO, Deputato della Repubblica Italiana e Delegato alla Mobilità del Comune di Bari (**)
Giovanni GIANNINI, Assessore alle Infrastrutture e Mobilità, Verifiche e controlli dei Servizi TPL, Lavori Pubblici della Regione Puglia (**)
- ore 13.30** **CHIUSURA DELLA GIORNATA**
- Modera i lavori:* **Maria Grazia DE RENZO**, Direttore Automobile Club Bari BAT

(^) Componente della Commissione Traffico e Circolazione dell'Automobile Club di Bari BAT
(^^) Già Componente della Commissione Traffico e Circolazione dell'Automobile Club di Bari BA
(^^^) Già Componente della Commissione Tecnica dell'Automobile Club d'Italia

(*) sono previsti interventi programmati a prenotazione di massimo 3 minuti, da indicare nella scheda di registrazione alla giornata (secondo le modalità indicate nel retro) o in sede di registrazione della Giornata Studio (entro al massimo le ore 11.00, per ragioni di tipo organizzative).

(**) invitati, in attesa di conferma.