

ORGANIZZATO DA

URIA - Unione Romana Ingegneri e Architetti

COPIT - Comitato di Parlamentari per l'Innovazione
Tecnologica e lo Sviluppo Sostenibile

PATROCINIO

Ordine degli Ingegneri di Roma

Facoltà di Ingegneria Univ. La Sapienza - Roma

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

(Ingresso Libero)

CONVEGNO

Per un Appropriato Uso del Sottosuolo
Le gallerie dei servizi

Cognome

Nome

Ente/Azienda

Ruolo

Attività

Indirizzo

Cap Città

Tel. Fax

Con la Collaborazione di:



copit



PROGRERA s.r.l.
Via S. Pietro, 485
30023 Concordia Sagittaria (Ve)
Tel. 0421/273373 - Fax 0421/273374



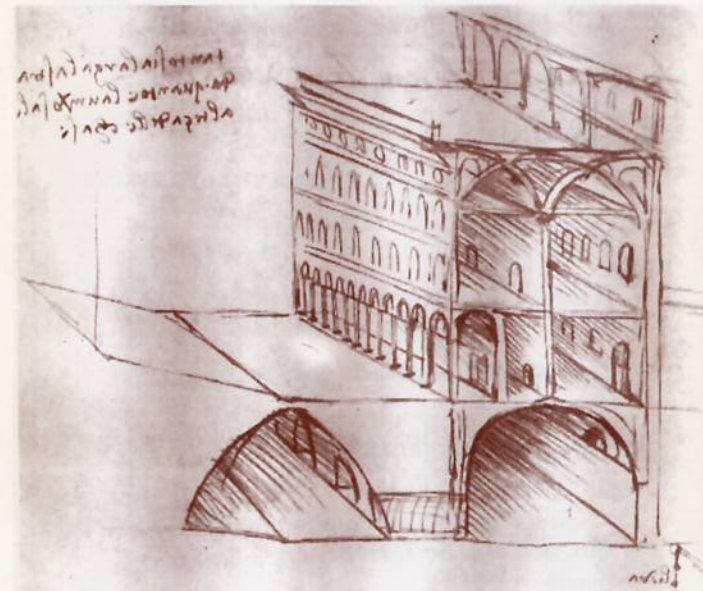
Una mostra, durante la quale le Società che hanno collaborato alla realizzazione della manifestazione avranno il piacere di illustrare i servizi e le attrezzature che offrono alla Utenza, sarà allestita nella sede universitaria per l'intero arco della giornata

---000000---

Si prega confermare la partecipazione alla Segreteria del Convegno presso l'URIA (tel. - Fax 06.44244752)

URIA - 00198 Roma, Corso d'Italia, 102
Segreteria del Convegno: Luciana Pecorella
tel. 06.7004993 - fax 06.70496173

CONVEGNO



**PER UN APPROPRIATO
USO DEL SOTTOSUOLO
Le Gallerie dei Servizi**

Roma, Giovedì 29 maggio 1997, ore 14,00
Aula Magna - Facoltà di Ingegneria "La Sapienza"
San Pietro in Vincoli - Via Eudossiana, 18

Per un Appropriato Uso del Sottosuolo Le Gallerie dei Servizi

In un ambiente urbano sempre più densamente affollato un razionale uso del sottosuolo si presenta come un'alternativa essenziale al disordine e alla congestione. Consapevoli di tale situazione il COPIT e l'URIA hanno approfondito la tematica, mediante una trattazione che, prendendo le mosse dalla constatata mancanza di una normativa esplicitamente dedicata, pervenga a proporre alle Autorità ed agli operatori validi e concreti strumenti di analisi e di intervento. L'ampiezza della materia ha suggerito di suddividere la discussione in due incontri, dei quali il primo è rivolto alle gallerie dei servizi. Il secondo previsto per il prossimo mese di ottobre prenderà in esame le grandi opere in sotterranea intese a una progettazione innovativa della terza dimensione.

Programma

“Uso Razionale del Sottosuolo e Sistema Distributivo del Gas”

dott. ing. Enzo Stella

Direttore Italgas-Esercizio Romana Gas

“Esperienze Telecom Italia nella Realizzazione del Progetto Rete a Larga Banda a Roma”

dott. ing. Domenico Fiorilli

Responsabile Sviluppo Imp. Direz. Territoriale Rete Roma

“Realizzazione dei Nuovi Impianti e la Gestione dell'Esistente”

dott. ing. Silvio Moriconi

Direttore Tecnico Divisione Ambiente ACEA

“Esperienze dell'ENEL nella Posa del Cavo a 150 Kv nel Centro di Roma”

dott. ing. Angiolino D'Orazio

dirigente ENEL Zona Roma

“Indagini non Distruttive del Primo Sottosuolo”

prof. Vittorio Iliceto

docente “Fisica Terrestre” - Università di Padova

(Progera S.r.l.)

“L'Esperienza di Tel Aviv”

Ms Galit Gilo

Responsabile Sistema SIT - Comune Tel Aviv

“L'Impermeabilità del Calcestruzzo per la sua Durabilità”

dott. Giuseppe Zambetti

Direttore Comm. SIKA Italia

Coffee Break

Il **COPIT** si è costituito come Associazione nel 1989, per iniziativa di un gruppo di Deputati e Senatori, allo scopo di favorire un proficuo scambio di informazioni e di documentazione tra Parlamento, Istituzioni della Ricerca Scientifica, Amministrazioni e realtà produttive del Paese. Il Comitato, cui non sono ascrivibili né fini di lucro, né connotazioni politiche, si è sin dagli inizi impegnato con successo nella definizione e promozione di un corretto rapporto tra sviluppo tecnologico, tutela ambientale e qualità della vita, nel pieno rispetto di un razionale assetto territoriale.

“L'Esperienza della Ericsson nell'Impiego di Infrastrutture per Servizi di Telecomunicazione”
dott. Antonio Pepe

Responsabile Tecnico Ericsson-Cosir

“Una Razionale Allocazione dei Servizi: per una Funzionalità Organizzata”

dott. Pierluigi Sinibaldi

Dirigente presso il Dipartimento Aree Urbane P.C.M.

“Esperienze del Centro di Roma”

dott. ing. Luciano Silvestri

Libero Professionista

“Una Proposta di Disciplina del Sottosuolo Urbano: Il Cunicolo dei Servizi”

dott. ing. Umberto Sannino

Libero Professionista

“ Proposta URIA: Il Libretto Ambiente...per la Pianificazione e la Gestione del sottosuolo”

dott. ing. Paolo di Giacomo

Segretario Generale Uria

18.30 Conclusioni e Chiusura dei Lavori

dott. arch. Giancarlo Sapia

Presidente URIA

---oooOooo---

Hanno assicurato la presenza: il prof. arch. Mario Docci, Preside Facoltà di Architettura Università La Sapienza, Roma, il prof. Ing. Aurelio Misiti, Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici, l'ing. Arcangelo Sepemonti, Capo Dipartimento Politiche della Sicurezza, l'ing. Claudio Solustri, Presidente dell'Aniab.

“Solo pochi mesi dopo l'unione di Roma al Regno d'Italia si costituiva l'URIA, quella libera associazione di tecnici, che si inseriva validamente nel fervido movimento di attività e di studi, che seguì il trasferimento della capitale da Firenze, e si concretizzò in una vigorosa forza propulsiva ed in un'azione innovatrice articolata in progetti e programmi tendenti ad adeguare la città alle esigenze del nuovo ruolo che essa veniva assumendo. E sorsero così i cantieri...!”
A distanza di 127 anni l'URIA, con immutati spirito ed ideali, continua ad assolvere ai suoi compiti

14.00 **Registrazione dei Partecipanti**

14,30 **Apertura dei Lavori**

Saluto delle Autorità e Prolusioni Introduttive

- **prof. Ing. Gianni Orlandi**

Preside Facoltà Ingegneria Univ. La Sapienza - Roma

- **dott. ing. Domenico Ricciardi**

Presidente Ordine degli Ingegneri - Roma

- **dott. arch. Giancarlo Sapia**

Presidente URIA

- **on. dott. Esterino Montino**

Assessore ai LL.PP. e M.U. - Comune di Roma

“Saluto e Introduzione al Sistema”

on. dott. Mario Tassone

Presidente COPIT

---oooOooo---

Moderatore: prof. arch. Giampaolo Imbrighi

docente “Tecnologia dei Materiali da Costruzione” Fac. Architettura - Roma

“Sottosuolo Metropolitano e Servizio di Protezione Civile”

gen. ing. Guido Martinelli

Presidente Anget

“L'Esperienza di Roma”

dott. ing. Giorgio Zompetta

Direttore Ufficio Speciale per il Sottosuolo e la Manutenzione Programmata - Comune di Roma