

Agenda del IV Incontro di GARR-B Bologna, 24-26 Giugno 2002

	Lunedì 24/6	Martedì 25/6	Mercoledì 26/6
9.00	Registration Tutorial	Sessione 3	Presentazioni ad Invito
9.30			coffee break
11.00		Sessione 4	coffee break
11.30			Tavola rotonda
13.00 pranzo			
14.00	Sessione 1	Sessione 5	
15.30	coffee break	coffee break	
16.00	Sessione 2	Sessione 6	

L'agenda dell'incontro sarà articolata in 6 sessioni distribuite tra lunedì 24 giugno pomeriggio e l'intera giornata di martedì 25. Le 6 sessioni saranno dedicate allo stato della rete GARR (Infrastrutture e servizi, Reti metropolitane e Regionali) e presentazioni di progetti di ricerca in diverse discipline scientifiche che richiedano soluzioni tecnologicamente avanzate.

Tra le presentazioni sarà inclusa una panoramica delle tecnologie e dei servizi avanzati che costituiscono l'infrastruttura di supporto per le applicazioni utilizzate in tali discipline. Nella mattina di mercoledì 26 giugno troveranno spazio una tavola rotonda e presentazioni su invito

Lunedì 24 Giugno – Mattina 9:00 – 12:30

Tutorial

09.00 – 10.00	QoS Mauro Campanella	
10.15 – 11.15	IPv6 Gabriella Paolini	Cablaggi Pier Luca Montessoro
11.30 – 12.30	Multicast Marco Marletta	

Lunedì 24 Giugno – Pomeriggio 14:00 – 17:30

Sessione 1, Moderatore E. Valente

14:00 Apertura Workshop

14:30 L. Benacchio (INAF– Padova), "L'Istituto Nazionale di Astrofisica e la Rete"

14:45 M. Nanni (CNR Ist. Radioastronomia), "E-Vlbi: reti di radiotelescopi e rete a larga banda"

15:00 L. Fusco (ESA), "Accesso e utilizzo di dati Osservazione Terra: prospettive GRID"

15:15 M. Calabrese (ASI), "Reti a larga banda a supporto della sperimentazione nello spazio"

16:00 coffee break

Sessione 2, Moderatore C. Allocchio

16:30 G. Grasso (Univ. di Bari), "Progetti nazionali ed europei nel campo delle Biotecnologie: il progetto della Regione Puglia"

16:45 M. Reale (INFN – CNAF), "Le griglie computazionali nella fisica delle alte energie"

17:00 F. Ruggieri (INFN–CNAF), "I Centri Regionali di LHC ed il TIER 1 unico"

17:15 S. Bassini, S. Spitoni (CINECA), "Applicazioni high end computing in ambiente GARR; Archiviazione e Backup/Restore su WAN"

17:30 DISCUSSIONE

Martedì 25 Giugno – Mattina 9:00 – 13:00

Sessione 3, Moderatore M. Campanella

9:00 D. Pierattoni (Univ. di Udine), "Studio per un'architettura di rete locale sincrona per i servizi multimediali del futuro"

9:15 P. Massimino (INAF – Catania), "Collegamento wireless a larga banda tra la sede distaccata di Serra La Nave e la sede di Catania dell'Osservatorio Astrofisico."

9:30 R. Borri (CSP), "Progetto Ksat4U"

9:45 F. Tommasi (Univ. di Lecce), "La Rete e il Centro Satellitare dell'Università di Lecce"

10:00 G. Pierazzini (Centro SERRA), "La Rete Metropolitana dell'Università di Pisa: una infrastruttura per università e ricerca integrata nel territorio"

10:15 A. La Corte (Univ. di Catania), "La Rete a Larga Banda dell'Università di Catania."

10:30 DISCUSSIONE

11:00 coffee break

Sessione 4, Moderatore M. Sommani

11:30 P. Inchingolo (Univ. di Trieste), "L'Università di Trieste e il Sistema Sanitario Regionale"

11:45 R. Cecchini (GARR–CERT), "Cosa bolle nella pentola di GARR – CERT"

12:00 S. Giordano (Univ. di Pisa), "MOICANE: il progetto europeo di laboratorio virtuale"

12:15 R. Innocente (SISSA – Trieste), "La sfida delle comunicazioni ad alta velocità nelle applicazioni end-to-end"

12:30 T. Podestà/M. Ferrante (Univ. di Genova), "Esperienze di servizi di rete basati su directory"

12:45 C. Vistoli (INFN CNAF), "Reti logiche"

13:00 pranzo

Martedì 25 Giugno – Pomeriggio 14:00 – 17:30

Sessione 5, Moderatore D. D'Isep

14:00 R. Negrini (Politecnico di Milano), "Esperienze di e-learning al Politecnico di Milano"

14:15 S. Congiu (Univ. di Padova), "Esperienze di teledidattica all'Università di Padova"

14:30 F. Iozzi (Univ. Bocconi), "E-learning in Bocconi: analisi e prospettive"

14:45 A. Falaschi (Univ. di Roma "La Sapienza"), "La Teledidattica nell'era di SIP (Session Initiation Protocol)"

15:00 F. Fiumana (CINECA) "Le tecnologie e i servizi di comunicazione multimediale"

15:15 J. Di Cocco (Univ. di Bologna), "Biblioteche, centri di documentazione e musei digitali per la ricerca e la formazione superiore"

15:30 R. Bufalino (Ist. Tumori di Milano), "Progetto e-oncology"

15:45 D I S C U S S I O N E

16:00 coffee break

Sessione 6, Moderatore G. Attardi

16:30 G. Paolini (INFN-GARR), "IPv6: Il progetto 6Net"

16:45 C. Riboli (Univ. di Firenze), "Applicazioni su IPv6"

17:00 C. Battista (INFN - GARR), "Stato della Rete GARR: Fase 4"

17:15 E. Valente (INFN - GARR), "L'evoluzione della Rete GARR"

17:30 D I S C U S S I O N E

Mercoledì 26 Giugno – Mattina 9:00 – 13:00

Presentazioni ad Invito, Moderatore P.P. Puliafito

9:00 F. Liello (Univ. di Trieste), "Il GARR e la rete mondiale della ricerca"

9:20 G. Degli Antoni (Univ. di Milano), "Le prospettive della didattica in presenza di tecnologie"

9:40 G. Attardi (Univ. di Pisa), "Ritorno alle origini: le reti agli utenti"

10:00 A. Pascolini (INFN Sez. Padova), "Wrap Up"

10:30 coffee break

11:00 Tavola rotonda Presiede O. Carlini

Con la partecipazione di:

On G. Possa (Vice Ministro MIUR)

G. Marchesini (Vice presidente CRUI)

E. Iarocci (Presidente INFN)

O. Carlini (Presidente OTS-GARR)

12:30 Chiusura dei lavori