IL CONVEGNO AL CNUCE SULLA MUSICA APPLICATA AL «COMPUTER»

aboratorio di fonologia

Un importante scambio scientifico, tecnico e artístico fra studiosi provenienti da ogni parte d'Itali:

nuti a Pisa per sperimentare le loro ricerche e confrontarle con quelle di altri studiosi.

Al convegno pisano sono intervenuti il prof. Gagliardo dell'Uvenuti il prof. Gagliardo dell'Università di Pavia, i programma
tori, ricercatori e tecnici della
RAI-TV: Nicolò Stefi, Nencini,
Collina, Melli; il prof. De Biasi,
Ping. Ronon, l'ing. Costellazzo, il to un interessante dibattito. Soprof. Tisato, il prof. Rampazzi, no stati effettuati anche esperi-

Partecipazione massiccia della l'ing. Menini, l'ing. Napoli, tutti menti di musica contemporanea. RAI-TV al convegno sulla musi dell'Università di Padova; il pro- Si è trattato di una fase di stuca applicata al «computer», aper fessor Di Giugno dell'Università dio importante da un punto di tosi ieri mattina nel locale del di Napoli, il prof. Vidolini, do Centro Nazionale Universitario di cente di musica elettronica al to quello artistico. Calcolo Elettronico. Gli esperti conservatorio « Benedetto Marcel- Ha diretto i lavori il respondella televisione italiana vogliono lo » di Venezia, il progettista del sabile del settore musicologico cambiare al più presto il labora- CNR Bertini, il prof. Consoli e del CNUCE maestro Grossi, coatorio di fonologia. Ne vogliono infine i compositori del labora- diuvato dal tecnico Silvio Fare- costruire uno nuovo e sono velorio sperimentale di musica elet- se. I lavori continueranno oggi nuti a Pisa per sperimentare le tronica del conservatorio di Pe- e si concluderanno in serata. Il lavori continueranno oggi quelle di altri studiosi.