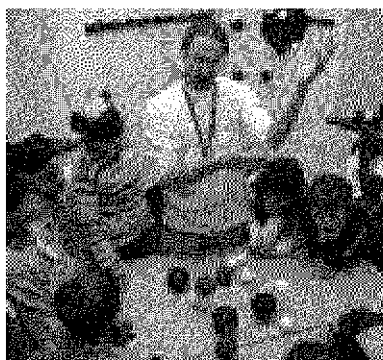


LA PRESENZA DEI GIOVANI

LA CARICA DEI 650 ANIMATORI IL 63 PER CENTO ERANO DONNE

IL FESTIVAL guarda ai giovani anche con la speranza che aumentino gli iscritti alle Facoltà scientifiche, da anni in calo. Con questo spirito ben 650 giovani animatori hanno lavorato, come nelle precedenti edizioni, conducendo i visitatori in giro per le tantissime mostre, spiegano doro il significato dei diversi exhibit e laboratori. Sono tutti stati selezionati attraverso un colloquio attitudinale e hanno fatto un corso di formazione di 12 ore. Quarantaquattro invece hanno superato la prova per frequentare un corso specialistico dell'Ease (European Academy for Scientific Explainers) che è iniziato il 15 ottobre ed è durato 10 giorni: tra gli insegnanti Enrico Bellone, Pietro Greco e Annalisa Testa: 5 studenti erano cinesi e 3 maghrebini per merito di un gemellaggio con il **Festival della Scienza** di Shanghai e dell'Associazione per la divulgazione scientifica nel Mediterraneo.

Per imparare a divulgare tematiche scientifiche complesse e concetti sui quali si basavano gli exhibit delle mo-



Un animatore di "Cloro puro"

stre, hanno trascorso qualche giorno con i curatori durante l'allestimento. Il compenso non è alto, però per molti è un'esperienza importante (8 euro all'ora per gli animatori scientifici e 5 per gli altri). Le donne, in questa edizione erano il 63 per cento e il 18 per cento proveniva da altre regioni. 63 gli studenti di 6 licei che hanno fatto tirocinio al Festival.

L.G.

