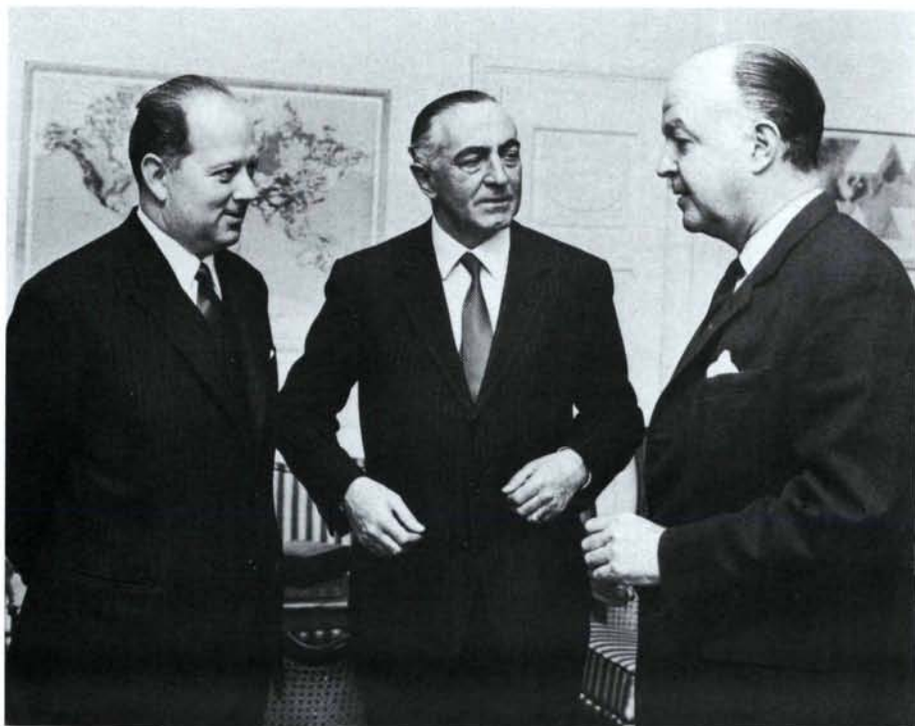


L'AVENIR DU CENTRE DE TRIESTE EST ASSURE

Trieste reste le siège du Centre international de physique théorique jusqu'à nouvel ordre. Un accord, signé à Vienne en décembre entre l'Agence et le Gouvernement italien en donne l'assurance.

Le Centre a commencé à fonctionner en 1964. Sa création avait été décidée par la Conférence générale de l'Agence en 1960. Un accord, signé à Rome à la fin de 1963, avait établi le siège du Centre à Trieste pour quatre ans et marqué le début d'un appui financier généreux du Gouvernement italien d'un montant supérieur à 250 000 dollars par an.

Signature de l'Accord sur le Centre international de physique théorique de Trieste. De gauche à droite: M. Guido Gerin, représentant de l'Italie auprès du Centre; Son Excellence M. Roberto Ducci, Ambassadeur d'Italie à Vienne et Représentant permanent auprès de l'Agence; M. John A. Hall, Directeur général par intérim qui a signé l'Accord au nom de l'AIEA.



Ainsi, à Trieste se réunissent maintenant des théoriciens de la physique pour échanger des idées sur les progrès accomplis et les recherches à entreprendre ; ceux des pays en voie de développement peuvent y séjourner de temps à autre pour se tenir au courant des nouvelles connaissances acquises. Le Centre a permis de stimuler les travaux de physique théorique et contribue à réduire «l'exode des intelligences» dont souffrent ces pays. Etant donné ces succès et le Gouvernement italien offrant de maintenir son aide, l'Agence a décidé d'entamer des négociations en vue du maintien du Centre. De son côté, l'UNESCO coopère à cette entreprise en accordant des bourses pour le Centre ; d'autre part, la fondation Ford a fait un don de 200 000 dollars répartis sur trois années.

M. John A. Hall a signé l'Accord au nom de l'Agence, en qualité de Directeur général par intérim. Il a dit que cet instrument constituait une base excellente pour la continuation d'activités fécondes. Au cours de sa brève existence, le Centre a suscité des éloges et gagné la considération de tous pour la haute tenue de son travail scientifique. Il a attiré des spécialistes jouissant d'une grande notoriété internationale ainsi que de jeunes chercheurs qui vont là-bas pour faire des études post-universitaires. Ce succès est dû pour une grande part à la générosité du Gouvernement italien et à l'esprit d'hospitalité bien connu des Triestains.

L'Ambassadeur d'Italie en Autriche, M. Roberto Ducci, qui est également Représentant permanent auprès de l'Agence, a signé l'Accord au nom de son Gouvernement. Il a fait remarquer que la cérémonie coïncidait presque avec le 25ème anniversaire de la première réaction en chaîne contrôlée, réalisée par Enrico Fermi et son équipe de théoriciens. Cet événement a marqué, a-t-il dit, le commencement d'une ère nouvelle au cours de laquelle d'immenses ressources d'énergie permettront peut-être de résoudre la plupart des problèmes qui se posent au genre humain. De nouveaux locaux vont être mis à la disposition du Centre à Miramare et on a tout lieu d'espérer qu'ils seront prêts au mois de juin pour l'ouverture de semaines d'études consacrées à tous les aspects de la physique théorique. Cette manifestation s'annonce déjà comme l'une des plus importantes de l'année et plusieurs prix Nobel y participeront.