

Cinquantenario della Sezione **INFN** di Napoli



Programma

<p>10:00 - Saluti delle Autorità</p> <p>10:30 - Storia e sviluppo della Sezione di Napoli</p> <ul style="list-style-type: none">• R.A. Ricci• G. Gialanella• M. Napolitano• B. D'Ettore Piazzoli• L. Merola• G. Marmo <p>13:00 Buffet</p>	<p>14:30 - Storia e sviluppo della Sezione di Napoli</p> <ul style="list-style-type: none">• G. La Rana• P. Mastroserio• P. Paolucci <p>15:30 - Guardando al futuro della Sezione</p> <ul style="list-style-type: none">• G. La Rana• M.R. Masullo <p>16:15 - Prospettive dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare</p> <ul style="list-style-type: none">• F. Ferroni
--	--



Martedì 7 maggio 2013 ore 10:00

Sala Azzurra

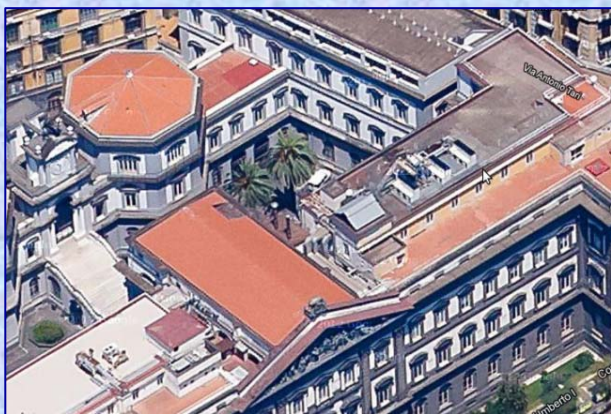
Complesso Universitario di Monte S. Angelo

Via Cintia – Napoli

R.S.V.P.

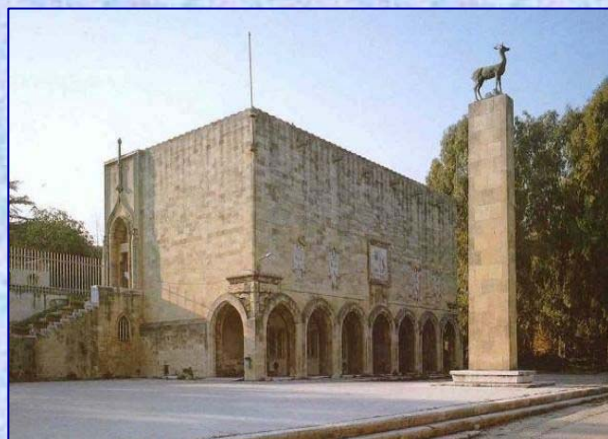
<http://cinquantenario.na.infn.it> cinquantenario@na.infn.it

Nel 1957 Eduardo Caianiello, che l'anno prima aveva vinto la cattedra di Fisica Teorica presso l'Università di Napoli, sottoponeva al Comitato Nazionale Ricerche Nucleari una richiesta di finanziamento per l'istituzione di una Scuola di Perfezionamento in Fisica Teorica e Nucleare, e al Consiglio Direttivo dell'INFN una proposta per la costituzione, a Napoli, di un gruppo aggregato, *"allo scopo di sviluppare la ricerca scientifica nel campo della fisica teorica e di iniziare alla ricerca stessa giovani elementi che mostrino particolari attitudini"*.



Come Caianiello spiegava in una lettera privata ad Edoardo Amaldi, *"le due domande sono, in realtà, una cosa sola: se una delle due proposte venisse rigettata, anche l'altra impresa fallirebbe necessariamente"*.

Dietro l'iniziativa di Caianiello, nasceva alla fine del 1957 la Sottosezione INFN di Napoli, traendo origine dalla Scuola di Perfezionamento in Fisica Teorica e Nucleare, costituitasi poco prima. Con il crescere delle attività scientifiche e del numero di afferenti, la Sottosezione INFN di Napoli diventava Sezione nel 1963, avendo come primo direttore Ettore Pancini.



Dalla sua nascita, la Sezione INFN di Napoli ha assunto negli anni un ruolo di crescente rilievo nell'ambito della ricerca scientifica e tecnologica portata avanti dall'INFN a livello nazionale ed internazionale, nonché nella formazione dei giovani, vedendo crescere parimenti il suo impatto sul territorio nell'ambito del trasferimento tecnologico e della diffusione della cultura scientifica.