

ALLEGATO

REGOLAMENTO CEE N. 2081/93 - OBIETTIVO 1  
 SPESA NAZIONALE PUBBLICA  
 PERIODO 1995 - 1996  
 P.O. MULTIREGIONALE "RISORSE IDRICHE"

MULTIREGIONALE	DECISIONE U.E.	CONTRIBUTO NAZIONALE PUBBLICO A COFINANZIAMENTO DEL FESR		
		L.488/92 per il tramite del F.d.R. di cui alla L.183/87		
		1995	1996	TOTALE
RISORSE IDRICHE	luglio 1995	312,462	588,592	901,054
TOTALE GENERALE		312,462	588,592	901,054

95A6364

DELIBERAZIONE 8 agosto 1995.

Approvazione del piano triennale di ricerca dell'Istituto nazionale di fisica della materia.

#### IL COMITATO INTERMINISTERIALE PER LA PROGRAMMAZIONE ECONOMICA

Vista la legge n. 168 del 9 maggio 1989, istitutiva del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica, che:

all'art. 3 detta norme in materia di programmazione e coordinamento della ricerca;

all'art. 8 individua ambiti e disciplina dell'autonomia degli enti di ricerca;

all'art. 11 definisce, fra l'altro, i compiti del Consiglio nazionale della scienza e della tecnologia;

Visto il regolamento del Consiglio CEE n. 2081/93 che all'art. 8 specifica i requisiti di appartenenza alle regioni dell'obiettivo 1;

Vista la legge n. 32 dell'8 febbraio 1995 che all'art. 1, comma 1.a definisce il concetto di aree depresse con riferimento agli obiettivi 1, 2 e 5b, come individuati dalla Commissione delle Comunità europee;

Visto il decreto legislativo n. 506 del 30 giugno 1994 che:

all'art. 1 istituisce l'Istituto nazionale per la fisica della materia (INFN) come ente di ricerca a carattere non strumentale, prevedendo il subentro dell'INFN in tutti i rapporti giuridici facenti capo al Consorzio interuniversitario nazionale per la fisica della materia;

all'art. 2 attribuisce all'Istituto il compito di promuovere, programmare, coordinare ed effettuare ricerche sia di base che tecnologiche nel campo della fisica della materia e nei campi affini;

all'art. 10 prevede che il Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica sottoponga all'approvazione del CIPE il programma triennale di attività dell'Istituto con previsione di finanziamento per l'intero periodo;

all'art. 14 definisce in 9,5 miliardi di lire a partire dal 1995 il contributo annuo dello Stato in favore dell'INFN;

Vista la propria delibera del 30 maggio 1991, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 167 del 18 luglio 1991, che autorizza il proseguimento delle iniziative di ricerca nel settore della luce di sincrotrone presso il Laboratorio europeo di Grenoble (ESRF) ed il laboratorio di Trieste (TS) e prevede che il Ministro della ricerca riferisca al CIPE entro il 30 giugno di ogni anno sull'andamento delle due iniziative;

Vista la propria delibera del 25 febbraio 1994, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 151 del 30 giugno 1994, con la quale vengono formulate le direttive per la predisposizione del piano triennale di sviluppo della ricerca scientifica e tecnologica 1994-96;

Visto il piano triennale della ricerca 1994-96 che nell'ambito del capitolo 2.4 «tecnologie diffuse», prevede fra gli obiettivi il potenziamento della ricerca sui materiali;

Visto il piano triennale 1996-98 dell'Istituto nazionale per la fisica della materia trasmesso dal Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica con nota n. 4048 del 4 luglio 1995;