

Infoday 9 febbraio 2012

ART. 10 - D.M. n. 593 dell'8 agosto 2000

**Progetti per il riorientamento e il recupero di
competitività delle imprese**



*Ministero dell'Istruzione
dell'Università e Ricerca*

Dott. Enrico Venturini

Next Technology Tecnotessile

NEXT
TECHNOLOGY
TECNOTESSILE
SOCIETÀ NAZIONALE DI RICERCA R.L.

Le fonti normative

Decreto Legislativo 27 luglio 1999, **n.297**

(Gazzetta Ufficiale 27 agosto 1999 n.201)

Riordino della disciplina e snellimento delle procedure per il sostegno della ricerca scientifica e tecnologica, per la diffusione delle tecnologie, per la mobilità dei ricercatori.

Decreto Ministeriale 8 agosto 2000, **n. 593**: "Modalità procedurali per la concessione delle agevolazioni previste dal decreto legislativo 27 luglio 1999, n. 297".

(Gazzetta Ufficiale n. 14 del 18 gennaio 2001)

Art. 10 D.M. 593/2000

Progetti autonomamente presentati per il riorientamento e il recupero di competitività di strutture di ricerca industriale, con connesse attività di formazione del personale di ricerca

Presentazione domande

Termini: Dal 1 al 29 febbraio 2012
sul sistema informatico SIRIO

Art. 10 D.M. 593/2000

Soggetti beneficiari

- a) imprese che esercitano attività industriale diretta alla produzione di beni e/o di servizi;
- b) imprese che esercitano attività di trasporto per terra, per acqua o per aria;
- c) imprese artigiane di produzione di cui alla legge 8 agosto 1985, n. 443;
- d) centri di ricerca con personalità giuridica autonoma promossi da uno o più dei soggetti di cui alle precedenti lettere a), b), c);
- e) consorzi e società consortili, purché con partecipazione finanziaria superiore al 50% (30% per consorzi e società consortili aventi sede nelle aree considerate economicamente depresse) di soggetti ricompresi in una o più delle precedenti lettere a), b), c), d);
- f) i parchi scientifici e tecnologici

Soggetti beneficiari

Dimostrazione affidabilità economico-finanziaria

a) congruenza tra capitale netto e costo del progetto

$$CN > (CP - I)/2$$

CN = totale del “patrimonio netto”;

CP = somma dei costi complessivi del progetto indicato in domanda;

I = somma degli interventi ministeriali.

b) onerosità della posizione finanziaria

$$OF/F < 8\%$$

OF = oneri finanziari netti = saldo tra “interessi e altri oneri finanziari” e “altri proventi finanziari” (voci C17 e C16 del conto economico);

F = fatturato = “ricavi delle vendite e delle prestazioni” (voce A1 del conto economico).

Art. 10 D.M. 593/2000: le attività

RICERCA INDUSTRIALE

SVILUPPO PRE-COMPETITIVO

FORMAZIONE

Potenziamento strutture di
ricerca e laboratori, in
connessione agli obiettivi dei
progetti di ricerca e formazione

Art. 10 D.M. 593/2000: le attività

Occorre dimostrare:

- l'interesse industriale;
- l'impatto economico-occupazionale dei risultati;
- la capacità tecnico-scientifica ed economica ad assicurare la corretta esecuzione delle attività;
- l'articolazione e la relativa valorizzazione delle attività;
- per i soli progetti proposti da Grandi imprese, l'effetto di incentivazione prodotto dall'agevolazione

L'iter istruttorio

Presentazione
domande su sistema
SIRIO

Entro 60 giorni
Pre-selezione di una
Commissione nominata dal
MIUR e MinLavoro

Avvio
Istruttoria

Avvio attività

Approvazione e
stipula del contratto
con l'Ente
convenzionato

Predisposizione
del Capitolato
Tecnico

Verifica in loco
esperto
MIUR+Ente
convenzionato

Fase istruttoria

I criteri di selezione

- a) coerenza dello scenario di riferimento con gli obiettivi di riorientamento e recupero di competitività dell'intervento;
- b) livello delle ricadute economico-occupazionali, anche con riferimento alla possibilità di recupero occupazionale, delle conoscenze acquisibili, in relazione al contesto tecnologico e/o territoriale di riferimento;
- c) la capacità del soggetto proponente, una volta ottenuta l'agevolazione, di reinserirsi utilmente nel mercato di riferimento.

Modalità procedurali

Stati di
avanzamento
semestrali

Possibilità di anticipo
pari al 30% del
contributo, coperto da
garanzia

Verifica tecnico-
contabile

- *Soggetto convenzionato (Istituto di credito)*
- *Esperto (nomina MIUR)*

EROGAZIONE
entro 90 giorni

Misura delle agevolazioni

	Forma dell'intervento	
Tipologia di attività	Contributo nella Spesa	Credito Agevolato
Ricerca Industriale	20%	75%
Sviluppo Precompetitivo	10%	70%
Formazione	25%	70%

Più ulteriori agevolazioni, nella forma del **contributo nella spesa**, fino ad un **massimo del 25%**

Le maggiorazioni delle agevolazioni

RICERCA INDUSTRIALE – SVILUPPO PRECOMPETITIVO

- a. 10% per progetti di ricerca presentati da Piccole e Medie Imprese;
- b. 10% per le regioni art. 87.3.a) del Trattato di Amsterdam;
- c. 5% per le regioni art. 87.3.c) del Trattato di Amsterdam;
- d. 10% per i progetti per i quali ricorra almeno una delle seguenti condizioni:
 - d1) prevedano lo svolgimento di almeno il 10% del progetto da parte di uno o più partner di altri Stati membri della UE;
 - d2) prevedano lo svolgimento di almeno il 10% del progetto da parte di enti pubblici di ricerca e/o Università.

Le maggiorazioni delle agevolazioni

FORMAZIONE

- a. 20% per i progetti di formazione proposti da PMI;
- b. 10% per le attività di formazione da svolgersi nelle aree 87.3.a) del Trattato di Amsterdam;
- c. 5% per le attività di formazione da svolgersi nelle aree 87.3.c) del Trattato di Amsterdam;

Il Credito agevolato

Tasso di interesse del credito agevolato = **0,5% fisso annuo**

Durata del finanziamento = **10-15 anni**

Preammortamento e utilizzo fino a un massimo di **5 anni.**



La formazione



La misura prevede obbligatoriamente l'organizzazione di un corso di formazione, articolato in attività di aula e in esperienze pratiche in reparto

- Almeno il 20% delle ore deve essere svolto da strutture universitarie o simili
- I formandi possono essere sia personale in organico che giovani appositamente selezionati da inserire in organico
- E' ammesso il costo del personale interno che partecipa al corso
- E' importante prevedere ricadute occupazionali

Contatti

NEXT TECHNOLOGY TECNOTESSILE

Società Nazionale di Ricerca r.l.

Via del Gelso, 13

59100 Prato - Italy

Tel. +39-0574-634040

Fax: +39-0574-634045

services@tecnotex.it

www.tecnotex.it

NE**XT**
TECHNOLOGY
TECNOTESSILE
SOCIETÀ NAZIONALE DI RICERCA R.L.