



*Ministero*  
*delle Attività Produttive*

- VISTO il decreto lg.vo del 30.07.1999, n. 300 concernente l'organizzazione del governo, a norma dell'art. 11 della legge 15.03.97, n. 59 ed in particolare l'art. 27 che istituisce il Ministero della Attività Produttive a cui sono state trasferite le funzioni del Ministero dell'industria, del Commercio e dell'Artigianato;
- VISTO l'art. 14, primo comma della legge 17 febbraio 1982, n. 46, che istituisce presso il Ministero dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato, ora Ministero delle Attività Produttive, il "Fondo Speciale Rotativo per l'Innovazione Tecnologica";
- VISTO il D.L.vo 27 luglio 1999, n. 297, riguardante: "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" ed in particolare, l'art. 7, comma 1, che stabilisce, per la valutazione degli aspetti tecnico-scientifici dei progetti e dei programmi presentati nell'ambito delle procedure valutative e negoziali, ci si debba avvalere di esperti iscritti in apposito elenco, previo accertamento dei requisiti di qualificazione scientifica ed esperienza professionale nella ricerca;
- VISTO l'art. 10 comma 4 del decreto legislativo 27.7.1999, n. 297;
- VISTO il decreto del Ministro dell'Industria del Commercio e dell'Artigianato del 16 gennaio 2001 contenente direttive per la concessione delle agevolazioni del fondo speciale rotativo per l'Innovazione Tecnologica di cui all'art. 14 della legge 17 febbraio 1982, n. 46;
- VISTA la Circolare 11 maggio 2001, n. 1034240;
- VISTO il decreto direttoriale 31 luglio 2003, Nuove procedure di nomina degli esperti;
- VISTO il parere del Comitato Tecnico nella seduta del 10 marzo 2004, circa l'opportunità istituire un elenco di esperti presso il Ministero delle Attività Produttive;

VALUTATA l'opportunità, da parte di questo Ministero, di procedere alla costituzione di un Albo degli esperti in materia di innovazione tecnologica da istituire in base a criteri e procedure atti a garantire la selezione pubblica degli idonei.

## **DECRETA**

### **Articolo 1**

#### *Finalità dell'Albo degli esperti*

1. E' istituito presso il Ministero delle Attività Produttive l'Albo degli esperti in innovazione tecnologica, al fine di disporre di specifiche professionalità in materia di ricerca e di sviluppo precompetitivo e valorizzazione dell'innovazione per la valutazione ex ante, in itinere ed ex post dei progetti di innovazione tecnologica presentati ai sensi dell'art. 14 della legge 17 febbraio 1982, n. 46.

### **Articolo 2**

#### *Competenze tecnico scientifiche*

1. Per le finalità di cui all'articolo 1, è indetta una selezione pubblica per esperti in materia di innovazione tecnologica per la formazione di un Albo, da attivare presso questo Ministero, articolato in settori di attività industriali.
2. I diversi settori industriali di cui al comma 1 sono riportati, unitamente ai relativi comparti, nell'elenco di cui all'*Allegato 1*.
3. Nella selezione degli esperti si terrà conto della competenza nella specifica area tecnologica, nonché dei settori e comparti produttivi sulla base del Decreto Direttoriale di cui all'articolo 6.

### **Articolo 3**

#### *Requisiti per l'ammissibilità*

1. Possono partecipare alla selezione i soggetti appartenenti ad una delle seguenti categorie:
  - A) professori universitari di ruolo;
  - B) dirigenti di ricerca o primi ricercatori degli enti pubblici di ricerca, di cui al DPCM 30 dicembre 1993, n. 593 e successive modifiche ed integrazioni nonché ricercatori di ruolo;
  - C) altri soggetti in possesso di alta qualificazione e di documentata esperienza tecnico-scientifica, almeno decennale, nella valutazione e gestione della ricerca, con riferimento alle competenze tecnico-scientifiche di cui all'Allegato 1.

#### **Articolo 4** *Criteria di selezione*

1. La selezione degli esperti è effettuata dal Ministero delle Attività Produttive, sulla base di una valutazione dei curricula atta ad accertare la specifica competenza tecnico-scientifica del richiedente, nonché la qualificata esperienza di valutazione e/o gestione delle attività di ricerca e sperimentazione, con riferimento alle competenze di cui all' Allegato 1.

#### **Articolo 5** *Presentazione delle domande*

1. Ciascun candidato può presentare domanda per l'inserimento nell'Albo degli esperti indicando le aree tematiche di competenza, di cui all'Allegato 1. Le domande possono pervenire a partire dal giorno successivo alla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale, compilando l'apposito modello (*Allegato 2*) disponibile sul sito Internet del Ministero, [www.attivitaproduttive.gov.it](http://www.attivitaproduttive.gov.it).
2. Le domande, debitamente compilate e sottoscritte, devono essere inviate a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno a: Ministero delle Attività Produttive, Direzione Generale per il coordinamento degli incentivi alle imprese – Ufficio C1 “Gestione Interventi per l’Innovazione tecnologica” - Via Giorgione n. 2/B, 000147 Roma.
3. Le domande devono essere corredate di curriculum, predisposto secondo il modello richiesto (*Allegato 3*), e di ogni altro elemento idoneo all'accertamento sia dei requisiti di cui al precedente articolo 3 sia della competenza di cui al precedente articolo 4. Per i soggetti che svolgono lavoro subordinato, deve essere trasmessa, ove prevista, l'autorizzazione dell'ente d'appartenenza, in base al disposto dell'art. 53 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165.
4. Le domande, previa verifica della regolarità formale, sono valutate dal Ministero delle Attività Produttive - Direzione Generale Coordinamento Incentivi alle imprese. La selezione deve concludersi nei novanta giorni successivi dalla data di presentazione della domanda di cui al precedente comma 1.
5. Al termine della selezione, si procede all'inserimento degli idonei nell'Albo degli esperti di cui agli articoli 1 e 2. Nel caso di esito negativo della selezione si farà conoscere all'interessato la relativa motivazione.

#### **Articolo 6** *Costituzione e Aggiornamento dell'Albo*

1. Con specifico provvedimento il Ministero provvede alla costituzione e all'aggiornamento periodico dell'Albo, per una, alcune o tutte le aree tematiche di cui all'Allegato 1 del presente decreto, in funzione delle necessità.
2. Gli esperti iscritti nell'omologo Albo del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca transitano, previa richiesta e di diritto, per i relativi settori e comparti, nell'elenco degli esperti istituito dal Ministero delle Attività Produttive. La domanda (*Allegato 4*) deve essere inoltrata entro e non oltre 60 giorni dalla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale del presente decreto.

3. Un componente del Comitato tecnico del Ministero delle Attività Produttive di cui all'art. 16 della legge 17 febbraio 1982, n. 46, facente parte del predetto Albo, è automaticamente sospeso dall'Albo per tutta la durata del suo mandato in seno al Comitato tecnico.
4. Un componente del Comitato tecnico del Ministero delle Attività Produttive di cui all'art. 16 della legge 17 febbraio 1982, n. 46, non iscritto nel predetto Albo, alla scadenza del suo mandato, viene inserito previa richiesta e di diritto nel predetto Albo.

#### **Articolo 7**

##### *Compiti degli esperti*

1. Gli esperti inseriti nell'Albo sono tenuti a dichiarare l'assenza di coinvolgimento e/o interesse diretto o indiretto nei progetti per i quali sono chiamati alla valutazione, compilando un modello che verrà all'uopo fornito dal Ministero.
2. Gli esperti, in base ai compiti loro affidati di volta in volta dal Ministero, sono tenuti a svolgere la valutazione ex-ante dei progetti da agevolare e la valutazione, il monitoraggio e la verifica in itinere ed ex-post di quelli in atto. Nella fase istruttoria possono essere inoltre chiamati, nell'ambito della loro specializzazione, a far parte di gruppi di lavoro ai fini del riscontro dell'ammissibilità dei programmi in relazione ai settori ammissibili alle agevolazioni. Infine in ogni fase del procedimento, anche successivamente alla conclusione del programma, a seguito di specifico incarico aggiuntivo del Ministero delle Attività Produttive l'esperto, nell'ambito dell'incarico ricevuto è tenuto a fornire tutti gli approfondimenti che si rendessero necessari.
3. Altri aspetti attinenti i compiti degli esperti e la gestione dell'Albo sono definiti successivamente all'emanazione del presente decreto, attraverso appositi provvedimenti del Ministero.

#### **Articolo 8**

##### *Oneri per la valutazione dei progetti*

1. Gli oneri relativi alla valutazione effettuata dagli esperti gravano, nella misura massima del cinque per mille, delle risorse disponibili sul Fondo di cui all'art. 14 della legge 17 febbraio 1982, n. 46.

Roma, 7 aprile 2006

**IL MINISTRO**  
*Firmato Scajola*

<b>SETTORE</b>	<b>COMPARTO</b>
<b>AEROSPAZIALE</b>	<p>Componenti e struttura aeronautici</p> <p>Materiali aeronautici</p> <p>Sistemi aeronautici</p> <p>Fabbricazione di Aeromobili</p> <p>Fabbricazione di veicoli spaziali</p> <p>Missilistica</p> <p>Controllo qualita'</p>
<b>ALIMENTARE</b>	<p>Food processing</p> <p>Genetica (nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria)</p> <p>Macchine e impianti/Industria alimentare</p> <p>Microbiologia</p> <p>Nutrizione</p>
<b>AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE</b>	<p>Building automation</p> <p>Fabbricazione di macchine e apparecchi di sollevamento e movimentazione</p> <p>Macchine automatiche per la dosatura, la confezione e l'imballaggio</p> <p>Controlli elettronici di processo - CN</p> <p>Elettronica biomedicale</p> <p>Elettronica di potenza</p> <p>Laser di potenza</p> <p>Robotica</p> <p>Sensori e trasduttori</p> <p>Sistemi di difesa/di sicurezza</p> <p>Sistemi di supervisione e controllo</p> <p>Strumentazione di laboratorio</p> <p>Strumentazione Laser</p>
<b>CANTIERISTICA</b>	<p>Navi</p> <p>Imbarcazioni da diporto e sportive</p>
<b>COMPONENTISTICA ELETTROMECCANICA</b>	<p>Componentistica BT</p> <p>Componentistica MT-AT</p> <p>Motori e azionamenti elettrici</p> <p>Accumulatori</p> <p>Fabbricazione di apparecchiature elettriche per motori e veicoli</p>

<b>COMPONENTISTICA ELETTRONICA</b>	<p>Circuiti ibridi e stampati</p> <p>Memoria</p> <p>Microelettronica</p> <p>Microsistemi</p> <p>testing</p> <p>Circuiti logici</p> <p>Componenti elettronici passivi</p> <p>Dispositivi optoelettronici</p> <p>Sistemi multimediali</p>
<b>ECOLOGIA</b>	<p>Depurazione e smaltimento rifiuti</p> <p>Prodotti e/o processi ecologici</p> <p>Sistemi di controllo ambientale</p> <p>Riciclo materiali metallici e non metallici</p>
<b>ECONOMIA</b>	<p>Economia aziendale</p> <p>Economia industriale</p>
<b>EDILIZIA/ costruzioni</b>	<p>Calcolo strutturale</p> <p>Materiali per l'edilizia</p> <p>Restauro e archeologia</p> <p>Collaudi e analisi tecniche</p> <p>Geotecnica</p> <p>Idraulica</p>
<b>ELETTRICO</b>	<p>Cavi e trasmissione</p> <p>Impianti</p> <p>Fabbricazione di apparecchiature elettriche per motori e veicoli</p>
<b>ELETTRONICA CONSUMER</b>	<p>Elettrodomestici</p> <p>Attrezzature per la refrigerazione e ventilazione per uso industriale</p> <p>Apparecchiature audio video</p>
<b>ENERGIA</b>	<p>Da combustibile</p> <p>Da biomasse</p> <p>Elettrochimica</p> <p>Eolica</p> <p>Solare termico</p> <p>Fotovoltaica</p>
<b>FARMACEUTICA</b>	<p>Biotecnologie</p> <p>Chimica farmaceutica</p> <p>Clinica</p> <p>Farmacologia/Produzione di Medicinali</p> <p>Strumentazione e diagnostica</p>

<b>IMPIANTI</b>	Estrattivi Meccanici Termici
<b>INFORMATICA</b>	Architetture e sistemi di elaborazione Hardware Intelligenza artificiale e reti neurali Office automation Periferiche Reti di Calcolatori SW di base e applicativo - SW engineering
<b>MACCHINE/ Macchine, macchine utensili e attrezzature</b>	Macchine per agricoltura e silvicoltura Macchine per l'industria alimentare Macchine per l'industria estrattiva Macchine per tessile, abbigliamento e cuoio Macchine per industria materie plastiche e gomma Macchine per industria carta e cartone Macchine per la stampa e legatoria Compressori, pompe, turbine Motori Macchine per industria legno/mobili
<b>MATERIALI</b>	Biomateriali Vetro e prodotti in vetro Materiali ceramici non destinati ad uso edile Materiali ceramici destinati ad uso edile Materiali non ferrosi Materiali magnetici Materiali compositi Materie prime a base polimerica Gomma e articoli in gomma Plastica e articoli in plastica
<b>CHIMICA</b>	Chimica fine Chimica industriale Processi e impianti chimici Processi elettrochimici Macchine e apparecchiature per industrie chimiche, petrolchimiche e petrolifere Strumentazione analitica

<p><b>MECCANICA e/o lavorazione meccanica</b></p>	<p>Carpenteria metallica Fonderia Lavorazioni metalliche Macchine utensili Semilavorati Produzione acciaio Carpenteria del legno</p>
<p><b>TELECOMUNICAZIONI</b></p>	<p>Apparati di trasmissione Cavi per telecomunicazioni inclusa fibra ottica Centrali telefoniche Gestione reti TLC Radiomobili Terminali telefonici e telematici Sistemi satellitari Sistemi radar Sistemi wireless</p>
<p><b>TESSILE ABBIGLIAMENTO E CALZATURE</b></p>	<p>Produzione di fibre Produzione tessili Confezionamento Preparazione concia e cuoio Produzione di calzature Produzione altri articoli in pelle</p>
<p><b>TRASPORTI</b></p>	<p>Autoveicoli e veicoli industriali Locomotive e materiale rotabile ferro tranviario Componenti per autoveicoli e motoveicoli Fabbricazione di motocicli e biciclette Sistemi di movimento materiali</p>
<p><b>SANITARIO</b></p>	<p>Dispositivi e apparecchi elettromedicali Produzione di materiale medico-chirurgico Protesi e ausili</p>
<p><b>OTTICA</b></p>	<p>Occhialeria Strumenti ottici di precisione Apparecchiature fotografiche Illuminazione</p>

## ALBO ESPERTI

<b>Area Tematica</b>						
<b>Dati Personali</b>						
<b>Cognome e Nome</b>						
<b>Data di nascita</b>		<b>nazionalità</b>				
<b>Luogo di nascita</b>				<b>sexso</b>	<b>F</b>	<b>M</b>
<b>Codice fiscale</b>			<b>Partita IVA</b>			
<b>Professione</b>						

<b>Indirizzo per la corrispondenza</b>					
<b>Indirizzo</b>					
<b>Cap</b>		<b>Città</b>			
<b>Provincia</b>			<b>Nazione</b>		
<b>Telefono</b>		<b>Fax</b>	<b>Email:</b>		

<b>Posizione attuale</b>	
<b>Qualifica</b>	<b>Natura giuridica e/o denominazione dell'ente di appartenenza:</b>
<b>Dal (anno)</b>	
<b>Altre notizie</b>	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	

Preso atto delle informazioni sulla legge 675/96 esprimo il mio consenso al trattamento dei miei dati personali per le seguenti finalità: raccolta e conservazione dei miei dati personali al fine della fornitura del servizio di iscrizione all'albo degli esperti; elaborazione dei miei dati personali secondo le modalità e nei limiti indicati nelle rispettive informative della legge; elaborazione dei miei dati personali per scopi amministrativi contabili.

**Firma**

\_\_\_\_\_

**DICHIARAZIONE DEL CANDIDATO**

**La/Il sottoscritta/o**

**Cognome:** ..... **Nome:**.....

In caso di inserimento nell'albo, mi impegno formalmente a rispettare la riservatezza delle informazioni acquisite nel corso del lavoro per conto del Ministero delle Attività Produttive ed a non divulgare pertanto dette informazioni, ove soggette a trattamento riservato, nei termini della normativa applicabile.

Mi impegno altresì ad agire in modo indipendente, nell'interesse pubblico ed a rendere piena dichiarazione di qualsiasi interesse diretto o indiretto che possa essere contrastante con la mia indipendenza.

**Firma**

**Data**

\_\_\_\_\_

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA**

DI CERTIFICAZIONE E DI ATTO NOTORIO AI SENSI DEGLI ARTT. 46, 47, 48 E 49 DEL D.P.R. 28 DICEMBRE 2000 N 445

**La/Il sottoscritta/o**

**Cognome:** ..... **Nome:**.....

consapevole che ai sensi dell'art. 26 della Legge 4 gennaio 1968 n. 15, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e consapevole che ove i suddetti reati siano commessi per ottenere la nomina ad un pubblico ufficio, possono comportare, nei casi più gravi, l'interdizione dai pubblici uffici

**DICHIARA**

di essere in possesso dei seguenti titoli valutabili:

Allega alla presente domanda la seguente documentazione:

**DICHIARA ALTRESI':**

che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda, e di seguito elencati, sono conformi all'originale:

**Firma**

**Data**

\_\_\_\_\_

## Curriculum vitae

**Cognome e Nome:**

**Data di nascita:**

**Esperienze di lavoro negli ultimi dieci anni (max. 2000 caratteri)**

**-Settori scientifici:**

**-Partecipazione a comitati scientifici:**

**-Partecipazione a comitati di valutazione progetti di ricerca:**

**-Coordinamento scientifico di progetti di ricerca:**

**-Competenze in relazione all'area tematica per la quale si chiede l'inserimento nell'albo (max 1000 caratteri):**

Lingue	Base	Soddisfacente	Approfondito
inglese			
spagnolo			
francese			
tedesco			
altro			

<b>Elenco delle pubblicazioni principali attinenti all'area tematica prescelta ed indicazione numerica delle restanti</b>					
<b>Parole Chiave</b>					

**DICHIARAZIONE DEL CANDIDATO**

**La/Il sottoscritta/o**

**Cognome:** ..... **Nome:**.....

Inscritto al Albo degli Esperti del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca,  
codice n. .... settore ..... Comparto ..... ai sensi del Decreto  
Direttoriale 20 dicembre 2001;

**CHIEDE**

Ai sensi dell'articolo 6 comma 2 del Decreto del Ministero delle Attività Produttive n.....del  
..... 2006 di **transitare nell'omologo Albo degli Esperti.**

**Firma**

**Data**

\_\_\_\_\_