

# ELENCO PROFESSIONALE FISICI PROFESSIONISTI JUNIOR

Elenco al 1 aprile 2018

Il FPJ svolge attività professionali e/o di laboratorio che implicano l'utilizzo di metodologie normalizzate su sistemi e processi di tipologia semplice o ripetitiva nell'ambito delle applicazioni tecnologiche della fisica a livello industriale e dei servizi relativi. Partecipa inoltre ad attività di enti pubblici e privati, anche non di ricerca, in tutti gli ambiti nei quali siano richieste capacità di analizzare e modellizzare fenomeni con metodologia scientifica.

Le attività del FPJ sono suddivise in ambiti tra i quali il singolo professionista può selezionare le alternative in funzione del proprio interesse professionale. L'Attestato di qualità e qualificazione dei servizi specifica gli effettivi ambiti di attività del singolo professionista

## Attività del Fisico Professionista Junior

Ambito	Attività
<b>Consulenza e supporto scientifico a servizi e attività industriali e tecnico - professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Consulenza e supporto scientifico, concernenti l'ambiente, la meteorologia, l'impatto dell'ambiente circumterrestre sulle tecnologie satellitari e terrestri, la climatologia, la protezione civile per quanto riguarda i rischi fisici, l'educazione al rischio da fenomeni naturali, la difesa del suolo, il risparmio energetico e i beni culturali.</li></ul>
<b>Conduzione e gestione di apparecchiature complesse</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Applicazioni tecnologiche, a livello industriale e di laboratorio, di strumentazione e di sistemi di controllo.</li><li>• Gestione di impianti, compresi gli impianti pilota.</li></ul>
<b>Programmazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Implementazione di software per strumenti ed apparecchiature di misura e gestione di reti di calcolatori</li></ul>
<b>Valutazione e verifica dell'inquinamento da agenti fisici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Misurazioni, analisi e perizie in materia di rumore e vibrazioni, microclima e qualità dell'aria.</li><li>• Attività di Tecnico competente in acustica ambientale ai sensi della L. 447/95.</li><li>• Misurazioni, analisi, perizie e incarichi in materia di fisica e applicazioni specifiche della fisica, affidati dall'Autorità Giudiziaria o dalla Pubblica Amministrazione nel contesto delle specifiche competenze.</li><li>• Misurazioni, analisi e perizie di inquinamento elettromagnetico, acustico, luminoso, di irraggiamento, di angoli di illuminazione e di ergonomia.</li></ul>

## Elenco nominativo

N.B. Le attività di competenza degli iscritti riguardano tutti gli Ambiti di attività soprariportati.

L'indicazione degli Ambiti prevalenti è puramente indicativa

### Sezione B

Cognome	Nome	N.	Data iscrizione	Data rinnovo	Regione	Prov.	e-mail	Ambito prevalente	Scadenza iscrizione
<b>B</b>									
Bonfreschi	Mario	96	24/05/2011	22/09/2016	EM-ROM	MO	<a href="mailto:sima.mario@mo.cna.it">sima.mario@mo.cna.it</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>Attività industriali e tecnico professionali</li></ul>	31/12/2019
<b>C</b>									
Cardinale	Giuseppe	126	28/12/2012	22/09/2016	CAM	SA	<a href="mailto:cardinale.giuseppe@hotmail.it">cardinale.giuseppe@hotmail.it</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>Attività industriali e tecnico-professionali</li><li>Inquinamento da agenti fisici</li></ul>	31/12/2019