



21 Settembre 2011

BOLOGNA - La fisica aiuta le imprese a crescere

Accordo tra Cna e Anfea, associazione nazionale fisica e applicazioni. Previste formazione e assistenza tecnica per le aziende e consulenze privilegiate. Ma anche seminari e convegni ad hoc su temi di grande attualità.

Formazione e assistenza tecnica. Quindi, seminari e convegni organizzati ad hoc su temi di grande attualità come, per esempio, il risparmio energetico, il nucleare o i problemi ambientali, l'innovazione o la possibilità di partecipare a corsi di aggiornamento. Per le aziende aderenti a Cna, poi, anche la possibilità di attingere agli elenchi dei fisici professionisti, ricevere consulenze privilegiate per la soluzione di problemi particolari e, quando necessario, per affidare direttamente un incarico professionale. L'accordo siglato fra Anfea e Cna Bologna, mira dunque ad un duplice obiettivo: da una parte aggiornare le imprese su argomenti che devono affrontare quotidianamente, dall'altro individuare un bacino di tecnici che possano aiutare le aziende a superare ostacoli o a risolvere qualunque questione che riguardi la Fisica.

L'Anfea, infatti, è l'associazione nazionale fisica e applicazioni, nata per promuovere e sostenere la professione del Fisico. Nel merito, l'accordo riguarda due ambiti: quello più propriamente di tipo comunicativo e formativo su temi tecnico scientifici di interesse delle imprese associate a Cna, e quello più tecnico relativo a servizi di consulenza, valutazioni e simili attraverso l'opera di Fisici professionisti.

La prima parte, quindi, prevede la possibilità di organizzare incontri o seminari concordati in base alle necessità delle imprese di Cna e riserva una quota di iscrizioni a titolo gratuito a tutti i corsi organizzati dall'associazione stessa per l'aggiornamento dei propri soci. Inoltre, l'Anfea potrà "prestare" i propri professionisti per i seminari promossi da Cna.

C'è, poi, la parte relativa all'assistenza tecnica, in cui Anfea si impegna a fornire periodicamente a Cna l'elenco dei fisici professionisti suddiviso per ambiti operativi (Fisica industriale, Fisica dei materiali e tecniche dell'informazione, Fisica della Terra, dell'ambiente e del territorio, Fisica medica) in modo che le aziende possano essere in grado di contattarli direttamente; a indicare i nominativi di determinati professionisti esperti per problemi; infine, di consulenza per l'affidamento diretto da parte di Cna di incarico professionale.

Per informazioni: cnaindustria@bo.cna.it ; www.anfea.it