



# DOTTORATI INDUSTRIALI



Apertura domande 21/09/2021 ore 12

Chiusura domande 12/10/2021 ore 18

## Schema Domanda

### Dati Referente Azienda

---

Nome:

Cognome:

Genere:

Data di nascita:

Luogo di nascita:

Nazione di nascita:

Nazione di cittadinanza:

Ruolo aziendale:

[Curriculum vitae](#)

e-mail ufficiale:

Telefono:

Cellulare:

### Dati Azienda proponente

---

Impresa (denominazione sociale):

Dimensione (piccola/media/grande impresa):

Tipologia di impresa (srl,spa, ecc):

Partita IVA:

Associazione industriale di appartenenza:

Nome legale rappresentante:

Cognome legale rappresentante:

Numero di dottorati industriali già finanziati dall'azienda:

In caso affermativo si prega di indicare gli argomenti e gli anni di riferimento:

**Dati Proposta dottorato** 

---

Tipologia dottorato proposto (rivolto a un dipendente dell'azienda o meno):

Titolo :

Obiettivo formativo:

Area Tematica 1 selezionata\*:

Area Tematica 2 selezionata\*:

Area Tematica 3 selezionata\*:

Area Tematica 4 selezionata\*:

Indicare un'eventuale regione di preferenza per l'individuazione dell'Ateneo:

Note:

E' stato già identificato un Istituto del CNR con cui attivare la collaborazione?:

E' stato già identificato un Ateneo con cui attivare la collaborazione?:

**Dati eventuale Istituto CNR identificato** 

---

Istituto CNR:

Sede:

Nome referente:

Cognome referente:

Email referente

Telefono referente

Cellulare referente

**Dati eventuale Ateneo identificato** 

---

**Università:**

**Dipartimento:**

**Corso dottorato:**

**Nome referente:**

**Cognome referente:**

**Email referente:**

**Telefono referente:**

**Cellulare referente:**

**Eventuale convenzione:**

Per assistenza: [info.bandodottind@cnr.it](mailto:info.bandodottind@cnr.it)- Per problemi tecnici: [helpdesk.bandodottinn@cnr.it](mailto:helpdesk.bandodottinn@cnr.it)

\*Aree Tematiche: Energia/Salute/Agrifood/Chimica verde/Tecnologie per il Patrimonio Culturale/ Tecnologie per gli Ambienti di Vita/ Smart,Secure and Inclusive Communities/ Mobilità Sostenibile/ Fabbrica Intelligente/ Aerospazio/ Blue Growth/ Design, creatività e made in Italy