

Lavoro, imprese italiane a caccia di 240mila laureati introvabili

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 15](#)

Franco: guerra ed energia non cambiano il Pnrr, possibile rivedere i prezzi

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 19](#)

Cina, investitori in fuga

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 24](#)

Gas, l'Italia ha bisogno di infrastrutture

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 25](#)

Possibile fermare i cantieri per i rincari Ance: basta pezzi, serve norma complessiva

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 32](#)

Cig con massimale unico anche per interventi iniziati nel 2021

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 39](#)

Industria del legno senza materiali

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 43](#)

“Un piano per impianti rinnovabili a disposizione delle piccole imprese”

scritto da Fabiana Capasso | Marzo 22, 2022

[selezione articoli 22_3_2022 45](#)

RICERCA | Webinar presentazione bando PNRR Partenariati Estesi, 25 marzo pv, ore 10.30

scritto da Marcella Villano | Marzo 22, 2022

Informiamo che il prossimo venerdì 25 marzo, dalle ore 10.30

alle ore 12.30, si terrà il **webinar di presentazione del bando Partenariati Estesi**, organizzato da Confindustria con il Ministero dell'Università e della Ricerca.

All'incontro parteciperà Fabrizio Cobis, Dirigente Direzione Ricerca – Ministero Università e Ricerca.

Per poter seguire i lavori, è necessario iscriversi all'evento attraverso il seguente link:

https://confindustria.zoom.us/webinar/register/WN_uXon6L7TSyyYZYNuJonXPA

Il bando, **le cui proposte progettuali potranno essere presentate al partire dal prossimo 6 aprile**, finanzia la creazione di almeno 10, fino ad un massimo di 14 Partenariati estesi sul territorio nazionale, sulle seguenti tematiche:

1. Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali;
2. Scenari energetici del futuro (Energie verdi del futuro);
3. Rischi ambientali, naturali e antropici;
4. Scienze e tecnologie quantistiche;
5. Cultura umanistica e patrimonio culturale come laboratori di innovazione e creatività;
6. Diagnostica e terapie innovative nella medicina di precisione;
7. Cybersecurity, nuove tecnologie e tutela dei diritti;
8. Conseguenze e sfide dell'invecchiamento;
9. Sostenibilità economico-finanziaria dei sistemi e dei territori;
10. Modelli per un'alimentazione sostenibile;
11. Made in Italy circolare e sostenibile;
12. Neuroscienze e neurofarmacologia;
13. Malattie infettive emergenti;
14. Telecomunicazioni del futuro.

I Partenariati sono programmi interdisciplinari, realizzati da reti diffuse di università, EPR e altri soggetti pubblici e

privati, impegnati in attività di ricerca, altamente qualificati e internazionalmente riconosciuti, auspicabilmente organizzati in struttura consortile.

I privati potranno aderire sin dalle prime fasi del processo di costituzione oltre che partecipare poi ai bandi, cosiddetti “a cascata”, che saranno pubblicati nelle fasi successive. Aspetti che saranno ampiamente illustrati durante il webinar sopra indicato.

Disponibilità locali in fitto

scritto da Maria Rosaria Zappile | Marzo 22, 2022

Vi segnaliamo la diponibilità, per un fitto, dei seguenti locali posti in zona S. Leonardo, a Salerno:

- superficie interna lorda mq 584,37 (piano interrato),
- superficie interna lorda mq 534,80 (piano terra),
- superficie interna lorda mq 467,55 (primo piano),
- superficie esterna piano interrato circa mq 225,
- superficie esterna piano terra circa mq 226
- 24 posti auto

Si allegano le relative planimetrie.

Per qualsiasi ulteriore informazione, vi invitiamo a contattare i nostri uffici.



Area Servizi alle Imprese (Mariarosaria Zappile,
089.200842(m.zappile@confindustria.sa.it)