

# **Sanità, scuola, giustizia: tornata da 130mila posti tra rinnovi e assunzioni**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_17](#)

---

# **Ritorno alla cassa ordinaria: tempi stretti per la domanda**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_19](#)

---

# **Tavolo al ministero del Lavoro per salvare 100mila posti**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_21](#)

---

# **Aggregazioni tra imprese con il limite di 500 milioni**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_22](#)

---

# **Contratti a distanza: senza lo scudo privacy a rischio i dati aziendali**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_24](#)

---

# **Il coraggio premia il sistema moda, clima di ottimismo per sfilate e fiere**

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_27](#)

---

# Washington contro Mosca scoppia la guerra del gas Gli Usa in soccorso della Ue

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_31](#)

---

# Con il nuovo picco delle tariffe stretta sui consumi da 6,4 miliardi

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_32](#)

---

# Banda ultralarga, corsa a 15 lotti da 3,7 miliardi

scritto da Annamaria Laurenzano | Gennaio 17, 2022

[Articoli\\_17\\_01\\_2022\\_33](#)

---

# **AGEVOLAZIONI | Bando Competence Center MediTech per la selezione di progetti di innovazione, ricerca industriale in tema di tecnologie abilitanti 4.0. Domande entro il 22 marzo p.v.**

scritto da Marcella Villano | Gennaio 17, 2022

Il centro di competenza ad alta specializzazione MediTech, istituito nelle Regioni Campania e Puglia, ha pubblicato il nuovo bando per finanziare progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale orientati alla sperimentazione, prototipazione e adozione di soluzioni tecnologiche e organizzative, relativi alle linee tecnologiche abilitanti di Industria 4.0, quali:

- Aerospace
- Agrifood
- Automotive
- Civil constructions
- Energy
- ICT & Services
- Pharma/Healthcare
- Railways
- Shipbuilding
- Covid-19 & Beyond

## **SOGGETTI BENEFICIARI**

• Micro, Piccole e Medie Imprese (MPMI), singolarmente ovvero in partenariato (impegnandosi, in quest'ultimo caso, a

costituirsì in Associazioni Temporanee di Imprese – ATI);

- Grandi Imprese solo se aggregate in partenariato a MPMI, non potendo, in ogni caso, assumere il ruolo di capofila.

Le Università e gli Organismi di Ricerca non possono essere beneficiari ma possono partecipare attraverso accordi di ricerca contrattuale con uno o più beneficiari.

Ogni proposta progettuale deve indicare almeno una delle predette linee tecnologiche prioritarie. Laddove la proposta interessi più di una linea tecnologica è prevista una premialità.

I progetti debbono avere un livello di maturità tecnologica (Technology Readiness Level o “TRL”), tra TRL 5 e 8, che comunque raggiunga al termine delle attività, un livello almeno pari a TRL 7.

Essi, inoltre, devono avere una durata pari a 12 mesi, fatta salva la richiesta di eventuali proroghe motivate, comunque non superiori a 3 mesi, che saranno valutate dal Centro MedITech.

Le proposte ammesse al finanziamento riceveranno un contributo fino al 50% dei costi sostenuti, documentati e ammessi, con un massimo di 200.000,00 €. Nel caso di aggregazioni, il contributo al soggetto capofila deve essere non inferiore al 30% del contributo complessivo.

#### SPESE AMMISSIBILI

1. Personale impiegato nelle attività di ricerca e sviluppo strettamente legate alla realizzazione del progetto;
2. Strumenti e attrezzature correlate alla realizzazione del progetto, in misura pari alle quote di ammortamento per il periodo di effettivo utilizzo nel progetto;
3. Collaborazioni per attività tecniche affidate a Organismi di Ricerca, Università o altri soggetti esterni all'impresa, indipendenti dalla stessa, in possesso di adeguate e documentate competenze ed esperienze professionali pertinenti alle consulenze commissionate;
4. Beni immateriali, quali costi per l'acquisto di brevetti, know-how, diritti di licenza e software specialistici;
5. Prestazioni e servizi necessari all'attività di ricerca e

sviluppo e non direttamente imputabili alla realizzazione fisica di prototipi, tra cui test e prove, servizi propedeutici alla brevettazione, attività di divulgazione e diffusione dei risultati, nella misura massima del 5% del totale dei costi indicati nei punti a) + b) + c) + d);

6. Spese generali supplementari di gestione, derivanti direttamente dalla realizzazione del progetto, da calcolarsi con modalità semplificata a tasso forfettario nella misura del 20% dei costi del personale;

7. Altri costi di esercizio, inclusi i costi di materiali, forniture e prodotti analoghi, nel limite del 10% del costo totale di progetto.

#### MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di presentazione dei progetti deve essere inoltrata utilizzando l'apposita procedura resa disponibile all'indirizzo PICA del Cineca entro e non oltre le ore 14.00 del giorno 22 marzo 2022.

#### CRITERI VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

La graduatoria dei progetti ammissibili viene stilata sulla base del punteggio complessivo di valutazione sommato al punteggio di premialità assegnato a ciascuna proposta di progetto. I contributi saranno assegnati ai beneficiari secondo l'ordine assunto in graduatoria, fino alla concorrenza della dotazione finanziaria messa a disposizione dal bando, pari a 3 milioni di euro.

Bando, modulistica e ulteriori informazioni, sono disponibili al link <https://meditech4.com/bando-pmi-n-2-dicembre-2021/>