

N. 1 Borsa di Studio di € 15.000 per “Attività di progettazione europea, nazionale e regionale, con ambito di specializzazione CLUSTER e NUOVI MATERIALI”

*** Intitolata a Maria Carolina Cortese ***

Maria Carolina Cortese nasce a Napoli nel 1969. Dopo la laurea in Economia e Commercio, conseguita nel 1994 con il massimo dei voti, si specializza in “Economia e gestione delle piccole e medie imprese”, da sempre sua grande passione.

Muove i primi passi nel mondo della consulenza e dell’assistenza alle imprese, collaborando con importanti enti nazionali, e nel 1998 arriva alla Fondazione IDIS – Città della Scienza, dove ricopre il ruolo di Responsabile dell’Incubatore di Città della Scienza, sin dalla sua costituzione, curando e gestendo la nascita delle startup incubate nel Business Innovation Centre.

Durante tutta la sua carriera, Maria Carolina segue importanti progetti di sviluppo locale e sostegno all’imprenditorialità, anche in qualità di Dirigente del Settore Programmazione delle Politiche per lo Sviluppo Economico della Regione Campania, incarico che ricopre dal 2007 al 2010. Il suo impegno, la sua dedizione ed il suo entusiasmo sono stati determinanti per lo sviluppo di Città della Scienza e del suo BIC.

Sulla sua eredità è stato poi realizzato Campania NewSteel srl, incubatore certificato del Mezzogiorno di Italia.

A Maria Carolina Cortese, che da ottobre 2013 non è più con noi, è dedicata questa Borsa di Studio, promossa da Campania NewSteel - l’incubatore dell’Università degli Studi di Napoli Federico II e di Città della Scienza - affinché una nuova generazione di giovani professionisti possa portare avanti il suo lavoro, fatto di dedizione, studio, curiosità. Questa borsa di studio rappresenta, inoltre, un atto d’amore e di riconoscenza nei suoi confronti, e di affetto per la sua famiglia.

Maria Carolina, con il suo esemplare impegno professionale e personale, ha incarnato quello che per noi rappresenta un modello eccellente di economista: un professionista brillante e preparato, portatore di una visione del mondo e di un’etica improntata a principi sani e costruttivi, capace di generare empatia e voglia di fare.

Questo è stato il suo lascito, e questo è l’obiettivo di questa Borsa di Studio: valorizzare giovani talenti e costruire per loro un giusto posizionamento nel mondo degli innovatori. Impegno che, in tanti anni di duro lavoro, ha permesso a Città della Scienza, e oggi anche a Campania NewSteel, di affermarsi come hub europeo dell’innovazione e di promuovere una generazione di professionisti riconosciuti e apprezzati in Italia e nel mondo.

1. **Campania NewSteel** srl (di seguito, per brevità, anche CNS), con sede in Napoli alla Via Coroglio n.57, Codice Fiscale e Partita IVA 08499461211, rappresentata dal Presidente e Legale Rappresentante Prof. Giorgio Ventre, in collaborazione con **IMAST** scarl – Distretto sull’ingegneria dei materiali polimerici e compositi e strutture –con sede in Napoli alla Via del Parco Margherita n. 24 Codice Fiscale e Partita IVA 04695971210, bandisce un concorso per l’assegnazione di n. 1 borsa di studio della durata di 12 mesi, per **“Attività di progettazione europea, nazionale e regionale, con ambito di specializzazione CLUSTER e NUOVI MATERIALI”**.
2. Campania NewSteel, società partecipata dall’Università degli Studi di Napoli Federico II e dalla Fondazione IDIS - Città della Scienza, è l’incubatore del Mezzogiorno certificato ai sensi del Decreto Crescita 2.0. Si configura come un *hub* altamente qualificato di spazi innovativi, infrastrutture tecnologiche, servizi specialistici e relazioni internazionali per la creazione di impresa e il trasferimento tecnologico, a servizio del sistema universitario, della ricerca e delle imprese del Centro-Sud Italia;
3. CNS offre Servizi specialistici di creazione di impresa; accelerazione; trasferimento tecnologico; innovazione digitale; internazionalizzazione. In particolare, offre: informazione, formazione e orientamento imprenditoriale; iniziative di animazione, scouting e accompagnamento di idee imprenditoriali innovative; insediamento “plug and play”; tutoraggio e mentoring dedicato con professionisti di esperienza ventennale; consulenza finanziaria ordinaria e straordinaria; supporto

all'accesso alla finanza agevolata; supporto alla tutela e valorizzazione della proprietà intellettuale; consulenza su Industria 4.0; progettazione e sviluppo di *app* e soluzioni avanzate per la *digital transformation*; servizi avanzati di prototipazione, testing, misure e prove, in raccordo con laboratori e centri di ricerca e di innovazione specializzati; programmi e iniziative di internazionalizzazione e di networking.

L'incubatore opera in una logica di cluster: le imprese selezionate ed insediate hanno per oggetto attività di produzione e/o di servizi potenzialmente integrabili in configurazioni di filiera, legate ai seguenti settori prioritari:

- Smart Cities and Green Economy: ambiente, energia, cleantech, green mobility;
 - Bio Economy: tecnologie medicali, biotecnologie, health, scienze della vita, agri-food, economia del mare;
 - Creative Industries: advanced design, digital fabrication, new media, digital applications, smart education, culture, leisure;
 - Nuove frontiere dell'Information and Communication Technologies: es. Internet delle cose, interfacce utente, dispositivi wearable, cloud computing, big data, security, realtà virtuale, nuove applicazioni e soluzioni per il web;
 - Manufacturing 4.0: robotica, meccatronica, nanotecnologie, nuovi materiali, processi industriali.
4. IMAST è la società di gestione del Distretto Tecnologico sull'Ingegneria dei Materiali polimerici e compositi e Strutture e svolge il ruolo di Knowledge Integrator per la realizzazione di un sistema di ricerca, formazione ed innovazione tecnologica nel quale si integrino gli obiettivi di sviluppo delle conoscenze e di crescita del know-how da applicare ai prodotti e processi industriali. IMAST Si configura in un modello di holding di laboratori pubblici e industriali dove la collaborazione fra i partner si estende ad una gamma ampia di campi di applicazione dell'ingegneria dei materiali polimerici e compositi, potendo attingere ad un pool esteso di competenze tecnologiche dei partner industriali da combinare con il patrimonio di conoscenze della ricerca scientifica. IMAST opera come *hub* dinamico in cui i laboratori di ricerca e le attrezzature di tutti i soci sono condivisi, messi in rete e capitalizzati secondo una logica sistemica che favorisce economie di scala, interazione e interoperabilità.
5. L'attività oggetto della presente borsa di studio verterà sullo **scouting di opportunità di finanziamento regionali, nazionali e internazionali e su teoria e pratica della progettazione e rendicontazione tecnica, con particolare attenzione per quelle riguardanti cluster e i campi innovativi di applicazione dei nuovi materiali, alternando training on the job e momenti di formazione teorica.**
6. La borsa di studio, rivolta a coloro che sono in possesso **di diploma di laurea, che non abbiano superato il 32° anno di età** al momento dell'inizio della borsa, avrà decorrenza entro il **mese di settembre 2019** e si svolgerà presso le seguenti sedi operative di Campania NewSteel:
- Via Coroglio 57 – 80124 Napoli
 - Corso Nicolangelo Protopisani 70 – 80146 Napoli
- nonché presso la sede di IMAST
- Piazza Borsa 22 – 80133 Napoli
 - Sedi dei soci di IMAST

Qualora le attività oggetto della presente borsa di studio lo richiedano, potrà essere necessario svolgere l'attività relativa alla borsa in altri luoghi, anche all'estero, sulla base delle indicazioni del Direttore Generale e del Responsabile dell'Incubatore di Campania NewSteel.

7. Possono partecipare al concorso coloro che sono in possesso di diploma di laurea magistrale in discipline economiche, in ingegneria gestionale, in ingegneria dei materiali, chimica o laurea equivalente, con prevalente indirizzo nel campo oggetto della borsa di studio, con voto di laurea pari o superiore a 106/110, oppure coloro che siano in possesso di un titolo universitario adeguato all'attività da svolgere e che eventualmente dimostrino di possedere competenze curriculari o esperienze nell'ambito dell'oggetto della borsa di studio, con riferimento in particolare ai temi del business planning, analisi di mercato, analisi di bilancio. In tal caso l'equipollenza del titolo sarà stabilita dalla Commissione. E' richiesta particolare attitudine ai rapporti interpersonali e un'ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata, e opportunamente documentata. Costituiscono titolo preferenziale eventuali precedenti esperienze di ricerca e/o lavorative in Italia e/o all'estero.
8. Il vincitore fruirà di una **borsa di studio di € 15.000 (quindicimila) lordi**, corrisposti in rate mensili posticipate. Campania NewSteel si riserva il diritto di sospendere la borsa di studio nel caso di insufficiente rendimento o di inadempienza.
9. La domanda di ammissione al bando, redatta in lingua italiana ed in carta semplice, dovrà essere indirizzata a: **Campania NewSteel srl - via Coroglio 57, 80124 Napoli**, e dovrà pervenire - a pena di esclusione - in busta chiusa con l'indicazione dell'oggetto della borsa di studio: Campania NewSteel srl - Borsa di studio per "*Attività di progettazione europea, nazionale e regionale, con ambito di specializzazione Cluster e nuovi materiali*", per posta raccomandata o consegna a mano (dal lunedì al venerdì dalle ore 9 alle ore 13 e dalle ore 15 alle ore 17), entro il termine perentorio del **14 giugno 2019 - ore 17.00. Campania NewSteel non risponde del mancato recapito. Non fa fede la data del timbro postale.**
10. La domanda dovrà contenere le generalità complete del concorrente, inclusi un indirizzo di mail e un recapito telefonico su cui il candidato chiede di ricevere comunicazioni relative al presente bando. Alla domanda dovranno inoltre essere allegati:
 - a. autocertificazione attestante la data di nascita;
 - b. copia firmata di un documento di identità valido;
 - c. curriculum di studi e professionale redatto nel format europeo;
 - d. copia o certificazione dei titoli di studio con relativa votazione;
 - e. certificato di attestazione del livello di conoscenza della lingua inglese e di ogni eventuale altra lingua conosciuta;
 - f. ogni altro documento o titolo che il candidato stesso riterrà utile presentare.
11. Nella valutazione, si terrà particolarmente conto del voto di laurea, del livello di conoscenza della lingua inglese, della eventuale conoscenza di lingue straniere oltre alla lingua inglese, di ogni altra documentata attività di studio, di ricerca e/o eventuali esperienze lavorative del candidato attinenti alla tematica della borsa di studio.
12. L'assegnazione della borsa di studio non rappresenta in alcun modo un rapporto di lavoro dipendente con Campania NewSteel. La borsa di studio sarà soggetta alle ritenute fiscali previste dalla legge.
13. Il vincitore non potrà contemporaneamente usufruire di altre borse di studio, ovvero percepire stipendi o retribuzioni derivanti da rapporti di impiego pubblici o privati.
14. La borsa di studio verrà assegnata a giudizio insindacabile di una Commissione nominata da Campania NewSteel, in seguito a prove orali e/o scritte alle quali saranno chiamati esclusivamente i candidati ritenuti meritevoli in base ai titoli di cui ai precedenti punti 5, 6, 9 e 10. La convocazione al colloquio avverrà con adeguato preavviso, tramite email.

15. Campania NewSteel si riserva la possibilità di assegnare ulteriori borse di studio a scorrimento sulla graduatoria finale. Si riserva, inoltre, di non assegnare la borsa di studio qualora nessuno dei candidati superi la fase di selezione.
16. Campania NewSteel si riserva il diritto di sospendere in ogni momento la presente procedura ovvero di non addivenire ad alcuna assegnazione, a proprio insindacabile giudizio. Si riserva altresì il diritto di prorogare il bando, nonché di posticipare il termine di avvio dell'attività.
17. La borsa di studio assegnata, ad insindacabile giudizio di Campania NewSteel, potrà essere prorogata per ulteriori 12 mesi.
18. Campania NewSteel srl "Titolare del trattamento", tratta i soli dati indispensabili trasmessi spontaneamente e conformemente a quanto richiesto dal Regolamento UE 2016/679. Per informazioni riguardo le modalità di trattamento dei dati, si rimanda all'informativa estesa pubblicata al seguente indirizzo: www.campanianewsteel.it.

Napoli, 16/05/.....2019

Campania NewSteel srl
Il Presidente
Giorgio Ventre



IMAST scarl
Il Presidente
Evelina Milella

