



REGIONE
PUGLIA



RIPARTI



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ALLEGATO 12

Procedura n. 12

Titolo: I sistemi di controllo e valutazione delle performance dei processi produttivi della supply chain aerospaziale

Soggetto proponente	Impresa privata
Università degli Studi di Foggia	Denominazione: Manta Group Srl
Dipartimento di Economia Management e Territorio	Sede di svolgimento del progetto: Zona ASI Loc. Incoronata, Foggia
Durata periodo di ricerca previsto presso il Dipartimento n. 8 mesi	Durata periodo di ricerca previsto presso l'impresa n. 10 mesi
Ambito di ricerca dell'European Research Council (Livello 1):	Life Sciences
Ambito di ricerca dell'European Research Council (Livello 2):	Life Sciences
Filiera produttiva regionale:	09 - AEROSPAZIO
S.S.D.	SECS/P-07 - SECS/P-06
Responsabile Scientifico	Prof. Antonio Corvino

Requisiti di ammissione

Possono partecipare alla selezione pubblica indetta per il conferimento dell'Assegno i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea di secondo livello magistrale o specialistica appartenente alla classe:
LM-77 o 84/S Scienze Economico-Aziendali;
ovvero laurea equiparata conseguita secondo la normativa previgente al D.M. 509/99 o titolo equipollente conseguito all'estero;
- curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento delle attività di ricerca di cui al progetto per il quale si concorre.



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



ALLEGATO 12

Valutazione titoli e colloquio

La Commissione si riunirà per la valutazione dei titoli in data 14/06/2022 alle ore 9:00.

I candidati sono convocati per sostenere il colloquio in data **14/06/2022 alle ore 11:00**.

Il colloquio si svolgerà in modalità telematica mediante il seguente link: meet.google.com/csn-ybfj-vge

Descrizione del progetto di ricerca

La filiera produttiva aerospaziale rappresenta un fiore all'occhiello del tessuto imprenditoriale pugliese, vantando elevati livelli specializzazione della produzione e un contenuto altamente tecnologico ed innovativo dei prodotti. Il presente progetto di ricerca si propone di fornire uno strumento professionale avanzato di gestione della performance al management di MANTA Group. In particolare, l'obiettivo precipuo verte sull'approfondimento, in una prospettiva strategica e operativa, della gestione e organizzazione dei processi produttivi, logistici, commerciali ed amministrativi, mirando a implementare un sistema evoluto di controllo di gestione (management accounting) volto a misurare le performance, finanziarie, ambientali e sociali. La funzione del controllo di gestione è fondamentalmente di staff all'alta direzione ed è esperita da personale amministrativo, specializzato nella programmazione e monitoraggio dei processi nonché nello studio critico delle performance generate. L'attività del controllo di gestione non può essere standardizzata, ma va focalizzata sull'impresa, sviluppata in ragione di uno schema di base di attività di controllo, strategiche ed operative, nonché incentrata sull'approfondimento puntuale e dettagliato delle motivazioni e della responsabilità di eventuali scostamenti tra programmazione e risultati conseguiti, a livello di processo e di azienda, intesa in senso lato. Affinché il controllo di gestione raggiunga i risultati desiderati, in termini di miglioramento delle performance di prodotto e di processo e di revisione critica e continua delle politiche aziendali, è opportuno che tale funzione organizzativa possa essere espletata combinando sia le competenze ingegneristiche, in materia di sviluppo e svolgimento dei processi, sia le competenze economico-aziendali, attinenti alla rilevazione delle dinamiche economiche, all'analisi di efficienza ed efficacia dell'operatività aziendale nonché alla ricognizione degli ambiti non prettamente non monetari (es. entità degli scarti di lavorazione, ecc.). Lo studio e l'implementazione di un framework gestionale teso al miglioramento dell'efficienza e l'efficacia dei processi, garantisce l'autonomia finanziaria e la sostenibilità economica nel medio-lungo periodo dell'impresa. Rispondere a requisiti di sostenibilità economico-finanziaria, sociale e ambientale, è fondamentale per consentire, alle aziende del tessuto imprenditoriale pugliese, di competere con successo in ambito nazionale ed internazionale, soprattutto in un settore che impone elevati standard dei prodotti, come il settore aerospaziale. Maggiore è il contenuto tecnologico dei prodotti e dei processi produttivi, più stringenti saranno i requisiti di qualità della gestione. Uno studio approfondito della performance economico-finanziaria globale dell'impresa, nonché una scomposizione per processi produttivi e per attività, consentirebbe di individuare eventuali sacche di inefficienza e/o inefficacia, per attuare politiche orientate ad un miglioramento continuo, sempre più indispensabili per innalzare il livello qualitativo offerto ai propri clienti. L'autonomia economico-finanziaria dell'impresa è anche un requisito alla base della sua capacità di innovarsi continuamente, garantendo investimenti di lungo termine miranti alla sostenibilità "a tutto tondo" e, dunque, anche in termini ambientali, sociali e di governance, in linea con gli obiettivi delle politiche del



REGIONE
PUGLIA



RIPARTI



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ALLEGATO 12

Green Deal UE, fornendo, anche dal settore aerospaziale pugliese, un contributo al raggiungimento degli obiettivi mondiali di sostenibilità (i c.d. Sustainable Development Goals, SDGs) dell'Agenda ONU 2030.