



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

**PROGETTO DI RICERCA CO-FINANZIATO AI SENSI DEL DM 117 DEL 2 MARZO 2023**

**Missione 4, Componente 2- Investimento 3.3 “Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l’assunzione dei ricercatori dalle imprese”**

<p><b>Ricerca proposta/Titolo tema vincolato</b></p>	<p><i>Italiano</i> Performance finanziaria e performance di sostenibilità: digitalizzazione e innovazione a vantaggio della competitività internazionale</p> <p><i>Inglese</i> Financial performance and sustainability performance: digitization and innovation for international competitiveness</p>
<p><b>Progetto di ricerca (max 5000 caratteri, spazi inclusi)</b></p>	<p><i>Abstract: The project aims to promote knowledge and skills for the full integration of financial and sustainability performance through innovative digital tools to the advantage of companies' international competitiveness. The combination of Sustainable Development Goals (UN Agenda 2030) and business objectives has become essential, following the pressures exerted by public authorities, political decision-makers, youth movements, and unforeseen events such as the Covid-19 pandemic, which have strongly influenced the sensitivity towards these issues. The effective integration of the economic-financial objectives and those of sustainability requires awareness and a strong will of corporate governance. The company must be the protagonist of sustainable development, integrating three dimensions into its strategies and business decisions: Environmental, Social, and Governance (ESG). This integration is necessary but insufficient; an effective sustainability performance measurement system must accompany it. Therefore, the research project aims to implement a management and measurement system for financial performance and sustainability performance, which is fully and consciously integrated into the company strategy to the advantage of international competitiveness.</i></p> <p>Il progetto intende promuovere le conoscenze e le competenze per la piena integrazione della performance finanziaria e di sostenibilità attraverso l’impiego di strumenti digitali innovativi, a vantaggio della competitività internazionale delle imprese. Il corso di dottorato è coerente con il seguente ambito tematico del PNRR: M1C2: DIGITALIZZAZIONE,</p>



INNOVAZIONE E COMPETITIVITA' NEL SISTEMA PRODUTTIVO. Ambito di intervento/Misure: Investimento 1. Transizione 4.0.

La ricerca proposta ha impatto sui seguenti fattori: (i) miglioramento della sostenibilità ambientale e (ii) accelerazione dei processi di trasformazione digitale.

L'accostamento tra gli obiettivi di sviluppo sostenibile (Sustainable Development Goals – SDGs - Agenda 2030 ONU) e gli obiettivi d'impresa è divenuto improcrastinabile, in seguito alle molteplici pressioni esercitate dalle autorità pubbliche, dai decisori politici, dai movimenti giovanili e da eventi inattesi come la pandemia da Covid-19 che hanno influenzato fortemente la sensibilità collettiva verso tali tematiche. L'efficace integrazione degli obiettivi economico-finanziari e quelli di sostenibilità richiede, *in primis*, una consapevolezza e una forte volontà degli organi di governo societari, i quali devono promuovere l'inserimento degli obiettivi SDGs nelle strategie aziendali e quindi nei piani strategici pluriennali.

La Direttiva Europea 2022/2464 coinvolge un numero crescente di operatori economici. La Direttiva risponde ad una crescente domanda di informazioni sulla sostenibilità proveniente dalla comunità di investitori, ma anche da tutti gli altri stakeholder. Le questioni ambientali e sociali sono fonte di rischi, con ricadute finanziarie significative per le imprese. Una rendicontazione di sostenibilità di elevata qualità crea i presupposti per relazioni trasparenti e di qualità con gli stakeholder.

Il principio della doppia rilevanza richiede che siano comunicate informazioni relative al rischio che l'impresa affronta e all'impatto che produce direttamente o per il tramite della catena del valore dell'impresa. Questo implica la necessità di integrare gli SDGs nella *supply chain*.

Il progetto di ricerca è volto alla implementazione di un sistema di gestione della performance finanziaria e di sostenibilità in una società quotata, che si integri consapevolmente nella strategia aziendale, a vantaggio della competitività. Tale sistema richiede l'impiego di strumenti digitali innovativi, che possano supportare efficacemente i processi decisionali strategici ed operativi. Esso si rende necessario per finalità di compliance alla nuova direttiva europea, per soddisfare le accresciute esigenze informative degli stakeholder, e per l'integrazione degli SDGs nella *supply chain*.



	<p>I risultati dell'attività di ricerca consentiranno di evidenziare le molteplici dimensioni di uno sviluppo aziendale di lungo periodo, mediante la definizione di un cruscotto di indicatori di performance finanziaria e di sostenibilità.</p> <p>Il/La Dottorando/a ha accesso ad adeguate, qualificate e specifiche strutture operative e scientifiche per le attività di studio e di ricerca presso le strutture dell'Ateneo e dell'impresa pertinenti con lo sviluppo del progetto.</p> <p>L'attività di disseminazione e comunicazione dei risultati è curata in sinergia con il dipartimento e con l'impresa attraverso eventi pubblici, come convegni, conferenze, seminari nazionali e internazionali. I risultati saranno condivisi secondo i principi "Open Science" e "Fair Data".</p> <p>L'attività di ricerca è svolta nel rispetto dei principi orizzontali del PNRR (sostenibilità ambientale; sviluppo sostenibile; pari opportunità e non discriminazione; accessibilità per le persone disabili).</p>
<b>Referente Scientifico</b>	Prof.ssa Federica Palazzi
<b>Breve descrizione dell'attività formativa e di ricerca</b>	<p>Il/La dottorando/a verrà affiancato/a da un supervisore scientifico al fine di supportarlo nei diversi aspetti della realizzazione dello studio. Il/La dottorando/a dovrà realizzare ogni anno una relazione scientifica sull'avanzamento della ricerca e sulle attività svolte. Sarà richiesta la frequenza di corsi e seminari e il superamento degli esami come da offerta formativa approvata. La lingua di lavoro per le attività del dottorato è l'inglese. Al termine di ogni anno è richiesta la partecipazione a sessioni seminariali di presentazione dei risultati conseguiti sotto forma di paper e capitoli di tesi. Durante il percorso formativo è richiesta almeno una pubblicazione/presentazione a convegno.</p>
<b>Denominazione dell'impresa (prevedere lettera di impegno e convenzione)</b>	BIESSE S.P.A.
<b>Breve presentazione dell'impresa (ragione sociale, sede legale, legale rappresentante)</b>	BIESSE S.P.A. Via della Meccanica n. 16, Pesaro Legale Rappresentante C.E.O. Roberto Selci



<b>Breve descrizione delle strutture (laboratori, impianti, ecc.) dell'azienda presso le quali si svolgerà parte dell'attività di dottorato.</b>	L'attività di dottorato si svolgerà presso la sede legale di BIESSE S.P.A. (Via della Meccanica, n. 16, Pesaro).
<b>Attività di ricerca presso l'impresa</b>	L'attività di ricerca presso l'impresa avrà per oggetto: <ul style="list-style-type: none"> <li>- La selezione di un software per la gestione della performance di sostenibilità;</li> <li>- L'identificazione, valutazione e monitoraggio di <i>Key Performance Indicators</i> (KPIs) per i fattori ambientali, sociali, relativi ai diritti umani e di governance;</li> <li>- L'integrazione degli SDGs nella <i>supply chain</i> ai fini della valutazione della performance dei fornitori.</li> </ul>
<b>Durata di permanenza in impresa (min 6 - max 18)</b>	12 mesi
<b>Attività di ricerca da svolgere all'estero</b>	L'attività di ricerca da svolgere presso la sede di una consociata estera avrà per oggetto la valutazione degli effetti dell'implementazione di un sistema di gestione integrato della performance finanziaria e della performance di sostenibilità, con evidenziazione delle criticità e dei benefici conseguiti.
<b>Durata della permanenza all'estero (min 6)</b>	6 mesi
<b>Denominazione dell'istituzione ospitante estera</b>	Biesse Iberica, Poligono Industrial del La Marina, Career de la Tecnologia, 08850, Barcellona, Spagna

Si dichiara che il progetto è:

- coerente con obiettivi e finalità del Regolamento (UE) 2021/241, con la strategia generale e la Scheda di dettaglio della Componente del PNRR;
- orientato al conseguimento dei risultati misurati in riferimento a milestone e target eventualmente assegnati all'Investimento nei termini stabiliti dal Piano;
- conforme al principio "*non arrecare un danno significativo*" (DNSH) ai sensi dell'art. 17 del regolamento (UE) 2020/852 in coerenza con gli orientamenti tecnici predisposti dalla Commissione europea (Comunicazione della Commissione europea 2021/C58/01);
- idoneo ad affrontare e colmare le disuguaglianze di genere;
- a sostegno della partecipazione di donne e giovani, anche in coerenza con quanto previsto dal decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 (c.d. Decreto Semplificazioni), modificato dalla legge di conversione 29 luglio 2021, n. 108, relativamente alla gestione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU

Urbino, 15 maggio 2023

FIRMA DEL COORDINATORE

*Antonio Zucchi*

FIRMA DEL DOCENTE PROPONENTE/RESPONSABILE SCIENTIFICO

*Federica Palamini*