



SCHEDA DI DIFFUSIONE DEI RISULTATI DI PROGETTO FINANZIATO NELL'AMBITO DELLA PROGRAMMAZIONE REGIONALE E COMUNITARIA

Promuovi i risultati del tuo progetto

La Scheda Diffusione dei risultati è un documento che raccoglie contenuti divulgativi da pubblicare su Innoveneto, la descrizione deve quindi essere in stile giornalistico e non deve contenere espressioni troppo tecniche (come ad es: “nel WP 1”) o acronimi.

Lo scopo infatti è di dare massima accessibilità e diffusione ai risultati allargando il più possibile lo spettro dei lettori.

1) INFORMAZIONI SUL BENEFICIARIO

Email: mason@innimpresa.it

Beneficiario: Inn.Impresa S.r.l.

P. IVA: 03606210288

Bando/Azione: PSC FSC stralcio - Salute e Benessere

2) INFORMAZIONI SUL PROGETTO

Titolo del progetto: **Analisi delle procedure operative per il Trasferimento Tecnologico (TT) finalizzato ad un protocollo per le aziende della salute e benessere” – TT for Active Ageing**

Descrizione del progetto: Il progetto intendeva proporre una valutazione delle metodologie e delle procedure più idonee per l'attivazione di Trasferimento Tecnologico nel campo della salute e del benessere, con specifico riferimento alle soluzioni propedeutiche e terapeutiche per l'invecchiamento attivo. Dall'esperienza sul campo emerge che la gran parte delle imprese, soprattutto le piccole, esprimono la necessità di sviluppare le proprie

conoscenze in ambito scientifico e sono estremamente motivate all'introduzione di nuove tecnologie provenienti dalla ricerca svolta dalle Università e dagli Enti di Ricerca, tuttavia sono consapevoli delle criticità legate alla contrattualistica e alle complesse attività che concernono la proprietà intellettuale. Gli obiettivi prefissati erano relativi all'analisi dei fabbisogni del comparto aziendale per redigere un protocollo sperimentale applicabile alle piccole e medie imprese del settore e condivisibile attraverso un sistema cloud. Grazie alla collaborazione con il Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto-Università degli Studi di Padova, è stato possibile indagare i diversi aspetti che riguardano la Protezione intellettuale, l'analisi delle procedure di trasferimento di nuove tecnologie applicabili e le best practices nella cessione dei diritti di sfruttamento, oggetto delle attività della ricercatrice assunta. Anche l'Organismo di Ricerca BioTekNet ha collaborato all'analisi dei diversi modelli di TT e allo studio dei percorsi maggiormente usati dalle PMI nelle Life Sciences, con relative criticità e opportunità. Dai risultati della survey, è stato possibile ricavare dei case study ed elaborare un percorso più applicabile alle PMI del comparto utile a favorire i processi di innovazione che verrà condiviso nel portale cloud dedicato. Tale progetto avrà un impatto importante attraverso la divulgazione delle metodologie convenzionali e innovative di TT attraverso le collaborazioni attive con aziende Science-based e Organismi di Ricerca.

Data di inizio: 08/03/2023

Data di fine: 31/07/2024

Localizzazione: Padova

Costo totale del progetto: euro 76758

Contributo pubblico: euro 30703

3) ULTERIORI SOGGETTI COINVOLTI NEL PROGETTO

Organismi di ricerca: Università, Enti pubblici di ricerca

Nome Università/Dipartimento o Ente: Centro Regionale di Competenza in Biotecnologie Industriali BioTekNet SCpA, Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto dell'Università degli studi di Padova

Imprese: Nessuno

4) ULTERIORE DIFFUSIONE DEI RISULTATI

Oltre a Innoveneto.org indicare se sono stati utilizzati altri strumenti per diffondere i risultati del progetto cofinanziato

Indicare la tipologia di strumento: Evento, sito web, news, predisposizione di articolo per pubblicazione

5) EVENTUALE LINK DOVE REPERIRE INFORMAZIONI SUL PROGETTO:

<https://www.innimpresa.it/tt-for-active-ageing/>

6) STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE (S3)

Ambito: Smart Health

Traiettoria prevalente:

28 - Prevenzione del declino cognitivo

Driver prevalente: Trasformazione digitale

Il progetto ha un impatto in tema di Space economy?: No

Il progetto ha un impatto in tema di Bioeconomy?: No