

D.g.r. 15 luglio 2024 - n. XII/2776**Approvazione dello schema di protocollo di intesa tra Regione Lombardia e Federated Innovation Network per lo sviluppo di un'iniziativa di co-innovazione nell'ambito del settore della chimica e la realizzazione del programma «Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024»**

LA GIUNTA REGIONALE

Visti:

- l'accordo di Parigi collegato alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, adottato a Parigi il 12 dicembre 2015, ratificato e reso esecutivo ai sensi della legge 4 novembre 2016, n. 204;
- la Comunicazione della Commissione europea COM (2019) 640, presentata l'11 dicembre 2019, sul «Green deal europeo», che pone l'obiettivo della neutralità climatica dell'UE entro il 2050;
- il Regolamento (UE) 2019/2089 che introduce gli indici di riferimento dell'UE sulla transizione climatica e i benchmark di riferimento dell'UE allineati all'accordo di Parigi;
- la comunicazione della Commissione europea COM(2020) 667 final del 14 ottobre 2020 «Strategia in materia di sostanze chimiche sostenibili, verso un ambiente privo di sostanze tossiche» che traccia una visione a lungo termine che, in linea con quanto previsto dal Green Deal, intende azzerare l'inquinamento e raggiungere l'obiettivo di produrre e utilizzare le sostanze chimiche in modo sostenibile;

Vista la legge regionale 19 febbraio 2014, n. 11 «Impresa Lombardia: per la libertà di impresa, il lavoro e la competitività» ed in particolare l'art. 5-bis che, al fine di favorire lo sviluppo economico e la competitività delle imprese operanti in Lombardia e l'occupazione, dispone che la Regione valorizza e sostiene le filiere produttive per la realizzazione di interventi finalizzati alla promozione dell'innovazione dei processi produttivi e dell'organizzazione, all'internazionalizzazione, alla condivisione di risorse e conoscenze, alla sostenibilità economica e ambientale, all'economia circolare e al ritorno di produzioni strategiche sul territorio regionale;

Richiamato il Programma Regionale di Sviluppo Sostenibile della XII Legislatura, approvato con la d.c.r. 20 giugno 2023, n. XII/42 che nel pilastro 4 «Lombardia terra di impresa e di lavoro» prevede per la Regione un ruolo strategico nel guidare le imprese attraverso i cambiamenti in corso a livello globale in settori chiave del suo territorio, come l'adempimento degli obblighi legati alla Tassonomia europea e la transizione tecnologica;

Considerato il ruolo trainante della Lombardia per la competitività del Paese e le politiche regionali di supporto alle imprese del territorio relative a tematiche ambientali, sociali e di governance e alla lotta ai cambiamenti climatici, in coerenza con le strategie nazionali e comunitarie;

Dato atto che Regione Lombardia è impegnata, come previsto dal PRSS, a favorire i processi di transizione del modello economico verso la sostenibilità supportando il passaggio ad una nuova politica industriale di tipo circolare e a basse emissioni di carbonio, come risposta economica, sociale e culturale allo spreco di risorse che determina disuguaglianze, impatti ambientali ed inefficienze economiche;

Rilevato che l'Unione europea considera il tema della chimica sostenibile un punto fondamentale della strategia «European Green Deal» come volano per trasformare l'economia del continente in chiave moderna, efficiente sotto il profilo delle risorse e sostenibile al fine di conseguire la neutralità climatica entro il 2050, come sottolineato nella comunicazione della Commissione europea COM(2020) 667 final del 14 ottobre 2020;

Considerato che:

- l'industria chimica rappresenta per la Lombardia e per l'Italia, seconda economia manifatturiera d'Europa, un elemento chiave per la competitività della propria base industriale poiché essa fornisce soluzioni tecnologiche innovative a tutti i settori utilizzatori oltre ad avere il potenziale per contribuire in modo determinante alla produttività e alla sostenibilità delle principali filiere, anche attraverso l'abilitazione di processi di simbiosi industriale e di economia circolare;
- dinamiche di «open innovation», ovvero di innovazione diffusa, tra i soggetti dell'industria chimica, ed in particolare quel nucleo di aziende composto da Gruppi italiani medio-grandi detentori di massa critica per affrontare le sfide tecnologiche e ambientali, i soggetti dei settori utilizzatori che assorbono l'innovazione nei propri processi, nei propri prodotti o lungo il ciclo di vita dei propri prodotti e i soggetti dell'ecosistema dell'innovazione, rappresentato dagli spinoff universitari e

dalle startup che posseggono tecnologie ad uno stadio di sviluppo non elevato (i.e. TRL 2-5) ma dall'alto potenziale applicativo, rappresentano un elemento e strumento prezioso nello sviluppo di progettualità utili a livello sistemico e capaci di attrarre talenti, iniziative e investimenti dall'estero;

- la collaborazione pubblico-privato è fondamentale per favorire lo sviluppo di un modello di transazione tecnologica virtuosa, atta a favorire la crescita di un ecosistema florido in cui le soluzioni innovative siano capaci di esprimere le loro potenzialità in un percorso di sistema con gli altri attori del territorio;
- Regione, con il coinvolgimento dei principali attori del territorio (Università, Enti pubblici di ricerca, associazioni e imprese), intende promuovere l'avvio di un programma denominato «Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024» finalizzato a stimolare processi di co-innovazione nel settore della chimica sostenibile, realizzato attraverso sfide annuali che invitino startup e spinoff a proporre soluzioni innovative in specifiche aree tematiche quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo greentech, logistica, mobility, energy, smart materials, health-pharma e housing;

Dato atto che:

- Arexpo s.p.a. è la società istituita con d.g.r. 31 maggio 2011, n. IX/1789 per, tra l'altro, acquisire e mettere a disposizione di Expo 2015 s.p.a. le aree funzionali alla realizzazione dell'Esposizione universale registrata per il 2015, nonché valorizzare e riqualificare le aree del sito di Expo Milano 2015 (di seguito il sito) dopo la sua conclusione;
- Arexpo ha indetto il 3 gennaio 2017 la gara, a procedura ristretta ex art. 61 del d.lgs. n. 50/2016, per l'individuazione di un operatore economico cui affidare l'ideazione, lo sviluppo e la gestione di un progetto di «Rigenerazione Urbana» dell'area ex Expo Milano 2015 a supporto della società medesima, aggiudicata il 9 novembre 2017 in favore dell'ATI con mandataria Lendlease s.r.l.;
- nel marzo 2018, il sito è stato denominato «MIND - Milano Innovation District» (di seguito anche solo «MIND»), e si è candidato a rappresentare un centro aggregatore di plurime realtà quali imprese, università, istituzioni pubbliche o private e, più in generale, di soggetti attivi nel campo dell'innovazione scientifica e di ricerca in grado di agire quali propulsori della crescita economica sostenibile e dello sviluppo dell'attività imprenditoriale;
- Lendlease s.r.l. nell'ambito del progetto di «rigenerazione urbana», in accordo con Arexpo e le Ancore (Università Statale di Milano, IRCCS Galeazzi e Fondazione Human Technopole) del distretto MIND e con la collaborazione di Cariplo Factory, ha disegnato un framework di innovazione denominato «Federated Innovation Network», in breve FI, in grado di attirare qualificate aziende, intenzionate a sviluppare innovazione, nel distretto MIND;
- Federated Innovation Network è una rete-soggetto, ai sensi dell'art. 3, comma 4-ter e seguenti del d.l. n. 5/2009 e s.m.i., costituita il 23 gennaio 2021, avente lo scopo di istituire all'interno dell'area MIND® una forma di collaborazione multidisciplinare e intersettoriale, per la promozione di processi di innovazione scientifica, tecnologica, economica e sociale;
- Federated Innovation Network agisce come driver di innovazione del distretto MIND attraverso un modello operativo basato sulla collaborazione tra attori di diversa natura, settore e dimensione, nello sviluppo di iniziative di innovazione figlie della collaborazione tra partner, stimulate e promosse dall'Ecosystem Catalyst, con l'obiettivo di generare soluzioni specifiche a necessità e sfide di sistema, favorite dalla rapida connessione e collaborazione di realtà protagoniste a livello nazionale ed internazionale per mettere a disposizione di tutti i risultati raggiunti, agendo da «catalizzatore dell'innovazione»;
- MIND, Milano Innovation District, sede di Ancore pubbliche in ambito scientifico, istituzionale e accademico, è luogo di test per le iniziative di innovazione che, nate nel contesto di Federated Innovation Network e aperte all'ecosistema pubblico e privato, si declinano nei domini strategici della Città de Futuro e del Futuro della Salute, entrambi suscettibili dei benefici di innovazione generati dalla chimica declinata in chiave sostenibile;
- Cariplo Factory ricopre il ruolo di Ecosystem Catalyst e prestatore di servizi di Federated Innovation Network e le attività di innovazione legate al programma Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024 sono in sinergia con gli scopi sociali di FI;

Considerato che:

Serie Ordinaria n. 29 - Venerdì 19 luglio 2024

- è interesse di Regione:
 - mettere in atto delle iniziative che consentano un posizionamento sinergico con esperienze di valore promosse da altri soggetti pubblici e privati sul territorio;
 - favorire lo sviluppo delle start up, motore trainante dell'innovazione;
 - sostenere la co-innovazione nel settore della chimica per favorire la transizione ecologica migliorando ulteriormente la competitività della Lombardia;
- Federated Innovation Network condivide con Regione il comune interesse al rafforzamento di una filiera di valore nel settore della chimica sostenibile che, partendo dalle start-up e facendo leva sulla collaborazione con aziende per lo sviluppo di progettualità comuni come percorso nel quale ottimizzare l'innovazione e metterla a sistema, possa vedere nella futura costituzione di un Hub operante nel settore della chimica sostenibile un soggetto capace di raccogliere le istanze del mondo industriale della regione esaltandone le peculiarità e accelerando il percorso realizzativo delle idee e delle nuove tecnologie;

Ritenuto di organizzare insieme a Federated Innovation Network che, a sua volta, coinvolgerà Cariplo Factory, un programma che, partendo dai *needs* emersi in una manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori, lanci una *call for startups* dedicata al settore della chimica suddivisa tematicamente, al fine di selezionare i vincitori da premiare all'interno del Matching Day del 29 ottobre 2024, previsto dalla d.g.r. 28 maggio 2024, n. 2811 e collegato all'evento 0100 Conference, con l'obiettivo di mettere in evidenza l'eccellenza dell'ecosistema regionale dell'innovazione, che può considerarsi un punto di riferimento nazionale e internazionale per le start up e la nuova imprenditoria ad alto potenziale innovativo, e i suoi collegamenti con il sistema imprenditoriale;

Visto l'allegato A parte integrante e sostanziale del presente provvedimento: «Schema di protocollo di intesa tra Regione Lombardia e Federated Innovation Network per lo sviluppo di un'iniziativa di co-innovazione nell'ambito del settore della chimica e la realizzazione del programma «Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024»»;

Dato atto che:

- Federated Innovation, attraverso Cariplo Factory, nell'ambito del Protocollo di cui allo schema allegato A alla presente deliberazione, metterà a disposizione le proprie risorse umane altamente qualificate, potendo rendere disponibili in modo unitario competenze complesse nello sviluppo delle attività oggetto del protocollo;
- per il programma *Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* verranno osservati, per garantire il massimo risultato, i seguenti aspetti di rilancio:
 - coinvolgere la rete di imprese di Federated Innovation e l'ecosistema di Cariplo Factory nella comunicazione con attività promozionali via web;
 - promuovere la *call* attraverso il tessuto imprenditoriale locale, anche consortile, ed attraverso le comunità accademiche lombarde;
 - creare impatto sul territorio regionale collegando lo scouting ai principali bisogni delle imprese, in particolare a favore dell'innovazione, della sostenibilità ambientale, economica e sociale, raccolti attraverso una manifestazione di interesse pubblicata precedentemente alla *call for startups*;
 - rafforzare i processi di valutazione;
 - aumentare la visibilità, la sinergia con tutte le università e l'impatto del programma *Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*;
- Regione e Federated Innovation, insieme a Cariplo Factory, nell'ambito delle attività di cui al presente Protocollo, concorreranno alla realizzazione del Programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* nell'ambito dei criteri individuati nell'allegato B alla presente Deliberazione, nonché all'organizzazione della premiazione a Milano all'interno del Matching Day ed in particolare saranno definiti:
 - le modalità di selezione e presentazione delle startup innovative che saranno premiate nell'ambito del Matching Day come da apposito Regolamento (*Call for startups*), condiviso tra le Parti, che sarà approvato dal Dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico di Regione Lombardia;
 - la designazione del presidente della giuria del «Premio» con funzioni di coordinamento nella persona del Dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico;
 - l'organizzazione dell'evento finale del *programma* nell'ambito del Matching Day come condiviso tra le parti;
 - l'adozione, da novembre 2024, a cura di Regione, del provvedimento di concessione ed erogazione dei premi ai vincitori;

Ritenuto di:

- approvare lo schema di protocollo d'intesa di cui all'allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- demandare la sottoscrizione del Protocollo d'Intesa di cui allo schema allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, all'assessore allo Sviluppo economico di Regione Lombardia;

Preso atto che in rappresentanza di Federated Innovation il protocollo d'Intesa di cui allo schema allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, sarà sottoscritto dal presidente Fabrizio Grillo;

Visto l'allegato B parte integrante e sostanziale del presente provvedimento relativo ai criteri per l'attivazione della manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori, che verrà approvata con provvedimento del dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico e pubblicata sui canali istituzionali di Regione, sui temi relativi al contributo del settore della chimica ad un futuro sostenibile e che sarà il driver per la *challenge* dedicata alle start up che intendono raccogliere la sfida per rispondere al bisogno di innovazione per una chimica verde per un futuro sostenibile;

Viste:

- la legge n. 241/1990 e s.m.i. che all'art. 12 prevede che «La concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi ed ausili finanziari e l'attribuzione di vantaggi economici di qualunque genere a persone ed enti pubblici e privati sono subordinate alla predeterminazione ed alla pubblicazione da parte delle amministrazioni procedenti, nelle forme previste dai rispettivi ordinamenti, dei criteri e delle modalità cui le amministrazioni stesse devono attenersi»;
- la legge regionale n. 1/2012 che all'art. 8 prevede che, ove non siano già stabiliti da leggi o regolamenti, i criteri e le modalità da osservarsi nei singoli provvedimenti di concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e vantaggi economici di qualsiasi genere a persone o enti pubblici o privati, sono predeterminati, con apposito provvedimento da pubblicarsi sul Bollettino Ufficiale della Regione e sul sito istituzionale;

Ritenuto necessario definire nell'allegato B parte integrante e sostanziale del presente provvedimento anche i criteri applicativi della manifestazione di interesse e della call «Chimica Verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024», con l'indicazione degli elementi caratterizzanti la *challenge* del 2024;

Dato atto che Regione Lombardia mette a disposizione euro 150.000,00 che trovano copertura sul capitolo 14.01.104.11431 sul Bilancio regionale 2024, per i 6 premi da 25.000,00 euro ciascuno che saranno erogati alle start up vincitrici dal dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico di Regione Lombardia;

Stabilito altresì che:

- i premi sono concessi ai sensi del Regolamento (UE) n. 2831/2023 della Commissione del 13 dicembre 2023 relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sul funzionamento dell'Unione Europea agli aiuti «de minimis» ed in particolare gli artt. 1 (Campo di applicazione), 2 (Definizioni ed in particolare la nozione di impresa unica), 3 (Aiuti de minimis), 5 (Cumulo) e 6 (Monitoraggio e comunicazione);
- in applicazione del comma 4 dell'art. 14 del d.m. n. 115 del 31 maggio 2017, qualora la concessione di nuovi aiuti in de minimis comporti il superamento dei massimali richiamati all'art. 3.2 del regolamento medesimo, il contributo premiale sarà concesso per la quota residua al fine di rientrare nei massimali previsti dal suddetto regolamento;
- nel rispetto dei principi generali del regolamento De Minimis;
- la concessione del contributo premiale non è rivolta a imprese appartenenti ai settori esclusi di cui all'art. 1 par. 1 e 2;
- le imprese beneficiarie dovranno sottoscrivere una dichia-

razione ai sensi del d.p.r. 445/2000 che:

- attestati di non rientrare nelle specifiche esclusioni di cui all'art. 1 del Regolamento (UE) 2831/2023;
- informi sulle relazioni di cui alle lett. c) e d) dell'art. 2.2 del predetto Regolamento (UE) 2831/2023 ai fini della definizione del perimetro di impresa unica;
- il premio, consistente in un contributo regionale a fondo perduto, sarà erogato al netto della ritenuta d'acconto del 4% ex art. 28 del d.p.r. 600/1973;
- le candidature dovranno essere presentate direttamente dai soggetti proponenti compilando il modulo di registrazione («Application Form») e inviando la documentazione indicata nel Regolamento attuativo dei criteri di cui all'allegato B del presente provvedimento;

Visti gli articoli 26 e 27 del decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 che dispongono la pubblicità sul sito istituzionale delle pubbliche amministrazioni dei dati afferenti alla concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e attribuzione di vantaggi economici a persone ed enti pubblici e privati»;

Visto il d.m. 31 maggio 2017, n. 115 che ha approvato il regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell'articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e successive modifiche e integrazioni;

Dato atto che sono assolti dal dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico di Regione Lombardia gli adempimenti in tema di Registro nazionale aiuti ai sensi dell'art. 52 della legge 234/2012 di cui al d.m. 115/2017, in particolare con riferimento agli articoli 8 e s.s. e gli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 23, 26 e 27 del d.lgs. n. 33/2013;

Dato atto altresì che è demandata al Dirigente della struttura «Start up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico l'assunzione degli atti conseguenti l'approvazione della presente deliberazione ai fini della sua attuazione;

Viste:

- la legge regionale n. 34/78 e ss.mm.ii nonché il regolamento di contabilità e la legge di approvazione del Bilancio di Previsione dell'anno in corso;
- la legge regionale 7 luglio 2008, n. 20 nonché i provvedimenti organizzativi della XII Legislatura;

Verificato che la spesa oggetto del presente provvedimento, in relazione ai destinatari finali beneficiari dei premi, non rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 3 della l. 136/2010 relativo alla tracciabilità dei flussi finanziari;

A voti unanimi espressi nelle forme di legge;

DELIBERA

1. di organizzare insieme a Federated Innovation Network che, a sua volta, coinvolgerà Cariplo Factory, un programma che, partendo dai *needs* emersi in una manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori, lanci una *call for startups* dedicata al settore della chimica suddivisa tematicamente, al fine di selezionare i vincitori da premiare all'interno del Matching Day del 29 ottobre 2024, previsto dalla d.g.r. 28 maggio 2024, n. 2811 e collegato all'evento 0100 Conference, con l'obiettivo di mettere in evidenza l'eccellenza dell'ecosistema regionale dell'innovazione, che può considerarsi un punto di riferimento nazionale e internazionale per le startup e la nuova imprenditoria ad alto potenziale innovativo, e i suoi collegamenti con il sistema imprenditoriale;

2. di approvare l'allegato A parte integrante e sostanziale del presente provvedimento: «Schema di protocollo di intesa tra Regione Lombardia e Federated Innovation Network per lo sviluppo di un'iniziativa di co-innovazione nell'ambito del settore della chimica e la realizzazione del programma «Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024»»;

3. di dare atto che la sottoscrizione del Protocollo d'Intesa di cui allo schema allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, è demandata all'assessore allo Sviluppo economico di Regione Lombardia;

4. di prendere atto che in rappresentanza di Federated Innovation il Protocollo d'Intesa di cui allo schema allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, sarà sottoscritto dal presidente Fabrizio Grillo;

5. di approvare l'allegato B parte integrante e sostanziale del presente provvedimento relativo ai criteri per l'attivazione della manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica

e a quelle dei settori utilizzatori, che verrà pubblicata sui canali istituzionali di Regione, sui temi relativi al contributo del settore della chimica ad un futuro sostenibile e che sarà il driver per la *challenge* dedicata alle start up che intendono raccogliere la sfida per rispondere al bisogno di innovazione per una chimica verde per un futuro sostenibile;

6. di dare atto che nell'allegato B parte integrante e sostanziale del presente provvedimento sono indicati anche i criteri applicativi della call «Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024», con l'indicazione degli elementi caratterizzanti il programma;

7. di dare atto che Regione Lombardia mette a disposizione euro 150.000,00 che trovano copertura sul capitolo 14.01.104.11431 sul Bilancio regionale 2024, per i 6 premi da 25.000,00 euro ciascuno che saranno erogati alle start up vincitrici dal dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo economico di Regione Lombardia;

8. di stabilire che i premi sono concessi ai sensi del Regolamento (UE) n. 2831/2023 della Commissione del 13 dicembre 2023 relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sul funzionamento dell'Unione Europea agli aiuti «de minimis» ed in particolare gli artt. 1 (Campo di applicazione), 2 (Definizioni ed in particolare la nozione di impresa unica), 3 (Aiuti de minimis), 5 (Cumulo) e 6 (Monitoraggio e comunicazione);

9. di demandare al Dirigente pro tempore della struttura «Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese» della Direzione Generale Sviluppo Economico di Regione Lombardia:

- l'assunzione degli atti conseguenti l'approvazione della presente deliberazione;
- gli adempimenti in tema di Registro nazionale aiuti ai sensi dell'art. 52 della legge 234/2012 di cui al d.m. 115/2017, in particolare con riferimento agli articoli 8 e ss.;
- l'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 23, 26 e 27 del d.lgs. n. 33/2013;

10. di trasmettere il presente provvedimento a Federated Innovation Network e disporre la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia e sui siti www.regione.lombardia.it.

Il segretario: Riccardo Perini

Allegato A**PROTOCOLLO DI INTESA TRA REGIONE LOMBARDIA E FEDERATED INNOVATION NETWORK PER LO SVILUPPO DI UN'INIZIATIVA DI CO-INNOVAZIONE NELL'AMBITO DEL SETTORE DELLA CHIMICA E LA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA CHIMICA VERDE LOMBARDIA PER UN FUTURO SOSTENIBILE 2024****SCHEMA DI PROTOCOLLO DI INTESA****TRA**

REGIONE LOMBARDIA, d'ora innanzi denominata Regione, con sede legale in Piazza Città di Lombardia in Milano, C.F. n. 80050050154, rappresentata dal Direttore Generale Sviluppo Economico, nella persona dell'Assessore allo Sviluppo Economico Guido Guidesi, nominato con decreto del Presidente 10 marzo 2023, n. 1012, munito di idonei poteri

E

Federated Innovation Network, rete-soggetto costituita ai sensi dell'art. 3, comma 4-ter, del D.L. n. 5/2009, con sede legale in Milano, Via Porlezza n. 12, Codice Fiscale e Registro delle Imprese di Milano n. 11574850969, rappresentata dal Presidente nella persona di Fabrizio Grillo.

d'ora innanzi anche "FI"

di seguito congiuntamente "le Parti"

PREMESSO CHE

- con la legge regionale n.11/2014 "Impresa Lombardia: per la libertà di impresa, il lavoro e la competitività" che all'art.1 comma 1 Regione Lombardia "promuove la crescita competitiva e la capacità di innovazione del sistema produttivo e l'attrattività del contesto territoriale e sociale della Lombardia";
- Regione Lombardia (di seguito, "Regione") contribuisce allo sviluppo del territorio partecipando al percorso di accrescimento della competitività del Paese anche attraverso politiche e misure di supporto all'economia circolare, al processo di decarbonizzazione dell'economia e alla lotta ai cambiamenti climatici, in coerenza con le strategie nazionali ed europee;
- Regione è impegnata a favorire i processi di transizione del modello economico verso la sostenibilità supportando il passaggio ad una nuova politica industriale di tipo circolare e a basse emissioni di carbonio, come risposta economica, sociale e culturale allo spreco di risorse che determina diseguaglianze, impatti ambientali ed inefficienze economiche;

- il Programma Regionale di Sviluppo Sostenibile (PRSS) della XII Legislatura ha posto come uno dei principi guida la sostenibilità, incrociandone gli obiettivi e indicatori e assicurando così anche un aggancio diretto ai Sustainable Development Goals (SDGs) dell'Agenda ONU 2030. La sostenibilità è stata declinata in tutti i "Pilastri" del PRSS, secondo l'ormai accettata declinazione sulle tre dimensioni: ambientale, sociale ed economica;
- l'Unione Europea considera il tema della chimica sostenibile un punto fondamentale della strategia "European Green Deal" come volano per trasformare l'economia del continente in chiave moderna, efficiente sotto il profilo delle risorse e sostenibile al fine di conseguire la neutralità climatica entro il 2050, come sottolineato nella comunicazione della Commissione Europea COM(2020) 667 final del 14 ottobre 2020 "Strategia in materia di sostanze chimiche sostenibili, verso un ambiente privo di sostanze tossiche" successivamente approvate dal Consiglio dell'Unione Europea;
- l'industria Chimica rappresenta per la Lombardia e per l'Italia, seconda economia manifatturiera d'Europa, un elemento chiave per la competitività della propria base industriale poiché essa fornisce soluzioni tecnologiche innovative a tutti i settori utilizzatori oltre ad avere il potenziale per contribuire in modo determinante alla produttività e alla sostenibilità delle principali filiere, anche attraverso l'abilitazione di processi di simbiosi industriale e di economia circolare;
- dinamiche di "open innovation", ovvero di innovazione diffusa, tra i soggetti dell'industria chimica, ed in particolare quel nucleo di aziende composto da Gruppi italiani medio-grandi detentori di massa critica per affrontare le sfide tecnologiche e ambientali, i soggetti dei settori utilizzatori che assorbono l'innovazione nei propri processi, nei propri prodotti o lungo il ciclo di vita dei propri prodotti e i soggetti dell'ecosistema dell'innovazione, rappresentato dagli spinoff universitari e start up che posseggono tecnologie ad uno stadio di sviluppo non elevato (i.e. TRL 2-5) ma dall'alto potenziale applicativo, rappresentano un elemento e strumento prezioso nello sviluppo di progettualità utili a livello sistemico e capaci di attrarre talenti, iniziative e investimenti dall'estero;
- la collaborazione pubblico-privato è fondamentale per favorire lo sviluppo di un modello di transazione tecnologica virtuosa, atta a favorire la crescita di un ecosistema florido in cui le soluzioni innovative siano capaci di esprimere le loro potenzialità in un percorso di sistema con gli altri attori del territorio;
- Regione, con il coinvolgimento dei principali attori del territorio (Università, Enti pubblici di ricerca, Associazioni e Imprese), intende promuovere l'avvio di un *Programma* denominato "*Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*" finalizzato a stimolare processi di co-innovazione nel settore della chimica sostenibile, realizzato attraverso sfide annuali che invitino spinoff universitari e start up a proporre soluzioni innovative in specifiche aree tematiche quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo greentech, logistica, mobility, energy, smart

materials, health-pharma e housing;

- Arexpo S.p.A. è la società istituita con D.G.R. 31 maggio 2011, n. IX/1789 per, tra l'altro, acquisire e mettere a disposizione di Expo 2015 S.p.A. le aree funzionali alla realizzazione dell'Esposizione Universale registrata per il 2015, nonché valorizzare e riqualificare le aree del sito di Expo Milano 2015 (di seguito il Sito) dopo la sua conclusione;
- Arexpo ha indetto il 3 gennaio 2017 la gara, a procedura ristretta ex art. 61 del D. Lgs. n. 50/2016, per l'individuazione di un operatore economico cui affidare l'ideazione, lo sviluppo e la gestione di un progetto di "Rigenerazione Urbana" dell'area ex Expo Milano 2015 a supporto della società medesima, aggiudicata il 9 novembre 2017 in favore dell'ATI con mandataria Lendlease S.r.l.;
- nel marzo 2018, il Sito è stato denominato "MIND - Milano Innovation District" (di seguito anche solo "MIND"), e si è candidato a rappresentare un centro aggregatore di plurime realtà quali imprese, università, istituzioni pubbliche o private e, più in generale, di soggetti attivi nel campo dell'innovazione scientifica e di ricerca in grado di agire quali propulsori della crescita economica sostenibile e dello sviluppo dell'attività imprenditoriale;
- Lendlease Srl nell'ambito del progetto di "rigenerazione urbana", in accordo con Arexpo e le Ancore (Università Statale di Milano, IRCCS Galeazzi e Fondazione Human Technopole) del Distretto MIND e con la collaborazione di Cariplo Factory, ha disegnato un framework di innovazione denominato "Federated Innovation Network", in breve FI, in grado di attirare qualificate aziende, intenzionate a sviluppare innovazione, nel distretto MIND;
- Federated Innovation Network è una rete-soggetto, ai sensi dell'art. 3, comma 4-ter e seguenti del D.L. n. 5/2009 e s.m.i., costituita il 23 gennaio 2021, avente lo scopo di istituire all'interno dell'area MIND® una forma di collaborazione multidisciplinare e intersettoriale, per la promozione di processi di innovazione scientifica, tecnologica, economica e sociale;
- Federated Innovation Network agisce come driver di innovazione del Distretto MIND attraverso un modello operativo basato sulla collaborazione tra attori di diversa natura, settore e dimensione, nello sviluppo di iniziative di innovazione figlie della collaborazione tra partner, stimulate e promosse dall'Ecosystem Catalyst, con l'obiettivo di generare soluzioni specifiche a necessità e sfide di sistema, favorite dalla rapida connessione e collaborazione di realtà protagoniste a livello nazionale ed internazionale per mettere a disposizione di tutti i risultati raggiunti, agendo da "catalizzatore dell'innovazione";
- MIND, Milano Innovation District, sede di Ancore pubbliche in ambito scientifico, istituzionale e accademico, è luogo di test per le iniziative di innovazione che, nate nel contesto di Federated Innovation Network e aperte all'ecosistema pubblico e privato, si declinano nei domini strategici della Città de Futuro e del Futuro della Salute, entrambi suscettibili dei benefici di innovazione generati dalla chimica declinata in chiave sostenibile;
- Cariplo Factory ricopre il ruolo di Ecosystem Catalyst e prestatore di servizi di FI e

le attività di innovazione legate al programma “*Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*” sono in sinergia con gli scopi sociali di FI;

- nell'ambito di Zero One Hundred Conference Mediterranean 2024 (di seguito 0100 Conference), l'evento leader in Europa dedicato al Venture capital e al Private equity che si svolgerà dal 28 al 30 ottobre 2024 a Milano e che da anni permette l'incontro, lo scambio e le relazioni tra fondi di investimento, si terrà il 29 ottobre 2024 presso la sede di Regione, in raccordo con Milano&Partners, un evento collegato con 0100 Conference, finalizzato a fare matching tra start up e fondi di Venture Capital, così da creare alle start up del presente programma e a quelle vincitrici di altre selezioni su iniziative sostenute da Regione quali Start Cup Lombardia 2024 ESA Bic Milano e Skydeck Milano, occasioni per raccogliere il capitale necessario per mettere a terra più rapidamente il business plan e arrivare al mercato;
- è interesse di Regione:
 - mettere in atto delle iniziative che consentano un posizionamento sinergico con esperienze di valore promosse da altri soggetti pubblici e privati sul territorio;
 - premiare start-up innovative, che promuovano soluzioni relative ai bisogni del mercato emersi nel corso della manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori, che verrà pubblicata sui canali istituzionali di Regione, sui temi relativi al contributo del settore della chimica ad un futuro sostenibile;
 - organizzare insieme a Federated Innovation Network che, a sua volta, coinvolgerà Cariplo Factory, un programma che, partendo dai needs emersi nella manifestazione di interesse, lanci una call for startups dedicata al settore della chimica suddivisa tematicamente, al fine di selezionare i vincitori da premiare all'interno del Matching Day del 29 ottobre 2024, collegato all'evento 0100 Conference, con l'obiettivo di mettere in evidenza l'eccellenza dell'ecosistema regionale dell'innovazione, che può considerarsi un punto di riferimento nazionale e internazionale per le start up e la nuova imprenditoria ad alto potenziale innovativo, e i suoi collegamenti con il sistema imprenditoriale;
- Federated Innovation condivide con Regione il comune interesse al rafforzamento di una filiera di valore nel settore della chimica sostenibile che, partendo dalle start up e facendo leva sulla collaborazione con aziende per lo sviluppo di progettualità comuni come percorso nel quale ottimizzare l'innovazione e metterla a sistema, possa vedere nella futura costituzione di un Hub operante nel settore della chimica sostenibile un soggetto capace di raccogliere le istanze del mondo industriale della regione esaltandone le peculiarità e accelerando il percorso realizzativo delle idee e delle nuove tecnologie;
- Federated Innovation, attraverso Cariplo Factory, mette a disposizione le proprie risorse umane altamente qualificate, potendo rendere disponibili in modo

- unitario competenze complesse nello sviluppo delle attività oggetto del presente Protocollo;
- per il programma "*Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*" verranno osservati, per garantire il massimo risultato, i seguenti aspetti di rilancio:
 - coinvolgere la rete di imprese di Federated Innovation e l'ecosistema di Cariplo Factory nella comunicazione con particolari attività promozionali via web;
 - promuovere la call attraverso il tessuto imprenditoriale locale, anche consortile, ed attraverso le comunità accademiche lombarde;
 - creare impatto sul territorio regionale collegando lo scouting ai principali bisogni delle imprese, in particolare a favore dell'innovazione, della sostenibilità ambientale, economica e sociale, raccolti attraverso una manifestazione di interesse pubblicata precedentemente alla call for startups;
 - rafforzare i processi di valutazione;
 - aumentare la visibilità, la sinergia con tutte le università e l'impatto del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*;
 - partecipare all'organizzazione del Matching Day del 29 ottobre 2024 tra start up e fondi di Venture Capital, collegato all'evento 0100 Conference a Milano e previsto dalla D.G.R. 28 maggio 2024, n. 2811;
 - Regione con D.G.R. _____ ha approvato lo schema di Protocollo di intesa da sottoscrivere con Federated Innovation per attivare un rapporto di collaborazione per la realizzazione del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* e contestualmente i criteri per la definizione del regolamento della call for startup 2024;
 - Regione e Federated Innovation, insieme a Cariplo Factory, nell'ambito delle attività di cui al presente Protocollo, concorreranno alla realizzazione del Programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* nell'ambito dei criteri individuati nell'allegato B alla D.G.R. _____, nonché all'organizzazione della premiazione a Milano all'interno del Matching Day ed in particolare saranno definiti:
 - le modalità di selezione e presentazione delle start up innovative che saranno premiate nell'ambito del Matching Day come da apposito Regolamento (*Call for Ideas*), condiviso tra le Parti, che sarà approvato dal Dirigente pro tempore della struttura "Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese" della Direzione Generale Sviluppo Economico di Regione Lombardia;
 - la designazione del Presidente della Giuria del "Premio" con funzioni di coordinamento nella persona del Dirigente pro tempore della struttura "Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese" della Direzione Generale Sviluppo Economico;
 - l'organizzazione dell'evento finale del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* nell'ambito del Matching Day come condiviso

tra le Parti;

- l'adozione, da novembre 2024, a cura di Regione, del provvedimento di concessione dei premi ai vincitori;

Tutto ciò premesso e considerato come parte integrante del presente Protocollo d'Intesa (di seguito, "Protocollo"), le Parti convengono quanto segue:

Art. 1 – Oggetto del Protocollo

Regione e Federated Innovation intendono collaborare per svolgere, ciascuna secondo le proprie competenze, attività complementari e sinergiche che insieme si concretizzino nella realizzazione di progettualità utili al tessuto imprenditoriale e al sistema paese nel settore della chimica (a titolo esemplificativo e non esaustivo, greentech, logistica, mobility, energy, smart materials, health-pharma e housing) che possano favorire la nascita di start up e, contemporaneamente, attirare talenti, iniziative e investimenti dall'estero nel territorio di Regione Lombardia.

Le iniziative regolamentate dal presente Protocollo sono nello specifico: Programma "*Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*" composto da una call for startups preceduta da una manifestazione di interesse per la definizione dei verticali tematici, conclusa con l'evento di premiazione nell'ambito del Matching Day che si terrà il 29 ottobre 2024 a Milano.

Il programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* organizzata da Federated Innovation, promossa da Regione, favorisce la ricerca di soluzioni innovative nel campo della chimica verde il cui contributo in un mercato caratterizzato da una competizione globale, risulta fondamentale per consentire agli attori del settore di accedere a talenti, brevetti e tecnologie e di attivare percorsi di co-sviluppo industriale e di exploitation economica, anche attraverso l'attrazione di capitali pubblici (di natura nazionale o comunitaria) e/o privati (venture capital, corporate venture capital, etc.).

Regione e Federated Innovation condividono un comune interesse nella realizzazione delle finalità di cui sopra; Federated Innovation individua Cariplo Factory quale soggetto operativo per la realizzazione delle proprie attività: le parti metteranno a disposizione risorse umane, strumentali e culturali, conoscenze, esperienze e professionalità necessarie per il buon esito dello svolgimento delle attività previste dal presente Protocollo.

Art. 2 – Attività

Regione e Federated Innovation, nell'ambito del rapporto di collaborazione, concorreranno alla realizzazione del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* e delle attività connesse e cureranno l'organizzazione dell'evento di premiazione nell'ambito del Matching Day, evento collegato a 0100 Conference;

La Giuria di *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*, nominata da Federated Innovation sarà composta dai partner dell'iniziativa, Business Angel,

specialisti di *early-stage financing*, manager d'impresa, ed esperti di settore e sarà coordinata da un presidente di Giuria individuato nel Dirigente pro tempore della struttura "Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese" della Direzione Generale Sviluppo Economico.

È compito della Giuria di *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* procedere alla valutazione degli spinoff universitari e delle start up candidati e alla determinazione della graduatoria finale.

In particolare, Regione sarà impegnata a:

- promuovere il programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* attraverso i canali istituzionali e la piattaforma open innovation, al fine di attrarre le migliori soluzioni in linea con i bisogni di mercato; approvare il Regolamento (Call for startups/ideas) del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* condiviso tra le Parti;
- concedere ed erogare i premi oggetto del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024*;
- sostenere l'organizzazione dell'evento di premiazione nell'ambito del Matching Day del 29 ottobre 2024 a Milano.

Sulla base di una classifica relativa ad ogni categoria di appartenenza Regione concede ed eroga sei premi di categoria da 25.000 euro ciascuno, non cumulabili fra di loro.

A ciascuno dei vincitori sarà offerta la possibilità di usufruire di una giornata di servizio di tutoring la cui copertura è a carico di Federated Innovation attraverso Cariplo Factory, per la valutazione di un possibile *Proof of Concept* (PoC) in potenziale collaborazione con aziende della Rete e aziende partecipanti alla manifestazione di interesse.

Federated Innovation e Cariplo Factory, attraverso il team Ecosystem Catalyst e lo Startup Scouting Team, saranno impegnate nella gestione e sviluppo delle seguenti attività:

FASE 1: 1. Lancio degli ambiti e raccolta dei bisogni di mercato:

- **Identificazione dei Temi:** insieme a Regione, si definiscono sei ambiti tematici basate sui settori in cui è strategico l'apporto innovativo del settore chimico, con particolare riferimento alla sostenibilità ambientale;
- **Pubblicazione e Promozione:** gli ambiti vengono pubblicati sulla piattaforma Open Innovation di Regione Lombardia attraverso una manifestazione di interesse, promossa attraverso network dei partner e canali di comunicazione dedicati per raggiungere il maggior numero di aziende e raccogliere i bisogni dal mercato in termini di innovazione;
- **Analisi e trascrizione:** Verifica delle candidature e selezione dei bisogni di mercato per la trasformazione in sfide, comparandoli con analisi settoriali locali, nazionali e internazionali;

FASE 1: 2. Elaborazione dei bisogni di mercato in una call for startups

- Analisi dei bisogni di mercato e relativa traduzione in una call for startup, suddivisa in sei verticali tematici;

- Definizione di una graduatoria per i singoli verticali;
- Lancio della call for startups, promossa attraverso i canali istituzionali di Federated Innovation, di Cariplo Factory e dei rispettivi partner;

FASE 2: Partecipazione e Selezione:

- **Proposte degli Innovatori:** spinoff e startup interessate presentano le loro soluzioni innovative rispondendo ai requisiti specifici delle sfide (con whitepaper e/o deck).
- **Valutazione e Selezione:** una giuria composta dai partner dell'iniziativa, Business Angel, specialisti di early-stage financing, manager d'impresa, ed esperti di settore e coordinata dal Dirigente pro tempore della struttura "Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese" della Direzione Generale Sviluppo Economico, valuta le proposte basandosi su criteri di innovazione, fattibilità tecnica, impatto potenziale, e scalabilità dei progetti.
- **Selezione delle Migliori Proposte:** Le migliori proposte per ciascuna sfida vengono selezionate per procedere alla fase successiva del programma.

FASE 3: Finale e premiazione

- Organizzazione a Milano presso Palazzo Lombardia della premiazione nell'ambito del Matching Day del 29 ottobre 2024 collegato all'evento 0100 Conference; l'organizzazione della premiazione sarà oggetto di condivisione con il Comitato di Coordinamento di Start Cup Lombardia 2024 di cui alla D.G.R. 28 maggio 2024, n. 2811 che sta curando la preparazione del Matching Day;
- Sviluppo del piano di comunicazione condiviso con Regione;
- Organizzazione degli eventi di lancio e delle attività di comunicazione (coordinamento stampa, copertura media, comunicati, inviti e gestione delle registrazioni, stesura agenda) in raccordo con Regione.

FASE 4: Servizio di tutoring a carico di Federated Innovation

- Federated Innovation offre alle start up vincitrici delle giornate di tutoring dedicate, attraverso la messa a disposizione di personale Cariplo Factory, per la valutazione di un PoC da realizzare possibilmente in MIND in collaborazione con aziende del settore interessate, per favorire processi di co-innovazione.

Le Fasi sopra definite per l'iniziativa saranno svolte secondo il seguente cronoprogramma:

Mesi	Lug '24	Ago '24	Set '24	Ott '24	Nov '24	Dic '24
Fase 1						
Fase 2						
Fase 3						
Fase 4						

Art. 3 – Modalità di finanziamento delle attività

Per lo svolgimento di tutte le attività oggetto del rapporto di collaborazione, Federated Innovation e Cariplo Factory mettono a disposizione le proprie risorse umane e strumentali di ente istituzionale potendo rendere disponibili in modo unitario competenze complesse.

Regione mette a disposizione risorse pari ad euro 150.000,00 da destinare alla concessione dei premi ai vincitori delle sei sfide pubblicate nella *call for startup*; i premi a spinoff universitari e start up, consistenti in contributi regionali a fondo perduto, saranno erogati da Regione Lombardia al netto della ritenuta d'acconto del 4% ex art. 28 del D.P.R. 600/1973.

Federated Innovation mette a disposizione risorse pari ad euro 50.000 più IVA da destinare a Cariplo Factory per lo sviluppo, attraverso dello start up scouting team, delle attività elencate nella fase 1, 2, 3 e 4.

Art. 4 – Regime di Aiuto

Il premio sarà concesso nel rispetto del Regolamento (UE) n. 2831/2023 del 13 dicembre 2023 relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato sul funzionamento dell'unione europea agli aiuti «de minimis» e in particolare gli artt. 1 (Campo di applicazione), 2 (Definizioni ed in particolare la nozione di impresa unica), 3 (Aiuti de minimis), 5 (Cumulo), 6 (Monitoraggio e comunicazione).

Regione sarà responsabile dell'implementazione nel Registro Nazionale Aiuti, ai sensi degli artt. 8 e s.s. del DM 115/2017.

Art. 5 – Durata del Protocollo

Il presente Protocollo avrà validità a partire dalla data di sottoscrizione dello stesso e dovrà concludersi alla chiusura dell'attività di Monitoraggio delle performance dei team vincitori che è fissata in 15 mesi; potrà essere rinnovato, integrato o prorogato d'intesa tra le Parti.

Art. 6 – Utilizzazione e pubblicazione dei risultati

Le parti concordano, nel rispetto di eventuali obblighi di riservatezza assunti nei confronti dei soggetti interessati, di poter usare i dati e le informazioni della competizione per fini istituzionali; la divulgazione sotto forma scientifica dei risultati delle attività del presente Protocollo di Intesa è ammessa e consentita sia da parte di Regione, sia di Federated Innovation e Cariplo Factory che, in tali pubblicazioni, dovranno far menzione della controparte e del programma.

Le parti potranno liberamente usare i risultati per i propri compiti istituzionali e la diffusione e l'utilizzo saranno definite in modo comune.

Le parti non potranno essere menzionate in sedi diverse da quelle tecnico-scientifiche e comunque non potranno mai essere menzionate a scopi pubblicitari.

Art.7 – Normativa in tema di sicurezza lavoro

Nell'ambito dello svolgimento delle attività di cui al presente Protocollo si impegnano al rispetto delle disposizioni di cui al D.Lgs. n. 81/2008 "Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro" e s.m.i., nonché al rispetto delle disposizioni normative nazionali e regionali tempo per tempo vigenti.

Art.8 – Documenti forniti

Qualsiasi documento, specifica, disegno e campione ed ogni altra informazione che una Parte possa aver fornito ad altra Parte con riferimento all'oggetto del presente Accordo è e rimane di proprietà della prima.

Art. 9 – Legge del Protocollo e foro competente

Il presente Protocollo e i diritti e le obbligazioni nascenti dallo stesso sono regolati e interpretati in conformità della Legge Italiana.

Tutte le controversie derivanti dal presente Protocollo, comprese quelle relative alla sua validità, interpretazione e/o esecuzione, saranno devolute alla competenza esclusiva del Foro di Milano.

Art.10 – Privacy

Le Parti dichiarano reciprocamente di conoscere la disciplina prevista dal regolamento UE 2016/679, dal D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e dal D.lgs. 10 agosto 2018, n. 101 e s.m.i. e si impegnano ad applicarla con diligenza ai dati personali raccolti in ragione delle attività disciplinate dal presente Protocollo.

I dati personali acquisiti in conseguenza e nel corso dell'esecuzione del presente Protocollo, vengano trattati esclusivamente per le finalità del contratto, mediante consultazione, elaborazione, interconnessione, raffronto con altri dati e/o ogni ulteriore elaborazione manuale e/o automatizzata. Qualora altri soggetti pubblici ne facciano richiesta mediante comunicazione ed esclusivamente per il perseguimento dei propri fini istituzionali, nella consapevolezza che il mancato conferimento potrebbe comportare la mancata o la parziale esecuzione del Protocollo, i dati verranno trasmessi previa nomina del richiedente quale responsabile del trattamento. Inoltre, qualora l'uso di tali dati si rendesse necessario per fini statistici, i dati verranno anonimizzati, previo assenso dell'interessato.

Titolare del trattamento dei dati del programma *Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024* è Federated Innovation che mette a disposizione la piattaforma per la raccolta e la valutazione delle candidature.

Art.11 - Impegni etici e anticorruzione

Le Parti sono impegnate al rispetto di tutte le leggi applicabili, ivi comprese le leggi anticorruzione (per tali intendendosi, se ed in quanto applicabili, (i) le disposizioni anticorruzione contenute nelle leggi nazionali applicabili, ivi incluso il Decreto legislativo 8 giugno 2001, n. 231 e la Legge 6 novembre 2012 n. 190 e s.m.i..

A tal fine Regione ha adottato il Codice di comportamento per il personale della

Giunta di Regione approvato con la DGR 22 aprile 2024, n. XII/2211 e s.m.i., nonché PIANO INTEGRATO DI ATTIVITÀ E ORGANIZZAZIONE 2024-2026 e in particolare la sezione Rischi corruttivi e Trasparenza adottato dalla Giunta regionale con D.G.R. 29 gennaio 2024, n. XI/1788, entrambi reperibili all'indirizzo:
<https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/istituzione/amministrazione-trasparente>

Con riferimento alle attività di cui al presente Protocollo, le Parti si impegnano a:

- a) rispettare le leggi anticorruzione applicabili e le proprie policy interne in materia di contrasto del fenomeno della corruzione;
- b) osservare regole e presidi di controllo idonei a prevenire la commissione di reati rilevanti ai fini del Decreto legislativo n. 231/2001;
- c) non tenere, direttamente o indirettamente, condotte che possano determinare la responsabilità dell'altra Parte.

Fatti salvi gli eventuali altri effetti, l'inosservanza delle norme e/o la violazione degli obblighi derivanti dai codici di comportamento dei dipendenti pubblici di cui all'art. 54 del D.lgs. 165/2001 o al Codice di comportamento delle Parti o dal regime di "responsabilità amministrativa" di cui al D.lgs. 231/2001, comporta la conclusione del presente Protocollo ai sensi dell'art.1456 del c.c.

Articolo 12 – Gestore del Protocollo e comunicazioni

Le parti si confronteranno periodicamente per la realizzazione delle attività previste all'interno del protocollo.

Tutte le comunicazioni e le notifiche richieste a fronte del presente Protocollo saranno effettuate per iscritto e verranno considerate validamente effettuate se consegnate personalmente o inviate a mezzo posta o e-mail, agli indirizzi dei Gestori protocollo:

Federated Innovation: Fabrizio Grillo, Presidente - presidente@federatedinnovation-mind.com

Regione Lombardia: Gessyca Golia Dirigente della Struttura "Start up, Innovazione e accesso al credito per le imprese" – gessyca_golia@regione.lombardia.it

Eventuali cambiamenti dei rispettivi destinatari delle comunicazioni verranno prontamente comunicati per iscritto.

Federated Innovation

Il Presidente
Fabrizio Grillo

Regione Lombardia

Assessore allo Sviluppo Economico di
Regione Lombardia
Guido Guidesi

ALLEGATO B

Titolo	PROGRAMMA “CHIMICA VERDE LOMBARDIA PER UN FUTURO SOSTENIBILE 2024” – DEFINIZIONE DEI CRITERI PER LA MANIFESTAZIONE DI INTERESSI E PER LA CONCESSIONE DEI PREMI ALLE START UP
Finalità	<p>Il programma “<i>Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024</i>” è organizzato da Regione Lombardia e da Federated Innovation Network per stimolare processi di co-innovazione tra i soggetti dell'industria chimica - in particolare quel nucleo di aziende composto da Gruppi italiani medio-grandi detentori di massa critica per affrontare le sfide tecnologiche e ambientali - i soggetti dei settori utilizzatori che assorbono l'innovazione nei propri processi, nei propri prodotti o lungo il ciclo di vita dei propri prodotti e i soggetti dell'ecosistema dell'innovazione, rappresentato dagli spinoff universitari e dalle start up che posseggono tecnologie ad uno stadio di sviluppo non elevato (i.e. TRL 2-5) ma dall'alto potenziale applicativo.</p> <p>Il programma “<i>Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2024</i>” è composto da una call per spinoff universitari e start up, preceduta da una manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori del settore della chimica per la definizione delle tematiche verticali su cui le start up candideranno le proprie soluzioni.</p>
PRSS XII Lgs.	O.S. 4.1.2 Sostenere la patrimonializzazione, l'accesso al credito per le PMI lombarde e l'avvio di impresa
Soggetti destinatari	<p>Possono partecipare alla manifestazione di interesse le imprese che operano in Italia nei settori delle materie prime organiche, inorganiche e biomasse, della chimica di base e della chimica fine e specialistica e anche le imprese dei settori utilizzatori quali, a titolo esemplificativo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – imballaggi (bottiglie, sacchetti, contenitori); – abitazioni e costruzioni (isolamento, tubazioni, rivestimenti, cappotto, infissi, vernici, adesivi, condizionamento, dispositivi di sicurezza, pannelli solari, illuminazione, ...); – salute e farmaceutica (principi attivi, nano e biotecnologie, farmaci, gas medicinali, attrezzature mediche, protesi, immagini mediche, disinfettanti, ...); – agricoltura e alimentazione (fertilizzanti, agrofarmaci, imballaggi, conservanti, additivi, zootecnica, ...); – mobilità e mezzi di trasporto (materiali leggeri, rivestimenti, batterie, catalizzatori, additivi per carburanti, caschi e

ALLEGATO B

	<p>protezioni, carrozzeria, ...);</p> <ul style="list-style-type: none"> - moda e tessile (abbigliamento impermeabile, antivento, antimacchia, autoriparante, tessuti antimicrobici e antiallergici, ...); - elettronica e comunicazioni (schermi, cavi, batterie, circuiti integrati, inchiostri, prodotti stampa, attrezzi sportivi, ...); - rifiuti e trattamento acque (acqua potabile, trattamento acque reflue, tecnologie di desalinizzazione acqua marina, tubazioni in plastica, ...); - cura della persona e della casa (cosmetici, profumi, saponi, detersivi, prodotti da bagno, biocidi, ...); - energia (elettrificazione processi industriali, civili, fonti energetiche alternative e rinnovabili, ...). <p>Nella manifestazione di interesse dovranno essere indicate le aree di innovazione prioritarie sulle quali c'è interesse per individuare soluzioni innovative, nonché le aspettative e i benefici che ci si attende per rendere il settore della chimica più sostenibile.</p> <p>Il format per aderire alla manifestazione di interesse sarà approvato con provvedimento del Responsabile del Procedimento di Regione Lombardia a seguito della condivisione con Federated Innovation Network e sarà reso disponibile per la compilazione sulla piattaforma https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/</p> <p>In esito alla manifestazione di interesse saranno individuati da Regione Lombardia e da Federated Innovation Network i sei verticali tematici per il lancio della <i>call for startups</i> la cui apertura è prevista a inizio settembre.</p>
<p>Soggetti beneficiari</p>	<p>A seguito della manifestazione di interesse sarà attivata la challenge per le start up e spinoff mediante l'apertura di apposita <i>call for startups</i>.</p> <p>Regione Lombardia metterà a disposizione dei premi per le migliori sei idee capaci di rispondere ai bisogni di innovazione. Le imprese devono possedere i seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - essere costituite in forma di società e aver iniziato l'attività (come da data di inizio attività specificata in visura camerale) da non oltre 5 anni; - avere sede legale e/o operativa in Lombardia; - essere imprese innovative come da visura camerale.

ALLEGATO B

	In alternativa, qualora, non ancora costituiti, i vincitori devono costituire l'impresa in Lombardia prima dell'erogazione del premio.
Dotazione finanziaria	La manifestazione di interesse non ha oneri. Per la <i>call for startups</i> la dotazione è di 150.000,00 euro finalizzata ai premi.
Fonte di finanziamento	Euro 150.000,00 sul capitolo 14.01.104.11431 del Bilancio regionale 2024
Regime di aiuto	<p>I premi sono concessi da Regione Lombardia ai sensi del Regolamento (UE) n. 2831/2023 della Commissione del 13 dicembre 2023 relativo all'applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sul funzionamento dell'Unione Europea agli aiuti "de minimis" ed in particolare gli artt. 1 (Campo di applicazione), 2 (Definizioni ed in particolare la nozione di impresa unica), 3 (Aiuti de minimis), 5 (Cumulo) e 6 (Monitoraggio e comunicazione).</p> <p>In applicazione del comma 4 dell'art. 14 del D.M. n. 115 del 31 maggio 2017, qualora la concessione di nuovi aiuti in de minimis comporti il superamento dei massimali richiamati all'art. 3.2 del Regolamento medesimo, il premio sarà concesso per la quota residua al fine di rientrare nei massimali previsti dal suddetto Regolamento.</p> <p>Il Regolamento (UE) n. 2831/2023 non deve applicarsi agli aiuti alle esportazioni né agli aiuti subordinati all'uso di prodotti nazionali rispetto a prodotti importati. In particolare, non deve applicarsi agli aiuti che finanziano la costituzione e la gestione di una rete di distribuzione in altri Stati membri o paesi terzi. Non costituiscono di norma aiuti all'esportazione gli aiuti inerenti ai costi relativi a studi o servizi di consulenza necessari per il lancio di nuovi prodotti oppure per il lancio di prodotti già esistenti su un nuovo mercato in un altro Stato membro o paese terzo.</p> <p>Nel rispetto dei principi generali del Regolamento De Minimis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la concessione del contributo premiale non è rivolta a imprese appartenenti ai settori esclusi di cui all'art. 1 par. 1 e 2; - le imprese beneficiarie dovranno sottoscrivere una dichiarazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 che: <ul style="list-style-type: none"> - attesti di non rientrare nelle specifiche esclusioni di cui all'art. 1 del Regolamento (UE) 2831/2023; - informi sulle relazioni di cui alle lett. c) e d) dell'art. 2.2 del predetto regolamento (UE) 2831/2023 ai fini della definizione del perimetro di impresa unica.

ALLEGATO B

Tipologia ed entità dell'agevolazione	<p>Per l'assegnazione delle risorse si prevede l'approvazione da parte di Regione Lombardia di un Regolamento condiviso con Federated Innovation Network come da protocollo di intesa di cui all'allegato A della presente Deliberazione.</p> <p>Le candidature potranno essere presentate sulla piattaforma https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/ dalla data stabilita nel Regolamento.</p> <p>L'agevolazione consiste nella concessione di sei premi da 25.000 euro ciascuno, non cumulabili fra di loro a carico di Regione Lombardia assegnati al primo classificato di ciascuno dei sei verticali tematici individuati in esito alla manifestazione di interesse.</p> <p>Ai premi si affiancherà un servizio di tutoring offerto da Federated Innovation ai sei vincitori, attraverso la messa a disposizione di personale di Cariplo Factory, per la valutazione di un possibile Proof of Concept (PoC) in potenziale collaborazione con aziende della Rete di Federated Innovation e aziende partecipanti alla manifestazione di interesse, da realizzare possibilmente in MIND, per favorire processi di co-innovazione.</p> <p>Si precisa che tutti i premi saranno assegnati sulla base di una classifica relativa ad ogni verticale tematico, secondo i criteri indicati al punto Istruttoria e valutazione.</p>
Tipologia della procedura	<p>I premi saranno assegnati mediante procedura valutativa a graduatoria.</p> <p>Responsabile del procedimento è il Dirigente pro tempore della Struttura "Start up, innovazione e accesso al credito per le imprese" di Regione Lombardia.</p> <p>Le attività di istruttoria tecnica sono svolte da una Giuria nominata da Federated Innovation che sarà composta dai partner dell'iniziativa, Business Angel, specialisti di early-stage financing, manager d'impresa, ed esperti di settore che sarà coordinata da un presidente di Giuria individuato nel Dirigente pro tempore della struttura "Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese" della Direzione Generale Sviluppo Economico.</p>
Istruttoria e valutazione -	<p>I criteri di valutazione, che saranno maggiormente dettagliati nella call sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - soddisfazione di un bisogno di mercato; - innovatività della soluzione

ALLEGATO B

	<ul style="list-style-type: none">- fattibilità tecnica;- sostenibilità economica;- competenze ed eterogeneità del team;- Scalabilità/replicabilità/trasferibilità della soluzione proposta.
Modalità di erogazione dell'agevolazione	In esito alla finale del 29 ottobre 2024 sarà assunto un provvedimento di assegnazione dei premi che darà diritto al contributo, condizionatamente all'avvio dell'attività di impresa in Lombardia entro dicembre 2024.