



Regione Lombardia

DECRETO N. 5747

Del 04/05/2026

Identificativo Atto n. 485

DIREZIONE GENERALE SVILUPPO ECONOMICO

Oggetto

PROGRAMMA "CHIMICA VERDE LOMBARDIA PER UN FUTURO SOSTENIBILE 2026" - APPROVAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE APERTA ALLE IMPRESE DELLA CHIMICA E A QUELLE DEI SETTORI UTILIZZATORI

L'atto si compone di 9 pagine di cui
3 pagine di allegati parte integrante



Regione Lombardia

IL DIRIGENTE DELLA STRUTTURA START UP, INNOVAZIONE E ACCESSO AL CREDITO PER LE IMPRESE

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;



Regione Lombardia

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 diseguaglianze, 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 finale 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 start up che posseggono tecnologie 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;



Regione Lombardia

- 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;

RICHIAMATA la D.G.R. del 27 aprile 2026, n. XII/6068 “APPROVAZIONE DELLO SCHEMA DI PROTOCOLLO DI INTESA TRA REGIONE LOMBARDIA E FEDERATED INNOVATION PER LO SVILUPPO DELL’INIZIATIVA DI CO-INNOVAZIONE NELL’AMBITO DEL SETTORE DELLA CHIMICA E PER LA REALIZZAZIONE DELL’EDIZIONE 2026 DEL PROGRAMMA CHIMICA VERDE LOMBARDIA PER UN FUTURO SOSTENIBILE”» che ha stabilito, tra l’altro:

- la realizzazione, da parte di Regione Lombardia e Federated Innovation Network che, a sua volta, coinvolgerà Cariplo Factory, del programma “Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2026” che, partendo dai *needs* emersi nella 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 durante un evento di matching tra start up e investitori;
- l’approvazione di un protocollo di intesa tra Regione Lombardia e Federated Innovation Network per lo sviluppo e la realizzazione della terza edizione del programma “Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile”;
- i criteri per l’attivazione della manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori sui temi relativi al contributo del settore della chimica ad un futuro sostenibile, che sarà il driver per la *call* dedicata alle startup, spin off universitari e PMI innovative che intendono raccogliere la sfida per rispondere al bisogno di innovazione per una chimica verde per un futuro sostenibile, nonché i criteri applicativi della *call* “Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2026”, con l’indicazione degli elementi caratterizzanti il programma;
- di demandare l’approvazione del format per aderire alla manifestazione di interesse ad un provvedimento del Dirigente pro tempore della struttura “Start Up, innovazione e accesso al credito per le imprese” della Direzione Generale Sviluppo Economico;
- di rendere disponibile il format per aderire alla manifestazione di interesse sulla piattaforma <https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/>;
- di demandare l’approvazione del Regolamento per la *call for startups* a successivo provvedimento del Dirigente pro tempore della struttura “Start Up,



Regione Lombardia

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’adozione, da gennaio 2027, a cura di Regione, del provvedimento di concessione di sei premi alle startup vincitrici del valore di 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;
- il premio, che non ha le caratteristiche dei concorsi e delle operazioni a premio di cui al DPR 430/2001 e consiste 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;
- l’erogazione dei premi alle start up vincitrici avverrà entro 30 giorni dal provvedimento di concessione dei premi, conseguente alla relativa richiesta di erogazione e comunque a decorrere da gennaio 2027, condizionatamente all’apertura di almeno una sede operativa attiva in Lombardia risultante da visura camerale;

RITENUTO necessario definire nell'allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, il format per aderire alla manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori che sarà reso disponibile per la compilazione, in formato digitale, sulla piattaforma <https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/> dalle ore 10:30 del 06 maggio 2026 fino al 5 giugno 2026 compreso;

DATO ATTO che:

- in esito alla manifestazione di interesse saranno individuati da Regione Lombardia e da Federated Innovation Network i sei verticali tematici per il lancio della *call for startups* la cui apertura è prevista il 10 giugno 2026;
- la manifestazione di interesse non ha oneri per Regione Lombardia e non rientra nell’ambito di applicazione degli 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 attinenti alla concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e attribuzione di vantaggi economici a persone ed enti pubblici e privati”;



Regione Lombardia

- il format per aderire alla manifestazione di interesse è stato progettato in modo da non raccogliere dati personali soggetti alla disciplina di tutela dei dati di cui al Regolamento Europeo UE 679/2016, D.Lgs. 10 agosto 2018, n. 101 di attuazione e D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 c.d. Codice Privacy;

VISTA la legge regionale 7 luglio 2008 n. 20 “Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale”, nonché i provvedimenti organizzativi della XII Legislatura e in particolare la D.G.R. N. XII/628 del 13 luglio 2023 “IX Provvedimento Organizzativo 2023” con la quale è stato conferito l’incarico di Dirigente della struttura “Start Up, Innovazione e Accesso al credito per le imprese” a Gessyca Golia;

DECRETA

1. Di approvare l’Allegato A, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, con il format per aderire alla manifestazione di interesse aperta alle imprese della chimica e a quelle dei settori utilizzatori nell’ambito del programma “Chimica verde Lombardia per un futuro sostenibile 2026” che sarà reso disponibile per la compilazione, in formato digitale, sulla piattaforma <https://www.openinnovation.regione.lombardia.it/>, dalle ore 10:30 del 06 maggio 2026 fino al 5 giugno 2026 compreso.
2. Di dare atto che il format per aderire alla manifestazione di interesse è stato progettato in modo da non raccogliere dati personali soggetti alla disciplina di tutela dei dati di cui al Regolamento Europeo UE 679/2016, D.Lgs. 10 agosto 2018, n. 101 di attuazione e D.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 c.d. Codice Privacy.
3. Di dare atto che in esito alla manifestazione di interesse saranno individuati da Regione Lombardia e da Federated Innovation Network i sei verticali tematici per il lancio della *call for startups*, dedicata alle startup, spin off universitari e PMI innovative, la cui apertura è prevista il 10 giugno 2026.
4. Di demandare l’approvazione del Regolamento per la *call for startups* a successivo provvedimento, in esito alla manifestazione di interesse.
5. Di attestare che il presente atto non è soggetto agli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del D. Lgs 33/2013.
6. Di trasmettere il presente provvedimento a Federated Innovation Network e disporre la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia (B.U.R.L.) e sui siti www.regione.lombardia.it e www.openinnovation.regione.lombardia.it.



Regione Lombardia

Il Dirigente
GESSYCA GOLIA

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge.