

**Determina del Presidente
Esiti valutazione di merito e ammissione all'azione Living Lab**

“CALL 4 INNOVATION OPEN ENERGY LAB”

Il Presidente di Lazio Innova S.p.A.

VISTO

- Il Programma Regionale Lazio FESR 2021/2027, OS 1.3 *Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche grazie agli investimenti produttivi*;
- il progetto “Potenziamento rete Spazio Attivo”, approvato con Delibera della Giunta Regionale n. 965 del 22/11/2024;
- la Convenzione tra Regione Lazio e Lazio Innova S.p.A. sottoscritta per l’attuazione del Progetto “Potenziamento rete Spazio Attivo”;
- la scheda della Misura B “Innovazione Aperta per le MPMI” del progetto “Potenziamento rete Spazio Attivo”, approvata con determinazione n. G02914 del 10 marzo 2025, pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio n. 20 dell’11 marzo 2025;
- la determina del RUP del 26 giugno 2025 “Approvazione Modalità attuative per l’erogazione di Premi in denaro”;
- le deleghe conferite dal Consiglio di Amministrazione di Lazio Innova con Deliberazione n. 271 del 25 ottobre 2023.

CONSIDERATO

- che la Misura B “Innovazione Aperta per le MPMI” del progetto “Potenziamento rete Spazio Attivo” prevede la realizzazione di attività volte a “Facilitare l’accelerazione dei processi innovativi nell’economia laziale, anche attraverso la collaborazione tra le MPMI, grandi aziende e mondo della ricerca”;
- che, nell’ambito della suddetta Misura, è prevista la promozione di processi di contaminazione e collaborazione tra imprese e innovatori attraverso iniziative di networking quali gli “Innovation Day”, lancio di sfide di innovazione quali le “Open Innovation Challenge”, laboratori di innovazione, con particolare attenzione alle filiere del territorio individuate come strategiche, coerentemente con la Strategia di Specializzazione Intelligente della Regione Lazio (RIS3) e con l’Agenda digitale;
- che in data 09/04/2025 è stata approvata la scheda progetto “Azioni di open innovation a supporto della transizione energetica nel Lazio”, nella quale si prevede, tra le diverse azioni, il lancio di una

Lazio Innova S.p.A.

società soggetta a direzione
e coordinamento della Regione Lazio
sede legale
Via Marco Aurelio, 26/a - 00184 Roma
t +39 06 605160 - f +39 06 60516601
numero verde 800 989 796

www.lazioinnova.it
info@lazioinnova.it
lazioinnova@pec.lazioinnova.it
registro delle imprese di Roma
partita iva e codice fiscale 05950941004
Rea RM-938517
capitale sociale € 48.927.354,56 i.v.

Call4Innovation finalizzata allo scouting e l'accompagnamento a soluzioni innovative per la transizione energetica attraverso due percorsi:

- *Living Lab*, nato dal progetto Lazio Abitare Green, per sperimentare e validare soluzioni innovative per il green building presso il dimostratore ePop-Zeb;
- *Matchmaking* con i Player intervenuti all'Innovation Day Energia.

CONSIDERATO inoltre

- che alla data del 17/10/2025, termine per la presentazione delle soluzioni innovative, risultano pervenute sull'Azione Living Lab 34 candidature, di cui 4 escluse per motivi formali come da Determina del Presidente Lazio Innova del 3/12/2025;
- che con Determina del Presidente Lazio Innova del 05/11/2025 è stata nominata la Giuria di valutazione incaricata di curare la selezione delle candidature per l'ammissione al percorso Living Lab, composta da:
 1. Francesca Calenne (componente Lazio Innova).
 2. Spartaco Paris (componente esterno CITERA Sapienza).
 3. Vincenzo Gattulli (componente esterno CITERA Sapienza).

PRESO ATTO

che i lavori della Giuria si sono svolti in modalità digitale con l'accesso dei giurati sia singolarmente che collettivamente alle cartelle delle candidature, messe a disposizione da Lazio Innova per l'esame dei progetti ricevuti.

ACQUISITI

Il verbale del 04/12/2025 con il quale la Giuria si è insediata, ha condiviso metodo e strumenti di lavoro, ed ha avviato un primo giro di valutazioni delle proposte.

Il verbale del 09/12/2025 con il quale la Giuria ha confrontato le valutazioni espresse dai singoli giurati ed ha consolidato il giudizio su tutti i 30 progetti esaminati, formulando la graduatoria finale con la selezione delle prime sei soluzioni da ammettere al Living Lab.

RITENUTO

Opportuno estendere la possibilità di una partecipazione in qualità di "uditori" alle imprese dei progetti dalla 7^a alla 10^a posizione in graduatoria, tenuto conto del livello molto alto delle proposte nonché del loro livello pieno di pertinenza con l'Azione Living Lab, salvo che le stesse non saranno ammesse all'azione Living Lab per scorrimento di graduatoria in caso di rinuncia delle prime 6.

DETERMINA

1. l'approvazione delle graduatorie dei progetti non ammissibili per mancato raggiungimento della soglia di 60 punti (All. 1) e dei progetti ammissibili e relativo punteggio (All. 2);
2. l'ammissione all'azione Living Lab dei primi 6 classificati (All.2);
3. l'ammissione all'azione Living Lab in qualità di uditori, con la possibilità di partecipare alle sessioni di networking e mentorship in plenaria. per le imprese che si sono classificate tra la 7^a e la 10^a posizione, salvo che le stesse non saranno ammesse all'azione Living Lab per scorrimento di graduatoria in caso di rinuncia delle prime 6;
4. di consentire lo scorrimento della graduatoria in tutti i casi di rinuncia da parte di uno o più dei primi sei soggetti ammessi.

Roma,

Il Presidente
Francesco Marcolini

Direzione Operativa Spazio Attivo e Open Innovation
Il Direttore
Luigi Campitelli

Allegato I

Elenco progetti non ammissibili per mancato superamento della soglia di 60 punti

ID Progetto	Titolo della soluzione e Ragione sociale
27	Stratostats® - Involve Space
19	Condivisione di energia e CER digitali – HUB Project Italia
50	Green Delivery Campus - SiWeGO
37	Cestino smart - etrash
31	Flaskk One - FLASKK
66	Mube - Mube
52	BioFashionTech - BioFashionTech
59	SIGER - Teleconsys
39	ARES – A.R.E.S.
29	Generatore Idrostatico Archimedeo - Cargospaceworld
69	VeriCarbon - GREENX
61	Koala BioKlin - Koalisation
33	MMPS - Marine Micro Plastic Separator - NEOEAST
64	DABITRON H2 SYSTEM LOOP ® - DABITRON MicroGRID CANARIAS

Allegato2 – Graduatoria dei progetti Ammissibili e Ammessi all'azione Living Lab

ID Progetto	Titolo e Ragione sociale	Punteggio	Esito
32	Biofiltro per la purificazione e il raffrescamento dell'aria degli spazi indoor – Aura System	84,20	Ammesso
41	SENSOIA - VM Group	83,87	Ammesso
9	Black Box - Virtualup	83,53	Ammesso
35	Sensoworks Edge - Sensoworks	81,80	Ammesso
40	Piattaforma integrata IoT&AI Vision per la gestione intelligente della sosta e delle infrastrutture di ricarica EV - CityZ	80,73	Ammesso
1	lit-monitoraggio e ottimizzazione energetica tramite IA – Helios Domotics	75,93	Ammesso
46	APA - Air Pollution Abatement - per UTA SUBwAIR Infrastructures and Buildings	74,87	Ammissibile
13	Manutenzione del futuro per impianti fotovoltaici – True Energy Advisory	74,73	Ammissibile
56	Blue Gold – Blue Gold	74,40	Ammissibile
34	My Virtuoso Home - Smartdhome	74,20	Ammissibile
8	Lokit Urban Lab – Lokit Technology	71,73	Ammissibile
3	ENAIDE - MinervaS	71,47	Ammissibile
23	DisasterLens - Starview	69,33	Ammissibile
36	Valorization of cellulose-based agricultural by-products and industrial waste as a dispersed phase for green building materials – Bluestorage	63,73	Ammissibile
20	Mobilità e Logistica – Doctorbike 360	61,87	Ammissibile
42	KOALA - KOALA	60,13	Ammissibile