



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

**Programma Operativo della Regione Lombardia
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale
(FESR) 2014-2020**

**Decisioni C(2015) 923 del 12/02/2015; C(2017) 4222 del 20/06/2017; C(2018) 5551 del 13/08/2018; C(2019) 274 del 23/01/2019 e C(2019) 6960 del 24.9.2019
CCI 2014IT16RFOP012**

CRITERI DI SELEZIONE DELLE OPERAZIONI

*Procedura scritta urgente di consultazione ai sensi dell'art. 7 del
Regolamento Interno del Comitato di Sorveglianza*

I CRITERI DI SELEZIONE DELLE OPERAZIONI DEL POR FESR 2014-2020

Ai sensi dell'art. 110, punto 2.a) del Regolamento (UE) 1303/2013, il Comitato di Sorveglianza *“esamina e approva la metodologia e i criteri usati per la selezione delle operazioni”*.

Le procedure e i criteri di selezione, individuati nel presente documento, sono stati elaborati in modo che gli stessi garantiscano:

- il contributo delle operazioni al conseguimento degli obiettivi e dei risultati specifici della pertinente priorità;
- siano non discriminatori e trasparenti;
- tengano conto, ove coerente, dei principi generali delle pari opportunità, della non discriminazione e dello sviluppo sostenibile.

Nella seduta del Comitato di Sorveglianza del 12 maggio 2015 sono stati approvati i principi generali metodologici e le tipologie di criteri che verranno utilizzati per la selezione delle operazioni finanziate a valere sul Programma Operativo FESR 2014-2020. Sono stati individuate tre tipologie di criteri (ammissibilità, valutazione e premialità), con riferimento alle due differenti fasi che caratterizzano la selezione delle operazioni (ammissibilità e valutazione). Sulla base dei medesimi principi generali metodologici sono stati individuati i criteri di selezione, di cui al presente documento, per le azioni in oggetto, che rappresentano un elenco rispetto al quale sarà possibile utilizzare tutti o solo una parte degli stessi, a seconda dei contenuti e della tipologia di dispositivo di attuazione con cui verrà attuata l'azione. Tali criteri potranno essere ulteriormente specificati/implementati, nel dispositivo di attuazione, al fine di assicurare la maggiore aderenza con l'impianto strategico del Programma e il maggior contributo al raggiungimento dell'obiettivo specifico dell'Asse di riferimento.

I criteri di selezione sono articolati in:

- criteri di ammissibilità generale, validi per tutte le azioni del POR, e criteri di ammissibilità specifici;
- criteri di valutazione¹,
- criteri di premialità²

¹ Intesi come criteri necessari per selezionare operazioni che presentano la maggiore aderenza con l'impianto strategico del POR e il maggior contributo al raggiungimento degli obiettivi specifici dell'Asse di riferimento. Si tratta di criteri relativi alla fase di istruttoria di merito finalizzata ad esprimere una valutazione dell'operazione con l'attribuzione di un punteggio/priorità che determina: la posizione in graduatoria, in caso di procedure valutative a graduatorie, o la finanziabilità o meno dell'operazione, in caso di procedure valutative a sportello (come quello della presente procedura) in cui viene definita una soglia minima di punteggio da conseguire o la coerenza dell'operazione con i contenuti dell'azione come base per l'ammissibilità in funzione dell'ordine cronologico di presentazione;

² Quando pertinenti, che rispondono anche all'ottica di parità di genere, pari opportunità e non discriminazione, ovvero che consentano un'ulteriore qualificazione delle operazioni orientandole verso particolari ambiti di interesse regionale. Si tratta di criteri relativi alla fase di istruttoria di merito la cui sussistenza comporta l'attribuzione di punteggio e/o percentuale di contributo aggiuntivo.

Nel presente documento vengono portati all'approvazione del Comitato di Sorveglianza:

- i criteri di selezione riferiti alle seguenti azioni:

ASSE	AZIONI
Asse I	Azione I.1.b.2.2 – Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3
Asse IV	Azione IV.4.c.1.3 – Installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile da destinare all'autoconsumo associati a interventi di efficientamento energetico dando priorità all'utilizzo di tecnologie ad alta efficienza

ASSE I RAFFORZARE LA RICERCA, LO SVILUPPO TECNOLOGICO E L'INNOVAZIONE

Azione AP	Azione POR	Criteri di ammissibilità	Criteri di valutazione	Criteri di premialità
<p>1.2.2</p>	<p>I.1.b.2.2</p> <p>Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3</p>	<p>A) Requisiti del proponente</p> <ul style="list-style-type: none"> - appartenenza del soggetto proponente alle categorie dei soggetti beneficiari; - possesso di specifici requisiti soggettivi ed oggettivi indicati dal dispositivo di attuazione; - rispetto della normativa comunitaria, nazionale e regionale in materia di ambiente, aiuti di Stato, sicurezza e appalti pubblici. <p>B) Conformità</p> <ul style="list-style-type: none"> - regolarità formale e completezza documentale della domanda; - rispetto della tempistica e della procedura prevista dal dispositivo di attuazione dell'azione. <p>C) Requisiti dell'operazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - coerenza dell'operazione con le finalità e i contenuti dell'azione; - coerenza dell'operazione con la Strategia Regionale di Smart Specialization e con eventuali ulteriori documenti regionali individuati dal dispositivo di attuazione; - localizzazione dell'operazione. 	<p>1) Qualità progettuale dell'operazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - congruità degli elementi progettuali per il conseguimento degli obiettivi previsti; - congruità dei costi e dei tempi di realizzazione; - complessità del progetto (multidisciplinarietà e trasversalità). <p>2) Grado di innovazione dell'operazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> - rilevanza dell'operazione (impatto potenziale sui mercati e sul sistema della ricerca, avanzamento tecnologico del proponente); - impatto con specifico riferimento alla S3. <p>3) Impatto sul territorio</p> <ul style="list-style-type: none"> - ricadute positive del progetto sul sistema imprenditoriale regionale; - potenziamento della dotazione di infrastrutture per la ricerca. <p>4) Capacità del proponente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - qualità del team di progetto; - capacità tecnica e gestionale; - capacità economico-finanziaria. 	<ul style="list-style-type: none"> • Presenza di sistemi di gestione ambientale certificati • Rilevanza della componente femminile e giovanile • Presenza di certificazioni di responsabilità sociale • Progetto che prevede l'interazione con altri soggetti operanti nel campo della ricerca (Università e Centri di ricerca, Amministrazione centrale e regionale, Sistema imprenditoriale).

ASSE IV SOSTENERE LA TRANSIZIONE VERSO UN'ECONOMIA A BASSE EMISSIONI DI CARBONIO IN TUTTI I SETTORI

Azione AP	Azione POR	Criteri di ammissibilità generale	Criteri di ammissibilità specifica
4.1.2	IV.4.c.1.3 – Installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile da destinare all'autoconsumo associati a interventi di efficientamento energetico dando priorità all'utilizzo di tecnologie ad alta efficienza	<ul style="list-style-type: none"> • Rispetto della normativa comunitaria, nazionale e regionale di settore, tra cui le norme sulla sicurezza, sulla qualità dell'aria • Rispetto della normativa comunitaria e nazionale in materia di aiuti di Stato e appalti pubblici • Coerenza con la normativa europea sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili • Coerenza con la programmazione e la pianificazione regionale in campo energetico e ambientale 	<ul style="list-style-type: none"> - rapporto tra capacità del sistema di accumulo e potenza nominale dell'impianto fotovoltaico; - rapporto tra capacità nominale dell'accumulo e consumi elettrici; - schemi di connessione conformi alla norma CEI 0-21; - vita utile dei sistemi di accumulo (numero di cicli); - rapporto tra potenza nominale dell'impianto fotovoltaico e consumi elettrici (solo per sistemi integrati).