

Modifiche criteri di selezione del PO FESR 2014-20

PF Bilancio e Programmazione Nazionale e Comunitaria Regione Marche

15 Marzo 2017









www.europa.marche.it

## Asse 1 - RAFFORZARE LA RICERCA, LO SVILUPPO TECNOLOGICO E L'INNOVAZIONE

Ammissibilità	Valutazione		
A. Qualità	A. Efficacia	Priorità	
Validità e fattibilità  • Grado di cantierabilità dell'intervento	<ul> <li>Innovatività</li> <li>Sviluppo di nuovi prodotti e/o servizi nuovi o sensibilmente migliorati</li> <li>Sviluppo di prodotti e/o servizi nuovi o innovativi necessari al rilancio dell'area di crisi, favorendo al cooperazione tra attori di un stessa filiera e tra micro-piccola e media-grande impresa</li> <li>Miglioramento o sviluppo di nuovi processi produttivi, organizzativi, commerciali</li> <li>Prosecuzione di un progetto di R&amp;S realizzato con un finanziamento di Horizon o di un bando nazionale o regionale di ricerca e sviluppo</li> <li>Effetti trasversali</li> <li>Progettualità integrata, ovvero capacità di attivare più linee di intervento con il medesimo investimento</li> <li>Mantenimento occupazionale</li> <li>Riduzione dell'impatto ambientale</li> </ul>		





## Asse 3 - PROMUOVERE LA COMPETITIVITÀ DELLE PMI

A	Valutazione		S	
Ammissibilità	A. Qualità	A. Efficacia	Priorità	
	<ul> <li>Validità e fattibilità</li> <li>Qualità tecnico-realizzativa, originalità e significatività del progetto;</li> <li>Capacità del progetto di sviluppare e promuovere la valorizzazione del territorio e del suo patrimonio identitario culturale e turistico;</li> <li>Coerenza con la strategia di sviluppo regionale per i settori della Cultura e del Turismo.</li> <li>Capacità tecnica del proponente</li> <li>Presenza nella compagine sociale di figure professionali qualificate rispetto alla capacità di penetrazione su nuovi mercati e/o di consolidamento su quelli esistenti</li> </ul>	<ul> <li>Innovatività</li> <li>Sviluppo di nuovi prodotti e/o servizi nuovi o sensibilmente migliorati</li> <li>Sviluppo di prodotti e/o servizi nuovi o innovativi necessari al rilancio dell'area di crisi, favorendo al cooperazione tra attori di un stessa filiera e tra micro-piccola e mediagrande impresa</li> <li>Miglioramento o sviluppo di nuovi processi produttivi, organizzativi, commerciali</li> <li>Prosecuzione di un progetto di R&amp;S realizzato con un finanziamento di Horizon o di un bando nazionale o regionale di ricerca e sviluppo</li> <li>Effetti trasversali</li> <li>Progettualità integrata, ovvero capacità di attivare più linee di intervento con il medesimo investimento</li> <li>Mantenimento occupazionale</li> <li>Riduzione dell'impatto ambientale derivante dalla proposta progettuale</li> </ul>	<ul> <li>Capacità del progetto di attivare partnership e start up con attività specificamente caratterizzanti il territorio e le proprie tradizioni;</li> <li>Capacità del progetto di contribuire a definire l'identità territoriale specifica e un'immagine cinemaudiovisiva riconoscibile.</li> </ul>	





## Asse 4 - SOSTENERE LA TRANSIZIONE VERSO UN'ECONOMIA A BASSE EMISSIONI DI CARBONIO IN TUTTI I SETTORI

A ma ma in a ila ilità	Valutazione		Duiquità
Ammissibilità	A. Qualità	A. Efficacia	Priorità
<ul> <li>Mantenimento e/o incremento dei livelli occupazionali (solo per ITI Fabriano)</li> <li>Localizzazione in aree interessate da situazioni di crisi (in caso di ITI area di crisi)</li> <li>Affidabilità economicofinanziaria del beneficiario</li> </ul>	Validità e fattibilità  Grado di cantierabilità dell'intervento  Introduzione di sistemi di rilevazione/controllo in continuo dei consumi delle prestazioni energetiche ed ambientali, con piano di diffusione on line dei dati di monitoraggio	<ul> <li>Impatti diretti</li> <li>risparmio annuo di energia primaria in kWh per euro di investimento rispetto alla situazione preesistente [rapporto fra potenziale di risparmio energetico e investimento proposto ammesso</li> <li>Effetti trasversali</li> <li>Minimizzazione degli impatti ambientali, riferiti alle emissioni di gas effetto serra e inquinanti</li> <li>Prestazione dell'intervento in termini di riduzione del consumo di energia da fonte fossile e incremento della quota dei consumi da fonte rinnovabile</li> <li>Numero di imprese coinvolte in caso di interventi su aree produttive</li> <li>Incremento occupazionale in caso di progetti di imprese nell'area ITI Fabriano</li> <li>risparmio di emissioni CO2 equivalente in kg per euro di investimento rispetto alla situazione preesistente [rapporto tra riduzione annua di emissioni inquinanti e costi di investimento ammessi</li> </ul>	<ul> <li>Integrazione con interventi di miglioramento della prestazione ambientale</li> <li>Interventi su edifici che prestano servizio 24h su 24h</li> <li>Adozione di tecnologie che assicurino standard elevati per l'abbattimento delle emissioni atmosferiche</li> <li>Adozione di tecnologie per la produzione e lo scambio di energia da fonti rinnovabili</li> </ul>







