

Modifiche criteri di selezione del PO FESR 2014-20

PF Bilancio e Programmazione Nazionale e Comunitaria
Regione Marche

15 Marzo 2017

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

Ammissibilità	Valutazione		Priorità
	A. Qualità	A. Efficacia	
	Validità e fattibilità <ul style="list-style-type: none"> Grado di cantierabilità dell'intervento 	Innovatività <ul style="list-style-type: none"> Sviluppo di nuovi prodotti e/o servizi nuovi o sensibilmente migliorati 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 Miglioramento o sviluppo di nuovi processi produttivi, organizzativi, commerciali Prosecuzione di un progetto di R&S realizzato con un finanziamento di Horizon o di un bando nazionale o regionale di ricerca e sviluppo Effetti trasversali <ul style="list-style-type: none"> Progettualità integrata, ovvero capacità di attivare più linee di intervento con il medesimo investimento Mantenimento occupazionale Riduzione dell'impatto ambientale derivante dalla proposta progettuale 	

Asse 3 - PROMUOVERE LA COMPETITIVITÀ DELLE PMI

Ammissibilità	Valutazione		Priorità
	A. Qualità	A. Efficacia	
	<p>Validità e fattibilità</p> <ul style="list-style-type: none"> Qualità tecnico-realizzativa, originalità e significatività del progetto; Capacità del progetto di sviluppare e promuovere la valorizzazione del territorio e del suo patrimonio identitario culturale e turistico; Coerenza con la strategia di sviluppo regionale per i settori della Cultura e del Turismo. <p>Capacità tecnica del proponente</p> <ul style="list-style-type: none"> Presenza nella compagine sociale di figure professionali qualificate rispetto alla capacità di penetrazione su nuovi mercati e/o di consolidamento su quelli esistenti 	<p>Innovatività</p> <ul style="list-style-type: none"> Sviluppo di nuovi prodotti e/o servizi nuovi o sensibilmente migliorati 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 Miglioramento o sviluppo di nuovi processi produttivi, organizzativi, commerciali Prosecuzione di un progetto di R&S realizzato con un finanziamento di Horizon o di un bando nazionale o regionale di ricerca e sviluppo <p>Effetti trasversali</p> <ul style="list-style-type: none"> Progettualità integrata, ovvero capacità di attivare più linee di intervento con il medesimo investimento <p>Mantenimento occupazionale</p> <ul style="list-style-type: none"> Riduzione dell'impatto ambientale derivante dalla proposta progettuale 	<ul style="list-style-type: none"> Capacità del progetto di attivare partnership e start up con attività specificamente caratterizzanti il territorio e le proprie tradizioni; Capacità del progetto di contribuire a definire l'identità territoriale specifica e un'immagine cinemaudiovisiva riconoscibile.

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

Ammissibilità	Valutazione		Priorità
	A. Qualità	A. Efficacia	
<ul style="list-style-type: none"> Mantenimento e/o incremento dei livelli occupazionali (solo per ITI Fabriano) Localizzazione in aree interessate da situazioni di crisi (in caso di ITI area di crisi) Affidabilità economico-finanziaria del beneficiario 	Validità e fattibilità <ul style="list-style-type: none"> 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 	Impatti diretti <ul style="list-style-type: none"> 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] Effetti trasversali <ul style="list-style-type: none"> Minimizzazione degli impatti ambientali, riferiti alle emissioni di gas effetto serra e inquinanti Prestazione dell'intervento in termini di riduzione del consumo di energia da fonte fossile e incremento della quota dei consumi da fonte rinnovabile Numero di imprese coinvolte in caso di interventi su aree produttive Incremento occupazionale in caso di progetti di imprese nell'area ITI Fabriano 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] 	<ul style="list-style-type: none"> Integrazione con interventi di miglioramento della prestazione ambientale Interventi su edifici che prestano servizio 24h su 24h Adozione di tecnologie che assicurino standard elevati per l'abbattimento delle emissioni atmosferiche Adozione di tecnologie per la produzione e lo scambio di energia da fonti rinnovabili