

Punteggi e soglie minime di accesso previste in relazione ai criteri di valutazione di cui all'articolo 10, comma 3, del Decreto

Criteri di valutazione	Elementi di valutazione	Indicatore/Argomenti di valutazione	Condizioni	Punteggio	Punteggio max del criterio	Soglie minime
a. Caratteristiche del soggetto proponente (1)	a.1. Know-how tecnologico acquisito (negli ultimi due esercizi)	a.1.i Spese in R&S in rapporto al fatturato sostenute in Italia	Non previsti	0 - 4	15	18
		a.1.ii Competenze ed esperienze maturate rispetto alla tecnologia/ambito del progetto	Non previsti	0 - 7		
		a.1.iii Qualità delle collaborazioni attivate, in particolare con Organismi di ricerca	Non previsti	0 - 4		
	a.2. Solidità economico- finanziaria (da valutare con riferimento agli ultimi due bilanci approvati)	<b>a.2.i</b> Capacità di rimborso del finanziamento agevolato: Cflow/(Fa/N) con Cflow=utile/perdita d'esercizio+ammortamenti-proventi straordinari+oneri straordinari;	0,8≤a.2.i<1,0	A.2.1 x 4	15	
		Fa=finanziamento agevolato concesso; N=n. anni ammortamento	a.2.i≥1,0	4		
		a.2.ii Copertura finanziaria delle immobilizzazioni: (MP+DML)/I con MP= mezzi	0 <a.2.ii<1,0< td=""><td>A.2.2 x 2</td></a.2.ii<1,0<>	A.2.2 x 2		
		propri; DML= debiti a m/l termine; I=immobilizzazioni	a.2.ii≥1,0	2		
		a.2.iii Indipendenza finanziaria: MP/P con P=totale passivo	a.2.iii < 0	0		
			0≤a.2.iii<0,3	A.2.3 x 10		
			a.2.iii≥0,3	3		
		a.2.iv Incidenza degli oneri finanziari sul fatturato: OF/F con ON=oneri finanziari;	a.2.iv≥0,15	0		
		F=fatturato	a.2.iv<0,15	3-A.2.4x20		
		a.2.v Incidenza della gestione caratteristica sul fatturato: MOL/F con MOL=margine operativo lordo	a.2.v<0	0		
			0≤a.2.v<0.08	A.2.5 x 37		
			a.2.v≥0,08	3		
b. Qualità tecnica del progetto proposto	<b>b.1.</b> Qualità tecnica del progetto	<b>b.1.i</b> Chiarezza e pertinenza degli obiettivi da conseguire	Non previsti	0 - 9	25	28
		<b>b.1.ii</b> Rilevanza e originalità dei risultati attesi rispetto allo stato dell'arte nazionale e internazionale, con una graduazione del punteggio in misura crescente a seconda che si tratti di notevole miglioramento di processo, notevole miglioramento di prodotto, nuovo processo, nuovo prodotto	Non previsti	0-8(2) 0-10(3) 0-13(4) 0-16(5)		
	<b>b.2.</b> Impatto del progetto	<b>b.2.i</b> Interesse industriale all'esecuzione del progetto	Non previsti	0 - 10	20	
		b.2.ii Potenzialità di sviluppo, da valutare sulla base della capacità di generare immediate ricadute ambientali, sociali e industriali nel/i settore/i applicativo/i di riferimento e di eventuali altri settori applicativi previsti dal decreto	Non previsti	0 - 10		
c. Fattibilità tecnica, organizzativa ed economico- finanziaria	c.1. Fattibilità tecnica ed organizzativa	<b>c.1.i</b> Coerenza ed efficienza delle fasi in cui si articola il progetto, in particolare rispetto alla pertinenza dei costi ed ai tempi previsti	Non previsti	0 - 8	14	16
		<b>c.1.ii</b> Capacità di realizzare il progetto, sulla base dell'adeguatezza delle collaborazioni anche internazionali effettive e stabili e delle risorse interne ed esterne dedicate	Non previsti	0 – 6		
	c.2. Fattibilità economico-finanziaria	c.2.i Sostenibilità economico-finanziaria del progetto	Non previsti	0 - 11	11	
Soglia minima di ammissibilità complessiva						<b>70</b> (6)

<sup>(1)</sup> Non opera per gli *spin-off*; (2) in caso di notevole miglioramento di processo; (3) in caso di notevole miglioramento di prodotto; (4) in caso di nuovo processo; (5) in caso di nuovo prodotto; (6) la soglia minima è pari a 50 per gli *spin-off* con domanda singola.