

SERVIZI PER L'INNOVAZIONE DI SUPPORTO ALLA TRANSIZIONE DIGITALE																
IMPRESA DIGITALE E INTELLIGENTE	servizi integrabili (Classe B)			servizi integrabili (Classe c)			servizi integrabili (Classe c)			Intensità d'aiuto		L'integrazione con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del				
	tipologia	Spesa massima ammissibile per tipologia servizio	Intensità d'aiuto	Integrazioni con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	Intensità d'aiuto	Integrazioni con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	Intensità d'aiuto	Integrazioni con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	Intensità d'aiuto	Intensità d'aiuto	Intensità d'aiuto					
OBIETTIVO	SERVIZI (Classe A) Con utilizzo di tecnologie di	spesa massima ammissibile per tipologia servizio	Piccola Impresa	Media Impresa	Micro Impresa	Integrabili con uno o più dei seguenti servizi E le spese questa sezione non possono essere superiori al 15% del totale di progetto	Media Impresa	Piccola Impresa	Micro Impresa	Integrazioni con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	Intensità d'aiuto	Integrazioni con questi servizi determina una maggiorazione dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del				
Supportare le imprese toscane nella transizione digitale mediante l'utilizzo di tecnologie digitali e altre tecnologie di base e abilitanti dando priorità agli interventi connessi con l'utilizzo di tecnologie emergenti fortemente abilitanti che consentono di fare integrazione con soluzioni digitali dei settori chiave	B.5.5	Manifattura avanzata	35	40	45	B.5.1 Integrazione verticale/orizzontale Cloud computing (Accessibili da Remoto/Nuvola informatica)	30	35	40	+5%	B.6.1 Servizi di supporto alla certificazione per la sostenibilità	30	35	40	+10%	
	B.5.6	Manifattura additiva	35	40	45	B.5.2	30	35	40	+5%	B.6.2 Servizi per l'efficienza e la responsabilità ambientale	30	35	40	+10%	
	B.5.7	Realtà aumentata	35	40	45	B.5.3	30	35	40	+5%	B.6.3 Servizi per l'efficienza energetica	30	35	40	+10%	
	B.5.8	Simulazione	100.000,00	35	40	45	B.5.4 Cybersecurity o Sicurezza informatica (*)	50	60	70	+10%	B.6.4 Servizi a supporto dell'economia circolare	30	35	40	+10%
	B.5.9	Reti di comunicazione industriale (Industrial Internet of Things)		35	40	45	B.2.4	30	35	40	+5%	B.6.5 Servizi a supporto del benessere e dei sistemi di governo aziendale	30	35	40	+10%
	B.5.10	Intelligenza Artificiale		35	40	45	B.1.3	30	35	40	+5%	A.1.1 Servizi di verifica e valutazione del potenziale e dell'impatto sociale	15	20	25	NP
	B.5.11	Blockchain (blocchi concatenati)		35	40	45						A.1.2 Studi di fattibilità	15	20	25	NP
	B.5.12	Web3		35	40	45						B.1.1	25	30	35	NP
												B.1.2	25	30	35	NP
												B.2.1	25	30	35	NP
												B.2.2	25	30	35	NP
												B.3.1	25	30	35	NP
											B.3.2	25	30	35	NP	
											B.3.3	25	30	35	NP	
											B.4.1	25	30	35	NP	
											B.4.2	25	30	35	NP	

SERVIZI PER L'INNOVAZIONE DI SUPPORTO ALLA TRANSIZIONE DIGITALE																
IMPRESA DIGITALE E SICURA	servizi integrabili (Classe B)				servizi integrabili (Classe C)				servizi integrabili (Classe C)							
	tipologia	SERVIZI (Classe A)	spesa massima ammissibile per tipologia servizio	Intensità d'aiuto	Media Impresa	Piccola Impresa	Micro Impresa	De integrare con uno o più dei seguenti servizi e le spese questa sezione non possono essere superiori al 40% del totale di progetto	Intensità d'aiuto	L'integrazione con questi servizi determina una miglioramento dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	spesa massima ammissibile per tipologia servizio	Media Impresa	Piccola Impresa	Micro Impresa	L'integrazione con questi servizi determina una miglioramento dell'intensità d'aiuto prevista per i servizi obbligatori del	
Incrementare il livello di salute e sicurezza dei lavoratori attraverso il sostegno a imprese toscane che realizzino interventi, oltre gli obblighi di legge, con l'applicazione di innovativi metodi organizzativi di lavoro e dei processi di produzione. Sostenere gli investimenti innovativi immateriali finalizzati a qualificare la gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro tramite il miglioramento dei processi attraverso l'adesione alla norma tecnica ISO 45001 Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro -	B.2.3	Servizi di supporto alla certificazione avanzata e resilienza aziendale	35.000,00	50	60	70	Integrazione verticale/orizzontale	30	35	40	+5%	30	35	40	+10%	
	B.5.1.1	Blockchain (blocchi concatenati)	100.000,00	50	60	70	Cloud computing (Accessibili da Remoto/Nuvola Informatica)	30	35	40	+5%	30	35	40	+10%	
							Big data analytics (Analisi di grandi volumi di dati)	30	35	40	+5%	30	35	40	+10%	
							Cybersecurity o Sicurezza informatica	35	40	45	+10%	30	35	40	+10%	
							Manifattura avanzata	35	40	45	+10%	30	35	40	+10%	
							Manifattura additiva	60.000,00	35	40	45	+10%	30	35	40	NP
							Realtà aumentata		35	40	45	+10%	30	35	40	NP
							Simulazione		35	40	45	+10%	30	35	40	NP
							Rete di comunicazione industriale (Industrial Internet of Things)		35	40	45	+10%				
							Intelligenza Artificiale		35	40	45	+10%				
							Web3		35	40	45	+10%				
							Servizi di supporto all'innovazione organizzativa mediante gestione temporanea di impresa									
							Ricerca contrattuale		30	35	40	+5%				
								30	35	40	+5%					