

**Specifiche di dettaglio sulla corretta interpretazione di alcune tipologie d'intervento richiamate nelle tabelle allegate al bando.**

**Voce A) “strutture”**

La costruzione di nuovi corpi di fabbrica, fisicamente separati da quelli già esistenti. Rientra anche l'acquisto di terreno su cui vengono costruiti i fabbricati.

**Voce B) “strutture”**

Questa voce comprende oltre che opere di ristrutturazione anche ampliamenti in aderenza a fabbricati esistenti oggetto di ristrutturazione;

**Voci A) e B) “impianti”**

Comprende tutti quegli impianti fissi, che sono parte integrante dei fabbricati, necessari per l'agibilità dei fabbricati/serre e per il regolare funzionamento dei macchinari e delle attrezzature. Nella voce A rientrano gli impianti collegati ad edifici costruiti ex novo, mentre nella voce B rientrano gli impianti collegati a ristrutturazioni o ampliamenti in aderenza di fabbricati esistenti.

**Voce D – Adeguamento degli impianti a sistemi di gestione qualità, ambientale, rintracciabilità ed etichettatura.**

Installazioni su impianti esistenti di elementi tecnologici ed acquisto hardware e software dedicati alla specifica finalità (certificazione).

Allegata alla domanda di contributo vi sarà una relazione, redatta da un tecnico qualificato, che illustri gli interventi che la ditta intende eseguire per ottenere la certificazione invocata.

La certificazione dovrà essere presente in sede di verifica del saldo.

**Voce F - Investimenti strutturali e dotazionali per la logistica e l'introduzione di ITC**

**Logistica:**

Fabbricati o parti di fabbricato con specifiche attrezzature dedicate all'automatizzazione delle fasi di gestione e movimentazione di materie prime in fase di ricevimento (punti di carico, ecc.) o di spedizione del prodotto finito (magazzini dotati di sistemi automatici per l'individuazione del prodotto, formazione dei lotti di spedizione ecc.)

ICT: reti telematiche, hardware e software.

MACROINTERVENTO *		DETTAGLIO INTERVENTO	
A	Costruzione/acquisizione di fabbricati e impianti per la lavorazione, trasformazione, immagazzinamento e commercializzazione	<b>strutture (1)</b>	
		01 per lavorazione	
		02 per celle frigorifere	
		03 per magazzini	
		04 asservite al ciclo produttivo (2)	
		05 per impianto depurazione	
		06 per laboratorio	
		07 per punto vendita	
	08 opere complementari e impianti specifici (3)		
	B	Ristrutturazione/ammodernamento di fabbricati e impianti per la lavorazione, trasformazione, immagazzinamento e commercializzazione	<b>impianti fissi</b>
			01 Elettrico
			02 condizionamento – climatizzazione
			03 per celle frigo (refrigerazione, atmosfera controllata)
			04 Termico
			05 idraulico (acqua, aria, gas, liquidi)
06 Depurazione			
07 Antincendio			
08 controllo e sorveglianza			
09 telefonico, trasmissione dati			
C	Strutture ed impiantistica per la produzione di energia a partire da fonti rinnovabili	01 strutture ed impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili	
D	Adeguamento degli impianti a sistemi di gestione qualità, ambientale, rintracciabilità ed etichettatura	D.01 per ritiro e ricezione	
		D.02 per macellazione	
		D.03 per lavorazione tal quale (4)	
		D.04 per trasformazione (5)	
		D.05 per magazzini stagionatura	
		D.06 per confezionamento (6)	
		D.07 fissi per movimentazione (7)	
		D.08 recupero e smaltimento rifiuti e sottoprodotti agroindustriali	
		D.09 per stoccaggio prodotti	
		D.10 per laboratorio	
		D.11 per punto vendita	
		D.12 acquisto di hardware e software	
E	Acquisto/leasing di nuovi macchinari ed attrezzature con particolare riguardo agli aspetti della protezione dell'ambiente, igiene e benessere degli animali, del risparmio energetico, riutilizzo dei sottoprodotti della lavorazione, miglioramento delle condizioni di sicurezza del lavoro	E.01 per ritiro e ricezione	
		E.02 per macellazione	
		E.03 per lavorazione tal quale (4)	
		E.04 per trasformazione (5)	
		E.05 per magazzini stagionatura	
		E.06 per confezionamento (6)	
		E.07 fissi per movimentazione (7)	
		E.08 recupero e smaltimento rifiuti e sottoprodotti agroindustriali	
		E.09 per stoccaggio prodotti	
		E.10 per movimentazione (8)	
		E.11 per trasporto (9)	
		E.12 acquisto di hardware e software	
F	Investimenti strutturali e dotazionali per la logistica e l'introduzione di ITC (10)	<b>strutture</b>	
		F.01 ritiro e ricezione	
		F.02 stoccaggio prodotti e materie prime	
		F.03 per spedizione	
		<b>dotazioni</b>	
		F.04 ritiro e ricezione (11)	
		F.05 stoccaggio prodotti e materie prime (11)	
F.06 per spedizione (11)			
F.07 acquisto di hardware e software			
H	altri investimenti non rientranti nelle voci precedenti	01 altri investimenti non rientranti nelle voci precedenti	
J	Spese generali, massimo 5% o 7%	01 spese generali onorari di professionisti e consulenti, studi di fattibilità connessi col progetto presentato	
		02 acquisto di brevetti e licenze	
		03 spese generali onorari di professionisti che eseguano la progettazione e la direzione lavori	

Note:

- (1) In questa classe vanno indicati i costi relativi alle opere edili, prefabbricati e opere edili complementari con specifica attribuzione ai comparti produttivi (lavorazione, celle frigorifere, magazzini, stoccaggio).
- (2) In questa voce vanno indicati i costi relativi a strutture non direttamente attinenti al ciclo produttivo. Esempio uffici, spogliatoi, etc.
- (3) In questa voce sono ricomprese le opere murarie necessarie per l'installazione di impianti specifici. Esempio basamenti e fondazioni per silos e serbatoi, oltre ai silos e serbatoi stabilmente ivi infissi.
- (4) Esempio: selezionatrici; calibratrici; macchine per taglio, pelatura, essiccazione di frutta e verdura, essiccazione cereali;
- (5) Per trasformazione si intende la modifica dello stato fisico della materia prima. Esempio: vinificazione; preparazione di confetture, succhi e passate; trasformazione di latte in formaggio (dall'affioramento alla salatura); cottura.
- (6) Per confezionamento si intende la preparazione del prodotto finito ai fini della commercializzazione. Esempio: imbottigliamento; confezionamento; porzionatura; disossatura; affettatura.
- (7) Esempio: guidovie aeree.
- (8) Esempio: muletti.
- (9) Esempio: bins tradizionali, camion.
- (10) Gli interventi devono essere finalizzati all'automazione della gestione del prodotto nelle varie fasi.
- (11) Esempio muletti robotizzati, bins dotati di sistema di rintracciabilità.