






Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Arancia					
	Navelina	Tarocco nucellare	Tarocco comune	Tarocco gallo	Ovale	Valencia
Varietà						
Caratteristiche	<p>Colore: arancio molto intenso</p> <p>Colore polpa: giallo uniforme</p> <p>Forma: sferica o ovoidale</p> <p>Sapore: assenza di amaro flavour di agrume fragola e vaniglia</p> <p>Grado Brix: 9</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: giallo-arancio</p> <p>Colore polpa: arancio intenso</p> <p>Forma: sferoidale</p> <p>Sapore: eccellente</p> <p>Grado Brix: 10</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: arancio</p> <p>Colore polpa: rossastro</p> <p>Forma: globosa</p> <p>Sapore: eccellente</p> <p>Grado Brix: 10</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: giallo arancio</p> <p>Colore polpa: arancio intenso</p> <p>Forma: sferoidale - elissoidale</p> <p>Sapore: eccellente</p> <p>Grado Brix: 10</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore buccia: arancio</p> <p>Colore polpa: giallo uniforme</p> <p>Forma: sferica o ovoidale</p> <p>Sapore: molto gradevole</p> <p>Grado Brix: 9</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: arancio chiaro</p> <p>Colore polpa: giallo uniforme</p> <p>Forma: sferoidale</p> <p>Sapore: molto gradevole</p> <p>Grado Brix: 10</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Pluridose		Da inizio novembre a fine aprile, a fine marzo per il prodotto biologico		
Spremuta	Monodose in bicchiere		Da inizio novembre a fine aprile, a fine marzo per il prodotto biologico		
Qualità	Lotta integrata	IGP	Biologico	DOP	SQNPI
Zona di provenienza	UE	Arancia rossa di Sicilia Catania, Siracura, Enna e Ragusa	UE	Arancia di Ribera	UE

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Finocchio				
Varietà	Serpico	Leonardo	Tiziano	Raffaello	Pompeo
					
Caratteristiche	Colore: bianco Forma: tondeggiante Sapore: dolce Grado Brix: Categoria: Prima	Colore: bianco Forma: tondeggiante Sapore: dolce Grado Brix: Categoria: Prima	Colore: bianco Forma: tondeggiante Sapore: dolce Grado Brix: Categoria: Prima	Colore: bianco Forma: tondeggiante Sapore: dolce Grado Brix: Categoria: Prima	Colore: bianco Forma: tondeggiante Sapore: dolce Grado Brix: Categoria: Prima

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Porzionato in classe	Pluridose		Da Ottobre a Gennaio, Maggio e Giugno		
IV gamma	Monodose		Da Ottobre a Gennaio, Maggio e Giugno		
Qualità	Lotta integrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.





Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Frutta in guscio	
Tipologia	Noci sgusciate	Nocciole sgusciate
		
Caratteristiche Su 100 gr	618 kcal Grassi 59 g Carboidrati 9.91 g Proteine 24.06 g Fibre 6.8 g Zuccheri 1.1 g	670 kcal Grassi 60.75 g Carboidrati 16.7 g Proteine 14.95 g Fibre 9.7 g Zuccheri 4.34 g

Descrizione del prodotto	Confezionamento	Periodo di consumo/distribuzione			
Noci sgusciate	Monodose o pluridose	Da Ottobre a Giugno			
Nocciole sgusciate	Monodose o pluridose	Da Ottobre a Giugno			
Qualità	Lotta integrata				
Zona di provenienza	UE				

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione




Specie	Succo di frutta – Mousse – Verdure e legumi cotte al vapore			
Tipologia	Succo di frutta	Mousse	Verdure cotte al vapore	Legumi cotti al vapore
				
Caratteristiche	46 kcal proteine 0,1 g carboidrati 11,3 g zuccheri 9,62 g grassi 0,13 g di cui saturi 0,022 g fibra alimentare 0,2 g	65 Kcal proteine 0,28 g grassi 0,12 g carboidrati 16 g di cui Zuccheri 11 g fibre alimentari 1,0 g	40 Kcal proteine 0,8g grassi 0,15g carboidrati 6,4 g di cui Zuccheri 5,6 g fibre alimentari 3,6 g	63 Kcal proteine 5,2 g grassi 0,9 g carboidrati 5,4 g di cui Zuccheri 3,4 g fibre alimentari 6,3 g

Descrizione del prodotto	Confezionamento	Periodo di consumo/distribuzione			
Succo di mela	Bag in box	Da Ottobre a Giugno			
Mousse di Mela	Monodose	Da Ottobre a Giugno			
Carote cotte al vapore*	Monodose o pluridose	Da Ottobre a Giugno			
Piselli cotti al vapore*	Monodose o pluridose	Da Ottobre a Giugno			
Qualità	Lotta integrata				
Zona di provenienza	UE				

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

*esempio di uno degli ortaggi e di uno dei legumi che potranno essere distribuiti.

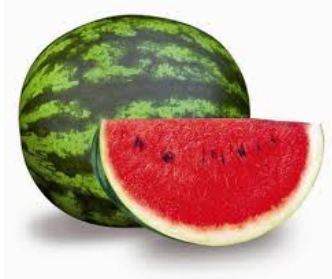
Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Albicocca			
Varietà	Ninfa	Bulida	Tiryntos	Bella d'Italia
				
Caratteristiche	<p>Colore: giallo con sfumature di rosso</p> <p>Forma: sferica</p> <p>Sapore: dolce, mediamente aromatico</p> <p>Grado Brix: 10</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: arancio/giallo</p> <p>Forma: ovale</p> <p>Sapore: dolce e profumato</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: arancio/giallo</p> <p>Forma: ovale</p> <p>Sapore: dolce e profumato</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: giallo aranciato soffuso di rosso</p> <p>Forma: da rotonda ad ovale</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 9</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Monodose		Maggio - Giugno		
IV gamma	Monodose		Maggio - Giugno		
Qualità	Lotta Intergrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.



Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Anguria
Varietà	Monaco e altre
	
Caratteristiche	<p>Colore: rosso intenso Forma: ovale Sapore: croccante con pochi semi Grado Brix: 12 Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Estratto/centrifuga	Monodose in bicchiere		Maggio e Giugno		
IV gamma	Monodose		Maggio e Giugno		
Qualità	Lotta integrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Carota e carota stick	
Varietà	Dordogne	Stick
		
Caratteristiche	<p>Colore del frutto: arancio Forma: cilindrica con punta arrotondata, priva di peli radicali e assenza di cicatrici profonde nei punti di emissione del capillizio, epidermide liscia Polpa: croccante, color arancio Sapore: a metà tra dolce e salato Categoria: Prima</p>	

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Pluridose		Da inizio Ottobre a fine Gennaio		
Stick in IV gamma	Monodose		Da Ottobre a Giugno		
Estratto/centrifuga	Monodose in bicchiere		Da inizio Ottobre a fine Gennaio		
Qualità	Lotta integrata	Biologico	IGP	SQNPI	
Zona di provenienza	UE	UE	Carota dell'Altopiano del Fucino	UE	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.


Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Ciliegia	
Varietà	Bigarreau	Ferrovia
		
Caratteristiche	<p>Colore: rosso scuro/nero Colore polpa: rossa, rosso scura Forma: a cuore depresso Sapore: dolce e succoso Grado Brix: 10 Categoria: Prima</p>	<p>Colore: da rosso vermiglio a rosso scuro Colore polpa: rossa, rosso scura Forma: cordiforme a volte appiattita Sapore: dolce e succoso Grado Brix: 8-12 Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Monodose		Maggio - Giugno		
IV Gamma	Monodose		Maggio – Giugno		
Qualità	Lotta Integrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Clementina	
Varietà	Comune	Hernandina
		
Caratteristiche	<p>Colore della buccia: arancio intenso Superficie: liscia Forma: da oblata a globosa Spessore buccia: sottile Colore polpa: arancio Semi: assenti o pochi Sapore: dolce Grado Brix: 11 Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: arancio Superficie: finemente papillata Forma: da oblata a globosa Spessore buccia: sottile Colore polpa: arancio Semi: assenti o pochi Sapore: dolce aromatico Grado Brix: 11 Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Pluridose		Da inizio Novembre a fine Gennaio		
Qualità	IGP	Lotta integrata	SQNPI	Biologico	
Zona di provenienza	Clementina di Calabria	UE	UE	UE	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.



Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Fragola							
	Camarosa	Fortuna	Ventana	Rania	Candonga	Najad	Amiga	Sabrina
Varietà								
Caratteristiche	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore della buccia: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica appiattita</p> <p>Colore polpa: da rosso arancio a intenso</p> <p>Acheni: visibili</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 6,5</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento	Periodo di consumo/distribuzione			
Tal quale	Monodose	Da inizio Marzo a Giugno			
Estratto/Centrifuga	Monodose in bicchiere	Da inizio Marzo a Giugno			
Qualità	Lotta integrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Actinidia Kiwi	
	Hayward	
Varietà		
Caratteristiche	<p>Colore: verde smeraldo Forma: cilindrica ellissoidale Sapore: dolce - acidulo Grado Brix: 12 Categoria: Prima</p>	

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Porzionato in classe	Pluridose		Da inizio Novembre a fine Aprile		
IV gamma	Monodose		Da inizio Novembre a fine Aprile		
Estratto/centrifuga	Monodose in bicchiere		Da inizio Novembre a fine Aprile		
Qualità	Lotta integrata	Biologico	SQNPI	IGP	
Zona di provenienza	UE	UE	UE	Kiwi di Latina	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Loti (kaki)	
Varietà	Comune	Rojo brillante
		
Caratteristiche	<p>Colore: arancio carico</p> <p>Forma: globosa</p> <p>Polpa: arancio e soda</p> <p>Sapore: molto zuccherino</p> <p>Grado Brix: 15</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore del frutto: rosso aranciato</p> <p>Forma: conica allungata</p> <p>Polpa: arancio e soda</p> <p>Sapore: dolce e aromatico</p> <p>Grado Brix: 15</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Porzionato in classe	Pluridose		Da inizio ottobre a gennaio		
IV gamma	Monodose		Da inizio ottobre a gennaio		
Qualità	Lotta integrata	SQNPI			
Zona di provenienza	UE	UE			

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.









Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Mandarino	
Varietà	Mandarino Tardivo di Ciaculli	Comune
		
Caratteristiche	<p>Colore della buccia: arancio chiaro Superficie: liscia o finemente punteggiata Forma: oblata Spessore buccia: sottile Colore polpa: arancio paglierino Semi: pochi Sapore: dolce e aromatico Grado Brix: 10 Categoria: Prima</p>	

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione	
Tal quale	Pluridose		Da inizio dicembre a fine aprile	
Qualità	Biologico	Lotta integrata	SQNPI	
Zona di provenienza	UE	UE	UE	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.



Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Mela							
	Golden delicious	Red delicious	Granny smith	Morgenduft	Annurca	Gala	Fuji	Imperatore
Varietà								
Caratteristiche	Colore: giallo oro con faccetta rosa Forma: tronco conica oblunga Sapore: molto dolce Grado Brix: 11,5 Categoria: Prima	Colore: rosso intenso Forma: tronco conica oblunga Sapore: equilibrato tra dolce e amaro, molto aromatico Grado Brix: 10 Categoria: Prima	Colore: verde intenso Forma: sferica simmetrica Sapore: acidulo e aromatico Grado Brix: 10 Categoria: Prima	Colore: rosso con striature verdi Forma: sferica appiattita Sapore: agrodolce e fresco Grado Brix: 10,5 Categoria: Prima	Colore: rosso striato Forma: appiattita-rotondeggiante Sapore: dolce, fortemente aromatico Grado Brix: 12 - 12,5 Categoria: Prima	Colore: rosso intenso brillante Forma: da sferoidale a tronco-conica Sapore: molto dolce Grado Brix: $\geq 12^\circ$ Categoria: Prima	Colore: rosso da chiaro a intenso Forma: da sferoidale a cilindrica Sapore: dolce leggermente acidulo Grado Brix: $\geq 12^\circ$ Categoria: Prima	Colore: rosso con striature verdi Forma: sferica appiattita Sapore: dolce acidulo Grado Brix: 10,5 Categoria: Prima

Modalità di distribuzione	Confezionamento	Periodo di consumo/distribuzione			
Tal quale	Pluridose	Da inizio ottobre a fine aprile			
IV gamma	Monodose	Da inizio ottobre a fine aprile			
Porzionato in classe	Pluridose	Da inizio ottobre a fine aprile			
Estratto/Centrifuga	Monodose in bicchiere	Da inizio ottobre a fine aprile			
Qualità	Lotta integrata	IGP	SQNPI	Biologico	DOP
Zona di provenienza	UE	Mela di Valtellina Mele dell'Alto Adige Melannurca	UE	UE	Mela di Val di Non

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.







Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Melone	
Varietà	Honey dew	Carribbean Gold
		
Caratteristiche	<p>Colore del frutto: buccia uniforme, gialla brillante</p> <p>Forma: larga e rotonda</p> <p>Polpa: bianco crema</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: arancione</p> <p>Forma: ovale</p> <p>Sapore: polpa dolce e compatta</p> <p>Grado Brix: 13-14</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Porzionato in classe	Pluridose		Da Ottobre a Dicembre, Maggio e Giugno		
IV gamma	Monodose		Da Ottobre a Dicembre, Maggio e Giugno		
Estratto/centrifuga	Monodose in bicchiere		Da Ottobre a Dicembre, Maggio e Giugno		
Qualità	Lotta integrata	SQNPI	Biologico		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.


Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Pere					
	Abate Fatel	Kaiser Alexander	William's	Decana del Comizio	Angelys	Conference
Varietà						
Caratteristiche	<p>Colore: giallo paglierino</p> <p>Forma: piriforme</p> <p>Sapore: molto dolce</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: rugginosa su sottofondo giallo bronzeo e con numerose lenticelle evidenti</p> <p>Forma: piriforme</p> <p>Sapore: assenza di amaro flavour di agrume fragola e vaniglia</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: giallo chiaro con qualche leggera sfumatura rossastra sulla parte del frutto esposta al sole</p> <p>Forma: piriforme</p> <p>Sapore: dolce e molto gradevole</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: verde tendenzialmente giallo intenso</p> <p>Forma: turbinata di media grossa pezzatura</p> <p>Sapore: molto gradevole e leggermente acidulo</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: rugginose con sfumature dorate</p> <p>Forma: sferico o ovoidale</p> <p>Sapore: molto gradevole</p> <p>Grado Brix: 12</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: verde giallastro con rugginosità diffusa</p> <p>Forma: piriforme spesso simmetrica</p> <p>Sapore: dolce</p> <p>Grado Brix: 11</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Pluridose		Da inizio ottobre a fine aprile		
IV gamma	Monodose		Da inizio ottobre a fine aprile		
Porzionato in classe	Pluridose		Da inizio ottobre a fine aprile		
Estratto/Centrifuga	Monodose in bicchiere		Da inizio ottobre a fine aprile		
Qualità	IGP	IGP	Lotta integrata	SQNPI	
Zona di provenienza	Emilia Romagna	Pera Mantovana	UE	UE	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Nettarina
	Zincal 5
Varietà	
Caratteristiche	<p>Colore: giallo Forma: rotonda ovata Sapore: ottimo, leggermente acida Grado Brix: 10 Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione	
Tal quale	pluridose		Da inizio maggio a giugno	
Porzionato in classe	pluridose		Da inizio maggio a giugno	
IV gamma	monodose		Da inizio maggio a giugno	
Qualità	Lotta integrata	SQNPI	Biologico	
Zona di provenienza	UE	UE	UE	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Pomodorino		
Varietà	Cikito, Dasher, Pomodoro ciliegino		
			
Caratteristiche	Colore: rosso Forma: tondo - vale Sapore: dolce Grado Brix: 9 Categoria: Prima	Colore: rosso Forma: ovale Sapore: dolce Grado Brix: 9 Categoria: Prima	Colore: rosso Forma: ovale Sapore: dolce Grado Brix: 9 Categoria: Prima

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione	
Intero tal quale	Monodose		Ottobre – Novembre – Dicembre – Aprile - Maggio - Giugno	
IV gamma	Monodose		Ottobre – Novembre – Dicembre – Aprile - Maggio – Giugno	
Estratto/centrifuga	Monodose in bicchiere		Ottobre – Novembre – Dicembre – Aprile - Maggio – Giugno	
Qualità	Lotta integrata	SQNPI	Biologico	IGP
Zona di provenienza	UE	UE	UE	Pomodorino di Pachino

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Susina		
Varietà	Angelino	Fortune	TC Sun
			
Caratteristiche	<p>Colore: buccia violacea intensa e con presenza di pruina</p> <p>Forma: tonda</p> <p>Sapore: molto dolce, succosa</p> <p>Grado Brix: 11</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: buccia rosso intenso brillante con presenza di pruina</p> <p>Forma: tonda</p> <p>Sapore: molto dolce, succosa</p> <p>Grado Brix: 11</p> <p>Categoria: Prima</p>	<p>Colore: giallo chiaro con qualche leggera sfumatura più intensa</p> <p>Forma: tonda</p> <p>Sapore: : molto dolce, succosa</p> <p>Grado Brix: 11</p> <p>Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Monodose		Da inizio ottobre a fine dicembre – maggio e giugno		
IV gamma	Monodose		Da inizio ottobre a fine dicembre – maggio e giugno		
Qualità	Lotta integrata	SQNPI			
Zona di provenienza	UE	UE			

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Uva	
Varietà	Italia	Red Glob
		
Caratteristiche	<p>Colore: giallo ambrato Forma: ellissoidale Sapore: dolce, succosa e croccante Grado Brix: 15 Categoria: Prima</p>	<p>Colore: rosso vinaccia Forma: grappolo Sapore: dolce aspro Grado Brix: 16 Categoria: Prima</p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Monodose		Da inizio ottobre a fine gennaio		
IV gamma	Monodose		Da inizio ottobre a fine gennaio		
Qualità	Lotta integrata	SQNPI	Biologico	IGP	
Zona di provenienza	UE	UE	UE	Uva di Puglia	

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.

Scheda tecnica di specie/distribuzione

Specie	Zucchini
Varietà	Cucurbita pepo
Caratteristiche	 <p> Colore: verde Forma: ovale Sapore: croccante Categoria: Prima : con caratteristiche tipiche della varietà, lunghezza massima del peduncolo 3 cm. Sono ammessi lievi difetti di forma, di colorazione, cicatrizzati della buccia. </p>

Modalità di distribuzione	Confezionamento		Periodo di consumo/distribuzione		
Tal quale	Pluridose		Da ottobre a dicembre e da aprile a giugno		
Porzionato	Pluridose		Da ottobre a dicembre e da aprile a giugno		
Qualità	Lotta integrata	Biologico	SQNPI		
Zona di provenienza	UE	UE	UE		

La descrizione delle modalità di approvvigionamento, delle procedure di tracciabilità, delle modalità di verifica dei parametri qualitativi e il piano dei controlli analitici, sono stati inseriti all'inizio del fascicolo contenente la presente scheda tecnica, sono descritti nell'offerta tecnica e saranno oggetto di comunicazione alle scuole.