

<b>Lotto</b>	<b>Caratteristiche richieste</b>	<b>Caratteristiche offerte</b>
<b>Lotto1</b>	Capacità lorda 140 litri ± 15 litri;	Capacità 150 litri
	Almeno n. 3 ripiani regolabili asportabili e n.1 cassetto;	Dotazione di 3 ripiani e 1 cassetto
	Capacità: 300 litri ± 50 litri	Capacità 300 litri
	Almeno n. 5 ripiani regolabili asportabili e n.1 cassetto;	Dotazione di 5 ripiani e 1 cassetto
<b>Lotto 2</b>	Capacità lorda: 700 litri ± 70 litri	Capacità 700 litri
	Almeno n. 7 ripiani regolabili asportabili e n.1 cassetto	Dotazione di 7 ripiani e 1 cassetto per camera
<b>Lotto 3</b>	Capacità lorda: 1500 litri ± 100 litri	Capacità 1400 litri
	Almeno n. 7 ripiani regolabili asportabili e n.1 cassetto per camera	Dotazione di 7 ripiani e 1 cassetto per camera
<b>Caratteristiche comuni ai Lotti 1, 2 e 3</b>	Refrigerazione ottenuta con gas ecologico privo di CFC;	Gas R290
	Spessore isolamento di almeno 60 mm;	Spessore 60 mm
	Temperatura di esercizio di 4° regolabile, almeno, tra +2°C e +10°C;	Temperatura regolabile tra 2°C - 12°C
	Sistema di ventilazione forzata per garantire l'uniformità di temperatura all'interno della camera;	Conforme
	Presenza del registratore della temperatura;	Conforme, Registratore della temperatura presente
	Interruttore generale ON/OFF;	Conforme
	Sistema di regolazione e dell'impostazione della temperatura di esercizio;	Conforme
	Sistema di regolazione e impostazione degli Allarmi della temperatura (min/max);	Conforme
	Allarmi, sia acustici che visivi, della temperatura (alta/bassa);	Conforme
	Sistema di segnalazione (acustico e/o visivo) della porta aperta;	Conforme
	Allarme, sia acustico che visivo, che segnala l'assenza di alimentazione di rete;	Conforme
	Visualizzazione digitale della temperatura;	Presente Display di visualizzazione
	Illuminazione interna;	Conforme
	Sistema di sbrinamento;	Conforme
	Dotato di batteria tampone per garantire il funzionamento degli allarmi anche in caso di assenza alimentazione elettrica;	Conforme
	Struttura portante robusta e resistente, dotata di ruote frenanti (almeno due su quattro) o di rulli per agevolare la movimentazione e di piedini regolabili per il livellamento;	Conforme
	Vano/Vasca interno/a, con forme arrotondate facilmente lavabile e sanificabile;	Conforme
	Pannello di comando e controllo semplice ed intuitivo con porta USB per lo scarico dei dati;	Conforme
	Dotato di predisposizione (foro passante) per sonda di temperatura di sistema di monitoraggio remoto di terze parti (p.e.:Spylog, CWS, etc.); Si precisa che tutti i frigoriferi dovranno essere dotati di un sistema di registrazione delle temperature ed allarmi "data-logger", che garantisca un'analisi e la registrazione in continuo delle temperature, anche in presenza di guasto del sistema, o di mancanza di alimentazione per almeno 36 h.	Conforme
	Porta ad elevato isolamento, completa di idonea guarnizione a garanzia della corretta e sicura chiusura della porta stessa e dotata di chiusura con chiave;	Conforme
Apparecchiatura conforme a: a. Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE, b. Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE, c. Direttiva Macchine 2006/42/CE, d. Direttiva Europea 2011/65/EU (RoHS II), e. Norme CEI particolari applicabili	Conforme	