

## ALLEGATO

Designazione delle merci	Classificazione (codice NC)	Motivazione
(1)	(2)	(3)
<p>1. Prodotto consistente in una lastra rettangolare di vetro semitemperato su cui sono fissati vari strati di plastica antiriflesso ed assorbenti.</p> <p>Il prodotto non è incorniciato.</p> <p>È utilizzato nella fabbricazione di monitor al plasma.</p>	9001 90 00	<p>La classificazione è determinata a norma delle regole generali per l'interpretazione della nomenclatura combinata 1, 3(b) e 6 nonché dal testo dei codici NC 9001 e 9001 90 00.</p> <p>Gli strati di plastica conferiscono al prodotto le caratteristiche di un elemento di ottica. La classificazione alla voce 7007 come vetro di sicurezza, consistente in vetri temperati o formati da fogli aderenti fra loro, è esclusa.</p> <p>Gli elementi di ottica di plastica non montati, lavorati o non lavorati otticamente, sono contemplati dalla voce 9001 (cfr. inoltre le note esplicative del SA alla voce 9001, (D)).</p> <p>Il prodotto deve pertanto essere classificato con il codice NC 9001 90 00 come altri elementi di ottica.</p>
<p>2. Prodotto consistente in una lastra rettangolare di vetro semitemperato su cui sono fissati vari strati di plastica antiriflesso ed assorbenti.</p> <p>Il prodotto è incorniciato da una fascia metallica.</p> <p>È utilizzato nella fabbricazione di monitor al plasma.</p>	9002 20 00	<p>La classificazione è determinata a norma delle regole generali per l'interpretazione della nomenclatura combinata 1, 3(b) e 6 nonché dal testo dei codici NC 9002 e 9002 20 00.</p> <p>Gli strati di plastica conferiscono al prodotto le caratteristiche di un elemento di ottica/filtro ottico. La classificazione alla voce 7007 come vetro di sicurezza, consistente in vetri temperati o formati da fogli aderenti fra loro, è quindi esclusa.</p> <p>Gli elementi di ottica di plastica montati, lavorati o non lavorati otticamente, sono contemplati dalla voce 9002 (cfr. inoltre le note esplicative del SA alla voce 9001, (D) e 9002).</p> <p>Il prodotto deve pertanto essere classificato con il codice NC 9002 20 00 come filtro ottico.</p>

