

## REQUISITI DI SISTEMA PER MASTERSAP FREEWARE

	Consigliati	Minimi
Processore	Intel® Core™ serie 7 o superiore Intel® Xeon™	Intel® Core™ Intel® Xeon™ Intel® Pentium® AMD® equivalente con tecnologia SSE2
Memoria centrale	8 GB	4 GB
Scheda video	Risoluzione video 1920 x 1080 con 16,8 milioni di colori 32 bit. Scheda video con supporto hardware per OpenGL® 2.1 o superiore, supporto Microsoft® DirectX® 11 o superiore.	Scheda video con risoluzione video 1920 x 1080 con 16,8 milioni di colori 32 bit. Scheda video con supporto hardware per OpenGL® 2.1 o superiore, supporto Microsoft® DirectX® 11 o superiore.
Disco rigido	Disco rigido da 1 TB con 3,0 GB liberi per installazione prodotto Consigliato disco con alta velocità di rotazione o con tecnologia SSD	Disco rigido da 80 GB con 3,0 GB liberi per installazione prodotto
Sistema operativo	<b>Windows™ 10</b> 64 bit versione <b>1803</b> (Versione Pro, Enterprise)	<b>Windows™ 10</b> 64 bit da versione <b>1607</b> a versione <b>1803</b> (versioni Home, Pro, Enterprise) <b>Windows™ 8.1</b> 64 bit <b>Windows™ 7 SP1</b> 64 bit
Componenti hardware	Porta USB	Porta USB
Componenti software	Microsoft® .Net Framework 4.7.1 o superiore installato	Microsoft® .Net Framework 4.7.1 o superiore installato

### Note:

#### Sistemi operativi **NON** SUPPORTATI:

**Windows XP**

**Windows Vista**

**Windows 7 SENZA SP1 installato**

**Windows 10 S**

**Windows 10 versione precedente alla 1607**

#### Schede video:

Per le procedure AMV consigliamo di utilizzare Scheda video di classe workstation; risoluzione 1920x1080 con 16 milioni di colori (32 bit), con supporto per OpenGL® 2.1 o superiore, Microsoft® DirectX® 11 o superiore.

**Nota:** i computers che utilizzano più di una scheda video spesso necessitano di configurazione per il corretto utilizzo della scheda grafica di potenza maggiore (soluzione a volte presente nei computers portatili).