



**PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIO CONFRONTO CONCORRENZIALE PER
L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA DI SOFTWARE TREND MICRO APEX ONE
MEDIANTE RICORSO AL MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA
AMMINISTRAZIONE (MePA)**

CAPITOLATO TECNICO

Il presente capitolato tecnico disciplina le specifiche tecniche minime ed il contenuto tecnico-prestazionale della fornitura indicata in oggetto per l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (di seguito "IZSVe", "Istituto" o "Stazione Appaltante").

1. CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME DEI BENI OGGETTO DI FORNITURA

I beni offerti dovranno possedere le caratteristiche tecniche minime, adeguate e necessarie a completare l'infrastruttura, di seguito descritte, **a pena di inammissibilità dell'offerta alla procedura**, fermo il principio di equivalenza.

Valutate le esigenze e le specifiche di dimensionamento, l'Istituto ha ritenuto opportuno integrare l'infrastruttura già esistente, basata su tecnologia *Deep Security* per la componente *server*, con il corrispondente prodotto lato *Endpoint*.

Il *software* richiesto è parte integrante dei sistemi attualmente presenti e possono essere utilizzati come unica risorsa, incrementando notevolmente il grado di sicurezza interno e perimetrale.

Le caratteristiche tecniche dei beni da acquisire, così come la marca e il modello, sono vincolati all'esistente dotazione *software* all'interno di un contesto di continuità funzionale, e rappresentano la miglior soluzione in termini di efficacia ed efficienza.

Le Caratteristiche tecniche sono:

- Protezione delle vulnerabilità con *patch* virtuali;
- Identificazione vulnerabilità in base a *CVE*, *MS-ID*;
- *Machine learning* prima e durante l'esecuzione del file;
- Sistema di *fileless*, *cryptomining* e *ransomware*;
- Protezione contro *script*, *ransomware* e attacchi memoria *browser*;
- *Endpoint application control*;
- *Integrated for dlp*;
- *Endpoint Encryption*;
- *Vulnerability protection*.

Le caratteristiche tecniche minime si elencano di seguito:

Codice Produttore	Descrizione	Quantità
CT00921917	<i>Smart Protection For Endpoints New Govement User License 12 Month, 751-1000 User License</i>	700
CT00922565	<i>Smart Protection For Endpoints New Govement User License 36 Month, 751-1000 User License</i>	700

La ditta affidataria della fornitura in parola si impegna a fornire licenze *software* originali rilasciate appositamente dal Costruttore.

Il Costruttore licenzierà i prodotti specificatamente per il Cliente Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie che sarà il primo acquirente di tali prodotti e primo licenziatario di qualsiasi copia del *software*, compreso quello incluso nei prodotti.

Onde evitare forniture di licenze *software* non autorizzate, non originali, rigenerate, usate o provenienti da canali non autorizzati, l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie potrà richiedere preventivamente opportune verifiche per documentarne l'origine, affinché siano confermate dal Costruttore stesso, attraverso le sue sedi in Italia, le necessarie certificazioni sulla genuinità, provenienza e garanzia.

Il Progettista
SCS4 Lab. GRITT