



Le CHECK-LIST BARAMUNDI forniscono consigli concisi, passo dopo passo, per gestire in modo semplice le sfide informatiche più comuni. Altre check-list sono disponibili su [www.baramundi.com/check-list](http://www.baramundi.com/check-list)

## Tenere tutti gli asset IT sotto controllo in 5 passi

Le soluzioni di gestione degli asset IT sono cresciute in portata e importanza per le organizzazioni di tutte le dimensioni. Tutte le risorse dell'azienda, dal laptop dell'amministratore delegato allo scanner portatile in magazzino, devono essere gestite dall'IT durante l'intero ciclo di vita. I dispositivi dimenticati non sono solo asset morti, ma nel peggiore dei casi diventano un rischio per la sicurezza. Una gestione degli asset IT pratica ed efficiente si ottiene seguendo questi 5 semplici passi:



### Risparmio di tempo – acquisizione automatica

Per una panoramica completa, si consiglia l'acquisizione automatica dei dispositivi. I dispositivi finali collegati a una rete centrale possono solitamente essere identificati tramite protocolli standard. In questo modo si risparmia tempo e si riducono gli errori. Solo i dispositivi offline o schermati devono essere acquisiti manualmente.



### Migliorare l'Enterprise Mobility Management

I dispositivi mobili possono essere facilmente rubati o finire nelle mani sbagliate. Sono inoltre particolarmente suscettibili di un uso privato incontrollato da parte degli utenti. Una buona gestione dei dispositivi mobili e una rigorosa separazione dei dati o dei profili di lavoro offrono un rimedio.



### Arricchire i dati con l'inventario

Per dare un senso ai dati grezzi acquisiti, è necessario filtrarli in base a determinate proprietà. A seconda del metodo, può essere necessario arricchire manualmente i singoli set di dati con informazioni. Questo sforzo consente di risparmiare tempo nel lungo termine e fornisce la base per un reporting significativo.



### Basi della gestione del rischio

La raccolta e l'inventario dei dati sugli asset esistenti consente una gestione del rischio consapevole. In questo modo è facile identificare gli endpoint particolarmente vulnerabili e le loro dipendenze. La segmentazione della rete, l'isolamento o altre misure possono ridurre al minimo il rischio di sicurezza nelle operazioni.



### Considerare le licenze

L'inventario automatizzato è essenziale anche per i software e i firmware che richiedono una licenza. Solo con un database aggiornato è possibile assegnare correttamente le licenze e completare i controlli senza stress. Con l'Application Usage Tracking, è possibile ottimizzare le discrepanze nelle licenze richieste.

In sintesi: Una gestione efficace delle risorse è essenziale per tenere traccia dei dispositivi aziendali. La raccolta automatizzata, l'inventario mirato, la gestione delle licenze, la gestione dei dispositivi mobili, la gestione dei rischi e una **soluzione di Unified Endpoint Management** sono la chiave per il controllo e la sicurezza del vostro panorama IT.

### TUTTI GLI ENDPOINT SOTTO CONTROLLO

La Baramundi Management Suite offre ai team IT gli strumenti e la flessibilità necessari per gestire gli attuali ambienti di informatica ibrida da qualsiasi luogo. Per saperne di più sull'Unified Endpoint Management di Baramundi, visitate il sito [www.baramundi.com](http://www.baramundi.com).