

Requisiti di sistema e hardware

Abacus Business Software 2022 Release 15.02.2022

1. Sistemi su cui può essere installato il software Abacus ERP

1.1 PC singolo

- Windows 10 & Windows 11 Home, Pro & Enterprise Version



Hardware: Min. 12 GB di RAM*, min. processori DualCore x64 Intel/AMD.

Database: FairCom DB.

Accesso: Windows: abamenu.exe o AbaClient.

*Net disponibile per il software Abacus ERP.



Non supportato per installazioni PC singolo: macOS.

1.2 Server

- Windows Server 2019 / 2022 Essentials, Standard, Datacenter
- Ubuntu Linux 20.04 LTS / 22.04 LTS
- Suse Linux Enterprise Server SLES 15 SP3 / SP4



Hardware: Min. 16 GB* di RAM, min. processori QuadCore x64 Intel/AMD.

Database: FairCom DB. Nuove installazioni MS SQL su richiesta.

Accesso: Accesso remoto tramite AbaClient.

*Net disponibile per il software Abacus ERP.



Non supportato per installazioni di server: Windows 10, Windows Server 2012 & 2016, Citrix, macOS.

2. Sistemi su cui AbaClient 32bit è supportato

- Windows 10 & Windows 11 Home, Pro & Enterprise Versione 32bit & 64bit
- Citrix / RDS server 32bit & 64bit, min. 512 MB RAM netta per AbaClient
- macOS 64bit (solo Intel): AbaClient 2.5 dalla macOS 11.x, AbaClient 3.x dalla macOS 12.x
- Ubuntu Linux 20.04 LTS 64bit / 22.04 LTS 64bit
- Suse Linux Enterprise Server SLES 15 SP3 /SP4 64bit



Download AbaClient: Potete scaricare il programma di installazione di AbaClient qui:

<https://downloads.abacus.ch/it/downloads/abaclient>

3. LoadBalancing

Per il LoadBalancing, devono essere aggiunti 2 GB di RAM per ogni istanza aggiuntiva (AbaApplication-Server/AbaReportServerPhoenix).

4. AbaScan Riconoscimento OCR

La velocità del riconoscimento AbaScan OCR dipende dalla frequenza di calcolo del processore. Raccogliamo processori di almeno 3GHz.