

Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero
Digitalizzazione DEA I e II Livello
HARDWARE PER POSTAZIONI DI LAVORO

SOGGETTO ATTUATORE: REGIONE LAZIO

SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO: AZIENDA ASL DI VITERBO



MISSIONE, COMPONENTE, INVESTIMENTO, MISURA/SUB-MISURA:

Missione 6 – Componente 2 – Intervento 1.1.1 – Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero
– Digitalizzazione DEA I e II Livello – Descrizione Intervento: Tecnologie Informatiche (hw/sw/svcs) – Belcolle
– Hardware per postazioni di lavoro (PC fissi, portatili, scanner, stampanti, etichettatrici, tablet, antenne wi-fi)

CUP: G89J22001440001

IMPORTO DI FINANZIAMENTO: € 1.050.092,51

IMPORTO INTERVENTO: € 1.050.092,51

GEOLOCALIZZAZIONE: Strada Sammartinese 01100, Comune Viterbo, Provincia Viterbo (Lat. 42°23'36.8"N
| Lon. 12°07'24.8"E)

BREVE DESCRIZIONE:

ITA 

L'intervento prevede l'acquisizione e l'installazione di postazioni di lavoro complete, con l'obiettivo di ammodernare e potenziare le tecnologie informatiche (hardware, software e servizi) dell'Ospedale Santa Rosa (ex Belcolle) di Viterbo, sede DEA di I° Livello. Questo aggiornamento favorisce la digitalizzazione dei processi clinici e amministrativi, migliorando l'efficienza e la qualità dell'assistenza sanitaria.

ENG 

The project involves the acquisition and installation of complete workstations, with the aim of modernizing and enhancing the IT infrastructure (hardware, software, and services) of the Santa Rosa Hospital (formerly Belcolle) in Viterbo, a Level I Emergency Department (DEA) facility. This upgrade will support the digitalization of clinical and administrative processes, improving the efficiency and quality of healthcare services.

EVIDENZA FOTOGRAFICA e TARGA:

