

ECOTOMOGRAFO CARDIOLOGICO 3D PO SUBIACO

SOGGETTO ATTUATORE: REGIONE LAZIO

SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO: ASL ROMA 5



MISSIONE, COMPONENTE, INVESTIMENTO, MISURA/SUB-MISURA: M6C2 1.1.2 Grandi Apparecchiature

CUP: G99J21016970006

IMPORTO DI FINANZIAMENTO: € 82.000,00

IMPORTO INTERVENTO: € 68.747,00

GEOLOCALIZZAZIONE: Contrada Cisterne, Comune Subiaco, Provincia Roma (Lat. 41.92619 Nord | Long. 13.08906Est)

BREVE DESCRIZIONE:

ITA 

Il PNRR prevede l'ammmodernamento tecnologico del parco macchine ospedaliero. Per la ASL Roma 5 il finanziamento globale prevede la sostituzione di n. 9 ecotomografi, n.4 telecomandati, n. 1 angiografo e n. 1 TC, per un importo complessivo pari a € 2.866.800,00. In questo specifico progetto è stato finanziato un ecotomografo cardiologico 3D per l'ospedale di Subiaco, in sostituzione di analoga tecnologia obsoleta

ENG 

PNRR provides for the technological modernization of hospital technologies. For ASL Roma 5 the global financing provides for the replacement of 9 ultrasound scanner (3 for general purpose, 3 for gynaecological purpose and 3 for cardiological purpose), n. 4 X-ray systems, n.1 TC and n. 1 angiograph for a total amount of 2.866.800,00 €. In this specific project, a cardiological ultrasound scanner was financed for Subiaco Hospital, to replace similar obsolete technology

EVIDENZA FOTOGRAFICA e TARGA:

