

## M6C2 1.1.2 GRANDI APPARECCHIATURE – ANGIOGRAFO BIPLANO

**SOGGETTO ATTUATORE:** REGIONE LAZIO

**SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO:** FONDAZIONE POLICLINICO TOR VERGATA



**MISSIONE, COMPONENTE, INVESTIMENTO, MISURA/SUB-MISURA:** Missione 6 – Componente 2 – Intervento 1.1.2 – Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi Apparecchiature Sanitarie)

**CUP:** E89J21020110001

**IMPORTO DI FINANZIAMENTO:** € 1.099.057,23

**IMPORTO INTERVENTO:** € 1.084.829,95

**GEOLOCALIZZAZIONE:** Viale Oxford 81, 00133 Roma RM (Lat. 41°51'37" Nord | Long. 12°37'15" Est)

**BREVE DESCRIZIONE:**

**ITA**

Il PNRR prevede l'ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero, al fine di renderlo più avanzato ed efficiente. Presso il PTV, l'investimento ha finanziato la sostituzione di alcune Grandi Apparecchiature. In particolare, grazie a questo progetto finanziato con fondi RRF per un importo di €1.099.057,23, è stato acquistato un sistema Angiografico Biplanare di ultima generazione.

**ENG**

PNRR provides for the modernization of the hospital's technological and digital park in order to make it more advanced and efficient. At the PTV, the investment financed the replacement of some large equipment. In particular, thanks to this project financed with RRF funds for an amount of €1,099,057.23, a latest generation Biplanar Angiographic system was purchased.

**EVIDENZA FOTOGRAFICA e TARGA:**

