

PROGETTI DI INVESTIMENTO PUBBLICO - PNRR

Regione Lombardia, con D.G.R. n. XI/6426 del 23 maggio 2022, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 6 Component 1 e Component 2 e del Piano Nazionale per gli Investimenti Complementari (PNC) ha approvato il Piano Operativo Regionale (POR) e contestualmente ha individuato gli interventi da attuare, con ripartizione delle corrispondenti quote di finanziamento PNRR/PNC.

Nell'ambito di tali interventi, sono stati finanziati i seguenti progetti con beneficiario la Fondazione, rientranti nella Componente 2 – Intervento 1.1.2 Grandi Apparecchiature:

CUP	Apparecchiatura	Finanziamento
B49J21031370001	TAC	500.000,00 €
B49J21031380001	TAC	500.000,00 €
B49J21031390001	RMN	914.000,00 €
B49J21031400001	RMN	914.000,00 €
B49J21031410001	ACCELERATORE LINEARE	2.100.000,00 €
B49J21031420001	GAMMA CAMERA	500.000,00 €
B49J21031460001	MAMMOGRAFO	260.000,00 €
B49J21031450001	ECOTOMOGRAFO	82.000,00 €
B49J21031440001	SISTEMA RADIOLOGICO FISSO (ORTOPANTOMOGRAFO)	73.200,00 €
B49J21031520001	SISTEMA RADIOLOGICO FISSO (DR)	280.600,00 €
	TOTALE	6.123.800,00 €

Ad oggi, per tutte le suddette apparecchiature sono stati emessi gli ordinativi nell'ambito di Accordi Quadro stipulati da CONSIP, compreso l'ORTOPANTOMOGRAFO (CUP B49J21031440001) per il quale era in atto un ricorso.

Ad oggi si sono conclusi i progetti di seguito elencati:

- ECOTOMOGRAFO (CUP B49J21031450001) della ditta PHILIPS, collaudato in data 5 aprile 2023;
- GAMMA CAMERA (CUP B49J21031420001) della ditta GE, collaudata in data 15 settembre 2023;



- MAMMOGRAFO CON TOMOSINTESI (CUP B49J21031460001) della ditta FUJI, collaudato in data 25 settembre 2023;
- SISTEMA RADIOLOGICO FISSO (CUP B49J21031520001) della ditta SIPAR, collaudato in data 30 gennaio 2024;
- ACCELERATORE LINEARE della ditta VARIAN e SISTEMA DI POSIZIONAMENTO PAZIENTE della ditta TEMA (CUP B49J21031410001), collaudati rispettivamente in data 16 febbraio 2024 e 23 febbraio 2024.
- TAC (CUP B49J21031370001) della ditta SIEMENS, collaudata in data 17 giugno 2024
- TAC (CUP B49J21031380001) della ditta SIEMENS, collaudata in data 16 settembre 2024

Relativamente agli interventi su n. 2 RMN sono stati definiti i cronoprogrammi di installazione, che prevedono il collaudo delle apparecchiature nelle seguenti date:

- Collaudo RMN 1 (CUP B49J21031390001): entro il 7 novembre 2024;
- Collaudo RMN 2 (CUP B49J21031400001): entro il 7 novembre 2024.

Data: 25/09/2024