

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
SOGGETTO ATTUATORE: REGIONE UMBRIA - SOGGETTO ATTUATORE DELEGATO: AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA

Misura	CUP	Descrizione progetto	Importo di progetto	STATO
Missione 6 Salute Componente 2	F93E23000110005	Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione - di cui sub investimento 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) "Adozione e utilizzo FSE (Fascicolo Sanitario Elettronico) da parte delle Regioni" - Parte Formazione	€ 745.554,00	In corso
	F99B23000010005	Investimento 1.3. Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione - di cui sub investimento 1.3.1 Rafforzamento dell'infrastruttura tecnologica e degli strumenti per la raccolta, l'elaborazione, l'analisi dei dati e la simulazione (FSE) (b) "Adozione e utilizzo FSE (Fascicolo Sanitario Elettronico) da parte delle Regioni" - Parte Comunicazione	€ 250.000,00	In corso
	F93C23000110005	Investimento 2.2: Sviluppo delle competenze tecnico-professionali, digitali e manageriali del personale del sistema sanitario - Sub investimento 2.2 (b) Corso di formazione in infezioni ospedaliere	€ 362.399,03	In corso
	F99J22001990004	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Sistema Radiologico Telecomandato	€ 234.491,20	Concluso
	F99J22002110002	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Angiografo Cardiologico	€ 1.064.436,50	Concluso
	F99J22002120002	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Angiografo Cardiologico	€ 1.091.619,10	Concluso
	F99J22002130002	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Tomografo PET/CT	€ 2.085.979,84	Concluso
	F99J22002150006	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Ecotomografo Multidisciplinare	€ 36.676,75	Concluso
	F99J22002180002	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Ecotomografo Cardiologico	€ 20.879,50	Concluso
	F99J22002190002	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Ecotomografo Multidisciplinare	€ 74.086,89	Concluso
	F99J22002200006	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Ecotomografo Multidisciplinare	€ 33.400,75	Concluso
	F94E25000140006	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.2 Grandi Apparecchiature Sanitarie - Densitometro Osseo (MOC)	€ 50.212,47	Concluso
	F95F22000320008	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.1. Digitalizzazione DEA I e II livello Questo investimento consiste nel migliorare la digitalizzazione dell'assistenza sanitaria e migliorare la qualità dei processi, garantendo la sicurezza dei pazienti e l'erogazione di servizi di alta qualità. L'investimento si riferisce al potenziamento del livello di digitalizzazione delle strutture sede di DEA (Dipartimenti di emergenza e accettazione) di I livello e di II livello.	€ 5.413.065,50	Concluso
	F99I20000160005	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Sub investimento 1.1.1 - Digitalizzazione - Rafforzamento strutturale SSN ("progetti in essere" ex art. 2, DL 34/2020) Acquisto attrezzature sanitarie per adeguamento della Terapia Semintensiva	€ 235.480,81	Concluso

Missione 6 Solute Componente 2	F99J20001110005	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Sub investimento 1.1.1 - Digitalizzazione - Rafforzamento strutturale SSN ("progetti in essere" ex art. 2, DL 34/2020) Lavori di ristrutturazione edile, adeguamento impiantistico (elettrico, aeraulico, antincendio, gas medicali) finalizzati al ripristino del dismesso reparto di Terapia Intensiva, anche mediante l'acquisizione di dotazioni strumentali, per la realizzazione di n. 12 posti letto.	Importo complessivo: € 2.747.847,96 di cui € 1.472.519,19 (fondi PNRR) € 1.275.328,77 (cofinanziamento aziendale)	Concluso
	F99J20001130005	Investimento 1.1: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Sub investimento 1.1.1 - Digitalizzazione - Rafforzamento strutturale SSN ("progetti in essere" ex art. 2, DL 34/2020) Riorganizzazione e ristrutturazione dell'intera area del pronto soccorso, finalizzata a una corretta gestione dei flussi di pazienti in caso di emergenza epidemiologica	Importo complessivo: € 4.441.209,09 di cui € 2.707.869,60 (fondi PNRR) € 1.733.339,49 (cofinanziamento aziendale)	In corso
	F97G22000440001	2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN: Design and proof-of-concept manufacturing of novel chimeric antigen receptor (CAR) T cells carrying proprietary monoclonal antibody derived single-chain(s) against CD79b +/- PDL1, to improve cellular immunotherapy against lymphomas and myeloma and to ove	€ 600.000,00	Concluso
	F97G22000450001	2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN: Toward molecular profiling of Parkinson's disease in easily accessible biological matrices / Malattie Croniche non Trasmissibili (MCnt) ad alto impatto sui sistemi sanitari e socio-assistenziali	€ 300.000,00	Concluso
	F93C23002350001	2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN: TIRESIA: Digital Twin, Immunity, and microRNA in the evolution of stroke in the acute phase	€ 256.000,00	In corso
	F93C23002360001	2.1: Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN: IMPATHY-AML: Integrating Molecular and digital PATHology to track new response biomarkers in high-risk Acute Myeloid Leukemia during treatment	€ 350.000,00	In corso

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) SOGGETTO ATTUATORE: AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA				
Misura	CUP	Descrizione progetto	Importo di progetto	STATO
Missione 1 Componente 1 Avviso Pubblico Multimisura	F91C23000550006	Investimento 1.1 Infrastrutture Digitali	€ 76.550,00	Concluso
	F91C23000550006	Investimento 1.2 Abilitazione al cloud per le PA locali	€ 447.525,00	Concluso

* aggiornamento dati al 20/05/2026