



DGR n. 12/16 del 07.06.2022, DGR n. 17/68 del 19.05.2022 e DGR n. 18/32 del 10.06.2022
"Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 6 Salute"
Interventi di cui al decreto di riparto del Ministro della Salute del 20 gennaio 2022

Soggetto attuatore: Regione Autonoma della Sardegna

Soggetto attuatore esterno: Azienda regionale della Salute (ARES)

M6 C2 1.1.2: Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero (Grandi apparecchiature sanitarie)

Intervento: Telecomandato Digitale per esami di reparto - P.O. Sirai di Carbonia

CUP: B44E22000280006

Importo PNRR	247.700,00
Importo RAS	17.000,00
Importo totale	264.700,00

Cronoprogramma procedurale e finanziario

Anno di riferimento	1° anno 2022	2° anno 2023	3° anno 2024
Avanzamento finanziario fondi PNRR	123.850,00 €	123.850,00 €	- €
Avanzamento finanziario fondi Regionali	8.500,00 €	8.500,00 €	- €
Avanzamento procedurale	1° anno 2022	2° anno 2023	3° anno 2024
Nomina RUP	giu-22		
Assegnazione CUP ai progetti	giu-22		
Procedura di gara fornitura - pubblicazione			
Pubblicazione della gara d'appalto	dic-22		
Adesione Convenzione CONSIP			
Adesione Convenzione		Gen 23-Dic 23	
Emissione Ordine		Gen 23-Dic 23	
Contratti			
Stipulazione contratti con il fornitore		Gen 23-Dic 23	
Lavori edili propedeutici all'installazione			
Consegna lavori		Gen 23-Giu 24	Gen 23-Giu 24
Esecuzione lavori		Gen 23-Giu 24	Gen 23-Giu 24
Collaudo/Certificato di regolare esecuzione		Gen 23-Giu 24	Gen 23-Giu 24
Consegna locali		Gen 23-Giu 24	Gen 23-Giu 24
Fornitura apparecchiature e collaudi			
Esecuzione fornitura			Gen 24- Dic 24
Verifica conformità e collaudi			Gen 24- Dic 24
Installazione e operatività			dic-24

Data:

Firma del RUP

Il presente cronoprogramma rappresenta solo un'ipotesi di lavoro e sarà progressivamente aggiornato alla luce delle evoluzioni in relazione alle informazioni sulle aggiudicazioni CONSIP e all'indispensabile incremento di personale necessario alla realizzazione degli interventi sopra riepilogati.

Il rispetto dei cronoprogrammi sopra ipotizzati è inoltre funzionale alla realizzazione dei lavori di adeguamento dei siti in cui saranno installate le diagnostiche da parte dei servizi tecnici delle varie ASL interessate all'intervento.