



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

DGR n. 7/51 del 12.02.2019 (app.ne preliminare) - DGR n. 22/21 del 20.06.2019 (app.ne definitiva)
DGR n. 48/19 del 29.11.2019 (rimodulazione)

Soggetto attuatore: ATS Sardegna - ASSL Sassari

Importo € 500 000,00

Intervento: Ristrutturazione e adeguamento locali dialisi del San Camillo di Sassari - N.P. 9

CUP: B82C19000150002

Cronoprogramma procedurale e finanziario						
Anno di riferimento	1° anno 2019	2° anno 2020	3° anno 2021	4° anno 2022	5° anno 2023	6° anno 2024
Avanzamento finanziario	€ 25 000,00	€ -		€ 250 000,00	€ 225 000,00	€ -
Avanzamento procedurale	1° anno 2019	2° anno 2020	3° anno 2021	4° anno 2022	5° anno 2023	6° anno 2024
OPERE PUBBLICHE						
Nomina RUP	settembre-ottobre					
Richiesta CUP	settembre-ottobre					
1. Progetto di fattibilità tecnica ed economica						
Approvazione progetto di fattibilità tecnica ed economica			dicembre			
2. Progetto definitivo						
Approvazione progetto definitivo				febbraio		
3. Fase autorizzativa						
Indicare se del caso le diverse autorizzazioni necessarie per la realizzazione dell'intervento				febbraio		
4. Progetto esecutivo						
Validazione progetto				aprile		
Approvazione progetto esecutivo				aprile		
5. Procedure di gara - Indizione						
Pubblicazione Bandi, Capitolati, disciplinari di gara ecc.				maggio		
6. Procedure di gara - Aggiudicazioni						
Proposte di aggiudicazione				agosto		
Aggiudicazioni				settembre		
7. Stipulazione contratti						
Stipulazione contratti				ottobre		
8. Esecuzione/Realizzazione						
Consegna dei lavori				novembre		
Esecuzione lavori				novembre-dicembre	gennaio-dicembre	
Conclusione dei lavori					dicembre	
9. Collaudi						
Collaudi in corso d'opera				novembre-dicembre	gennaio-dicembre	
Collaudi finali/Certificati di regolare esecuzione LAVORI						marzo
Avvio istruttoria per accreditamenti sanitari						marzo
10. Chiusura operazioni/Funzionalità						
Chiusura operazioni						giugno
Funzionalità						luglio

Data

Timbro e firma RUP