



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



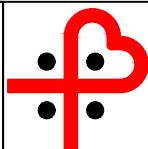
Ministero della Salute



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



**ASL8 CAGLIARI**

Azienda socio-sanitaria locale

Sede Legale  
Ospedale Marino, Viale Lungomare Poetto n. 12, Cagliari

Sede operativa  
Cittadella della Salute, via Romagna n. 16, PAD. H, Cagliari  
Telefono: 070 6097934 (Sede operativa)  
Telefono: 070 6097932 - 070 6097909  
mail: direzione.generale@aslcagliari.it



**ARES SARDEGNA**

Azienda Regionale Salute

via Piero della Francesca n. 1  
09047 Selargius (CA)  
cod. fisc. / P. Iva 03990570925

**PNRR - Missione 6 salute, Component 2 – Investimento 1.1.**

Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero, Sub-intervento 1.1.2 Grandi Apparecchiature.  
CUP B24E22000220006

**STRUTTURA:**

P. O. Marino  
Viale Poetto 12, CAGLIARI

**INTERVENTO:**

**Lavori di adeguamento locali per installazione di:  
RM P.O. Marino**

**ASL n.8 Cagliari**

Struttura Complessa  
Ufficio Tecnico e Patrimonio

sede operativa  
Cittadella della Salute, via Romagna n. 16,  
PAD. H, Cagliari

pec: servizio.tecnico@pec.aslcagliari.it

**ALLEGATO 16**

*progetto definitivo esecutivo*

**Disassemblaggio e Fine Vita**

rev 0

Luglio 2025

Il Progettista  
**Ing. Francesco Moi**  
N. 6124 Dott. Ing. FRANCESCO MOI

Il Responsabile della fase di  
progettazione  
**Ing. Mario Osvaldo Areddu**

Il dirigente delegato di  
SC Ufficio Tecnico e Patrimonio  
**Ing. Fabio Francesco Farci**

Il Responsabile Sicurezza RMN  
**Dott.ssa Marianna Loi**

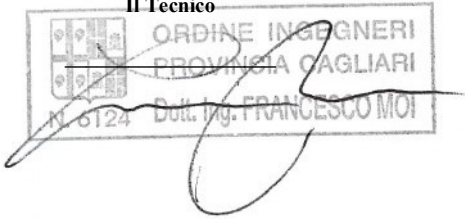
Il Direttore Dip. Radiologia  
**Dott. Stefano Marcia**

Il Direttore Generale  
**Dott. Aldo Atzori**

TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	Quantità	PESO unitario Kg/U.M.	PESO TOTALE 1000xKg	materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE		St.
					%	PESO 1000xKg	
NP.036	Parete IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO, ANODIZZATO o similare IN ALLUMINIO NATURALE, struttura fissa; data in opera compreso telaio metallico da fissare a pavimento con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e il fissaggio dell'infitto, di dimensione 1,20 m x 2,00 m. Compreso la pannellatura di basamento, fino a metà altezza, del tipo opaco. Compreso ogni onere per realizzare l'opera a regola d'arte.						
		<b>Riciclabile</b> Voce Nr. 58	2,40			0,156	NO
		<b>SOMMANO m2</b>	2,40	65,000	100,00	0,156	
NP.037	Fornitura e posa in opera di parete in alluminio scorrevole e pieghevole a soffietto; compresa di telaio da fissare a pavimento e a muro, compreso il fissaggio. Costituita da pannelli del tipo opaco a garanzia di privacy delle zone emmergenza, attesa barellati e preparazioni. Altezza 180-200 cm. Compreso fissaggio a parete e ruote per lo scorrimento delle ante fino alla creazione di un unico ambiente creando una parete. Compreso ogni onere per realizzare l'opera a regola d'arte.						
		<b>Riutilizzabile</b> Voce Nr.59	6,00			0,444	NO
		<b>SOMMANO m2</b>	6,00	27,740	100,00	0,444	
SAR24_PF.0013. .0003.0031	MURATURA IN MUROBLOCCO PESANTE DI LATERIZIO, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per m³ 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 25 cm con muroblocco pesante 15x25x33						
		<b>Riciclabile</b> VoceNr.31	10,68			1,441	NO
		<b>SOMMANO m²</b>	10,68	150,000	90,00	1,441	
SAR24_PF.0013. .0004.0048	INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VETICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, liscia con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta bastarda composta da kg 200 di cemento tipo R 32.5, kg 200 di calce idrata e m³ 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta						
		<b>Riciclabile</b> VoceNr.32	16,88			0,040	NO
		<b>SOMMANO m²</b>	20,00	2,000	90,00	0,036	
SAR24_PF.0013. 0005.0006	TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI CON DUE MANI DI IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE, RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO, AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALLE MUFFE, a base di resine sintetiche, in tinte chiare correnti di cartella, data in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici interne						
		<b>Riciclabile</b> VoceNr.36	70,21			0,007	NO
		<b>SOMMANO m²</b>	70,21	0,100	90,00	0,006	
SAR24_PF.0013. .0005.0018	PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI INTONACATE DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A BASE DI RESINE VINILICHE, dato in opera diluito con acqua, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici interna						
		<b>Riciclabile</b> VoceNr.37	70,21			0,001	NO
		<b>SOMMANO m²</b>	70,21	0,020	90,00	0,001	

TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	Quantità	PESO unitario Kg/U.M.	PESO TOTALE 1000xKg	materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE		St.
					%	PESO 1000xKg	
SAR24_Pf.0013 .0005.0007	TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI CON DUE MANI DI IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE, RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO, AGLI AGENTI ATMOSFERICI ED ALLE MUFFE, a base di resine sintetiche, in tinte chiare correnti di cartella, data in opera su superfici intonacate a civile o lisce, previo preparazione del fondo con una mano di fissativo ancorante, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne						
	<b>Riciclabile</b> Voce Nr.38	29,55		0,003		0,003	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	29,55	0,100	0,003	90,00	0,003	
SAR24_Pf.0013 .0005.0019	PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI INTONACATE DA TINTEGGIARE, CON L'APPLICAZIONE DI UN FISSATIVO TRASPARENTE A BASE DI RESINE VINILICHE, dato in opera diluito con acqua, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne						
	<b>Riciclabile</b> Voce Nr.39	29,55		0,001		0,001	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	29,55	0,020	0,001	90,00	0,001	
SAR23_Pf.0013 .0006.0243	PORTA INTERNA AD ANTA CIECA cm 70-80x210, avente: anta mobile, dello spessore finito di mm 44 circa, eseguita con un'intelaiatura in legno di abete con tacco di rinforzo in corrispondenza della serratura. Tamburata con pannelli fibrolegnosi di MDF di mm 15 al grezzo e struttura alveolare a celle intercomunicanti. Disegni secondo modello, ricavati con incisioni realizzate a pantografo. Lati di battuta a zaino ricavati nell'anta. Telaio in listellare impiallacciato della sezione di mm 105x40 circa con apposite fresature per l'aletta dei coprifili e per l'alloggiamento della guarnizione di battuta. Coprifili in listellare impiallacciato della sezione di mm 70x10 circa con alette per il fissaggio sul telaio. Cerniere tipo anuba in acciaio ottonato. Chiusura con serratura tipo patent e comando con maniglia esclusa dal prezzo. Verniciatura al poliuretano pigmentato bianco o colorato con colori pastello con finitura satinata previa mano di fondo e carteggiatura. La misura della porta è riferita alla luce netta di passaggio. Data in opera completa di controtelaio in abete da fissare alle murature con zanche in acciaio zincato, compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso						
	<b>Riutilizzabile</b> Voce Nr.50	1,00		0,035		0,035	NO
	<b>SOMMANO cad.</b>	1,00	35,000	0,035	100,00	0,035	
SAR24_Pf.0013 .0007.0027	CONTROSOFFITTO COMPOSTO DA PANNELLI MICROFRATI, dimensioni 600x600 mm, ricavati da nastro d'acciaio zincato dello spessore di 0,5 mm, con risbordi alti 35 mm e spigoli smussati, superficie perforata 16%, diametro fori 0.25 mm, verniciato con polveri a base di poliestere spessore minimo 70 micron, colore bianco RAL, completo di coprifilo perimetrale in alluminio di dimensioni 23x23 mm colore bianco, di sottostruttura CLIPS- IN in acciaio zincato, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto						
	<b>Riutilizzabile</b> Voce Nr.40	31,60		0,220		0,220	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	31,60	7,000	0,220	100,00	0,220	
SAR24_Pf.0013 .0007.0027	CONTROSOFFITTO REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO RIVESTITO PREVERNICIATO IN COLORE BIANCO, con struttura nascosta, dimensioni 600x600 mm, spessore 12,5 mm, resistenza al fuoco Classe 0, con diversi tipi di foratura: lineare, quadrata regolare, quadrata irregolare e banda centrale non perforata, tonda regolare, tonda irregolare e banda centrale non perforata. Tessuto fonoassorbente applicato sulla faccia non a vista. Completo di struttura metallica di sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm; dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.						
	<b>Riutilizzabile</b> Voce Nr.41	83,50		3,340		3,006	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	83,50	40,000	3,340	90,00	3,006	

TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	Quantità	PESO unitario Kg/U.M.	PESO TOTALE 1000xKg	materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE		St.
					%	PESO 1000xKg	
NP.005	MASSETTO DI SOTTOFONDO PER PAVIMENTI IN GOMMA, PVC, LINOLEUM, MOQUETTE etc, realizzato con malta cementizia dosata a kg.300 di cemento R 32,5 dato in opera, perfettamente livellato, in spessore minimo di cm 4 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.42	31,60		0,253		0,227	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	31,60	8,000	0,253	90,00	0,227	
SAR24_PF.0013 .0013.0119	PAVIMENTO IN TELI DI MESCOLO DI GOMME SITETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, larghezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.43	31,60		0,098		0,089	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	31,60	3,000	0,098	90,00	0,089	
SAR24_PF.0013 .0013.0118	PAVIMENTO IN TELI DI MESCOLO DI GOMME SITETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA MARMORIZZATA, larghezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura del massetto di sottofondo con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 3 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.44	82,46		0,247		0,222	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	82,46	3,000	0,247	90,00	0,222	
NP.006	RIVESTIMENTO IN TELI DI MESCOLO DI GOMME SITETICHE E NATURALI, con superficie LISCIA LAVABILE E IMPERMEABILE, altezza cm 183, predisposti per attacco con adesivi poliuretanici bicomponenti o acrilici, resistenza al fuoco classe 1, in opera compreso la rasatura della parete con idoneo rasante, tagli, sfridi, approvvigionamento al piano e la pulizia finale spessore mm 4 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.47	82,24		0,247		0,222	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	82,24	3,000	0,247	90,00	0,222	
SAR24_PF.0013 .0013.0034	PAVIMENTO CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANTO posto in opera a giunti aderenti, per allineamenti ortogonali e diagonali, con idonei collanti su sottofondo in malta cementizia dello spessore di cm 3, questo ESCLUSO; compresi tagli, sfridi, approvvigionamento al piano, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato con ossidi e la pulizia finale con segatura, formato 30x30 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.45	5,60		0,168		0,151	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	5,60	30,000	0,168	100,00	0,168	
SAR24_PF.0013 .0013.0154	RIVESTIMENTO DI PARETI INTERNE CON PIASTRELLE DI GRES PORCELLANATO NATURALE COLORI CHIARI posate in opera con colla su intonaco frattazzato (questo escluso) compresi tagli, sfridi, la stuccatura dei giunti con cemento bianco o colorato e la pulitura anche con acidi con piastrelle 30x30 <b>Riciclabile</b> Voce Nr.46	11,40		0,342		0,342	NO
	<b>SOMMANO m²</b>	11,40	30,000	0,342	100,00	0,342	
	<b>TOTALE materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE</b>			6,981	99,37	6,716	

TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	PESO TOTALE 1000xKg	materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE	
			%	PESO 1000xKg
	<b><u>RIEPILOGO</u></b>			
	Materiali NON Strutturali	6,981	99,37	6,716
	Materiali Strutturali	0,000	0,00	0,000
	<b>SOMMANO</b>	6,981	99,37	6,716
	<b><u>CATEGORIE di materiali</u></b>			
	Riciclabile	2,914	91,55	
	Riutilizzabile	4,067	100,00	
Cagliari, 14/07/2025				
<div>Il Tecnico</div> <div></div>				