

Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico  
"G. Rodolico - San Marco" - Catania

# REPORT PROGRAMMA NAZIONALE ESITI

Edizione 2023 - Dati relativi all'anno 2022



Vol. 2

Area Cerebrovascolare



# INDICE

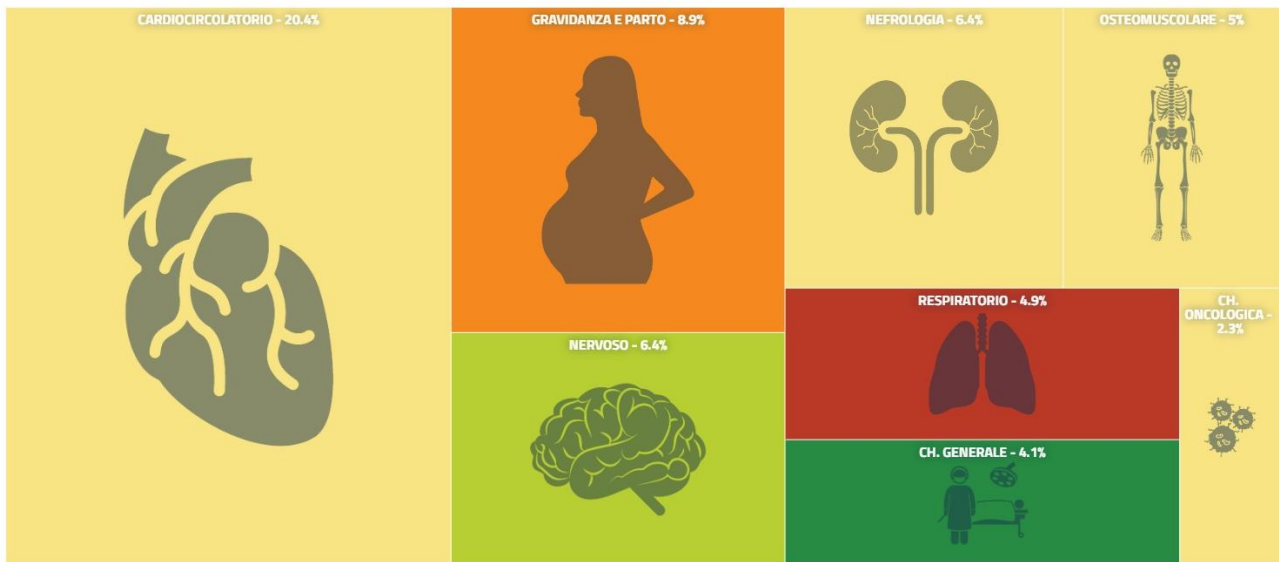
<b>LE TREEMAP DELLE AZIENDE OSPEDALIERE CATANESI</b> .....	2
Legenda .....	2
P.O. G. Rodolico .....	2
P.O. S. Marco .....	2
A.O. Cannizzaro .....	3
P.O. Garibaldi Centro.....	3
P.O. Garibaldi Nesima.....	3
<b>DETTAGLIO DEI P.O. DELL’A.O.U.P. “G. RODOLICO – SAN MARCO”</b> .....	4
Legenda .....	4
P.O. San Marco .....	4
P.O. G. Rodolico.....	5
<b>INDICATORI AREA CEREBROVASCOLARE</b> .....	6
2.1 Emorragia sub aracnoidea: volume di ricoveri.....	6
2.2 Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni .....	7
2.3 Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni.....	8
2.4 Ictus ischemico: volume di ricoveri con trombolisi.....	9
2.5 Ictus ischemico: volume di ricoveri .....	10
2.6 Riparazione di aneurisma cerebrale non rotto: volume di ricoveri .....	11
2.7 Riparazione di aneurisma cerebrale rotto: volume di ricoveri .....	12

## LE TREEMAP DELLE AZIENDE OSPEDALIERE CATANESI

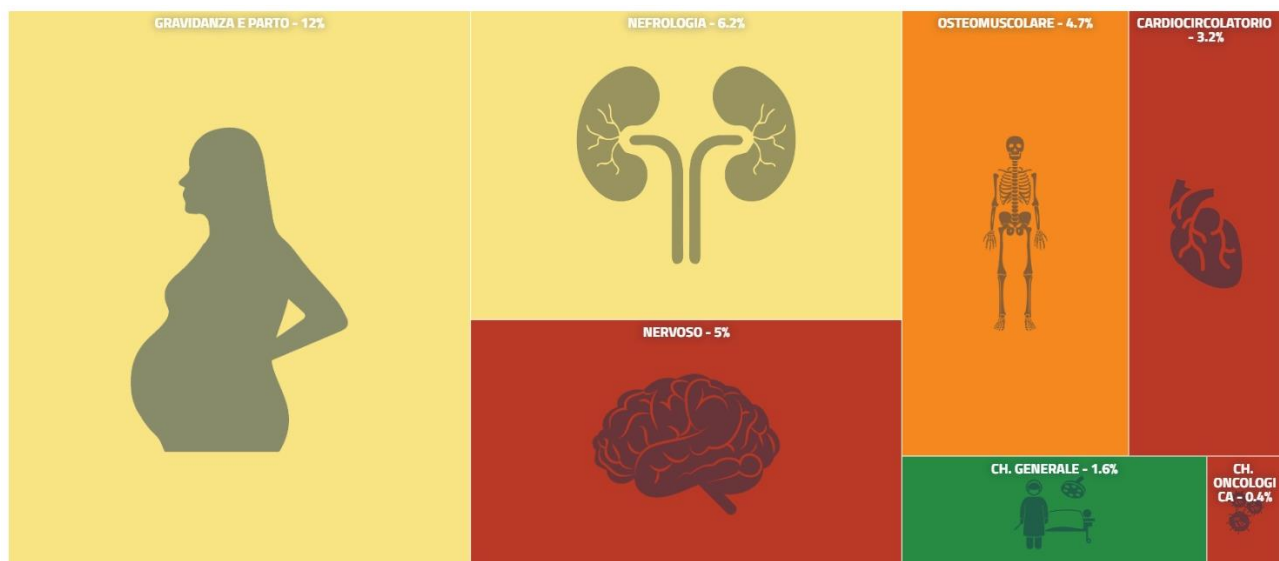
### Legenda



### P.O. G. Rodolico



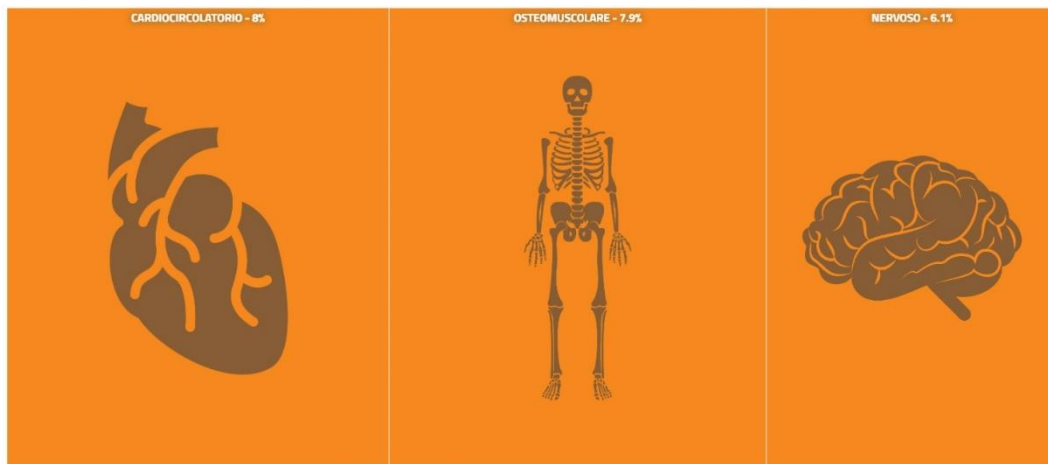
### P.O. S. Marco



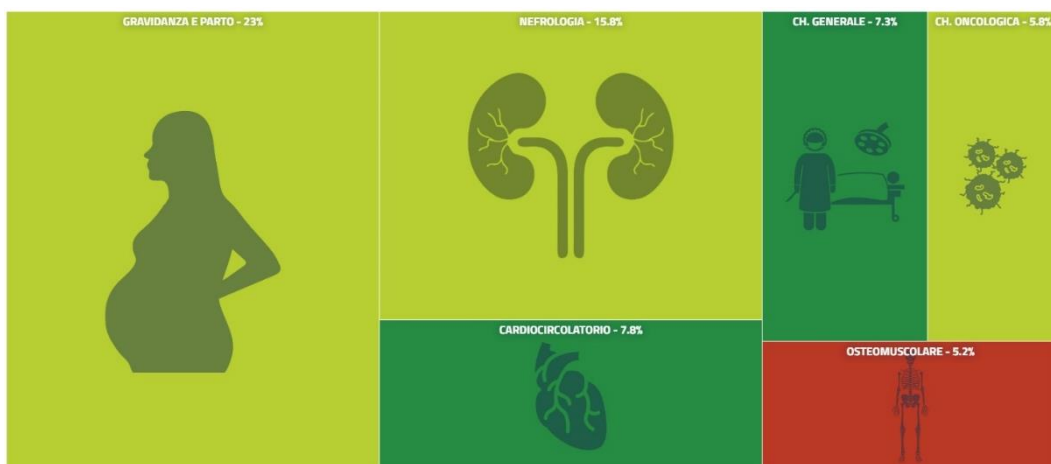
A.O. Cannizzaro



P.O. Garibaldi Centro



P.O. Garibaldi Nesima



## DETTAGLIO DEI P.O. DELL'A.O.U.P. "G. RODOLICO - SAN MARCO"

### Legenda



⚠ Volume di attività inferiore alla soglia (tolleranza del 10%) fissata dal regolamento riguardante la Definizione degli standard ospedalieri (DM Saluta 70/2015) o desumibile dalla letteratura scientifica

👁 Strutture a cui è stato richiesto di avviare una procedura di audit sulla qualità dei dati

### P.O. San Marco

AREA CLINICA	INDICATORE	N	% Adj	% Italia	Vol. Attività	Vol. Operatore	Audit
CARDIOCIRCOLATORIO	IMA: mortalità a 30 giorni (con variabili cliniche)	76	29.11	7.69	.	.	👁
NERVOSO	Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	123	5.94	3.11	.	.	
CH. GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: ricoveri con degenza post operatoria < a 3 giorni	78	89.26	82.81	98	58	
CH. ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per TM colon: mortalità a 30 giorni	27	-	4.14	⚠ 21	13	
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1618	23.98	23.06	2121	120	
	Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo	401	2.71	10.58	2121	120	👁
	Proporzione di episiotomie nei parti vaginali	1051	31.90	11.42	2121	120	👁
OSTEOMUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore	77	35.61	50.16	96	28	
	Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	27	-	3.55	⚠ 38	26	
NEFROLOGIA	Insufficienza renale cronica: mortalità a 30 giorni dal ricovero	317	19.71	13.04	.	.	

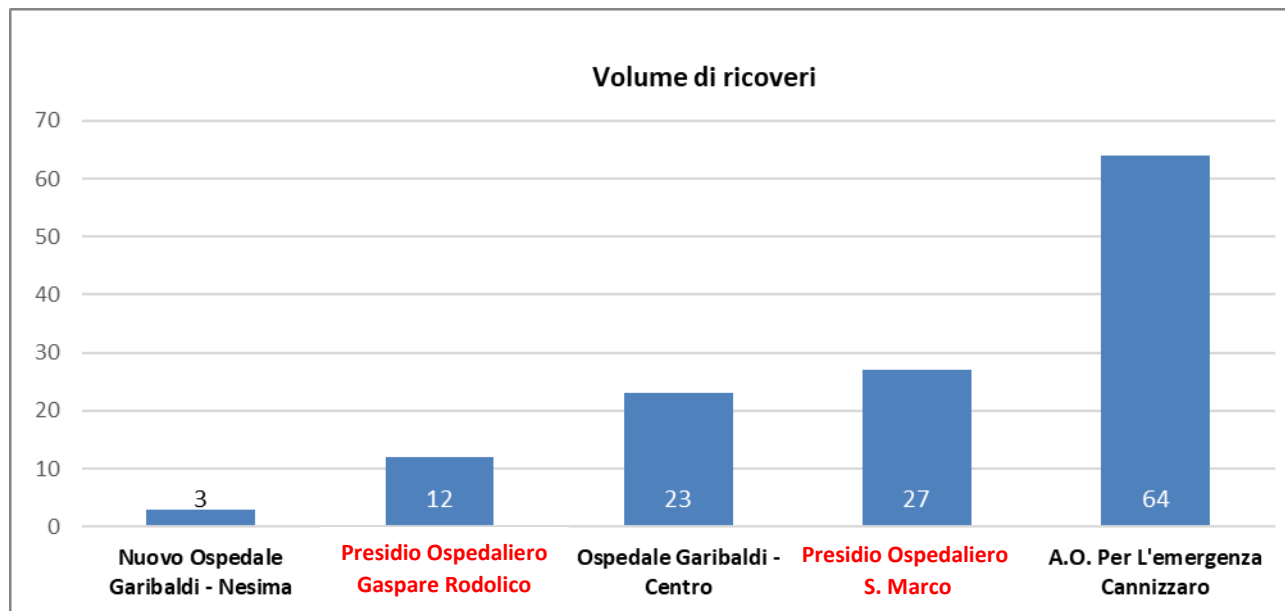
P.O. G. Rodolico

AREA CLINICA	INDICATORE	N	% Adj	% Italia	Vol. Attività	Vol. Operatore	Audit
CARDIOCIRCOLATORIO	IMA: mortalita' a 30 giorni (con variabili cliniche)	305	13.57	7.69	.	.	
	By-pass Aortocoronarico isolato: mortalita' a 30 giorni (con variabili cliniche)	356	2.90	2.17	185	68	
	<b>Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalita' a 30 giorni</b>	795	4.09	2.42	.	.	⊙
	Infarto Miocardico Acuto: proporzione di trattati con PTCA entro 90 minuti	179	74.63	51.29	.	.	
	Scompenso cardiaco congestizio: mortalita' a 30 giorni	314	11.09	10.73	.	.	
	Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalita' a 30 giorni	160	-	1.64	.	.	
NERVOSO	Ictus ischemico: mortalita' a 30 giorni	119	1.41	10.54	.	.	
	Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalita' a 30 giorni dall'intervento di craniotomia	86	4.71	3.11	.	.	
RESPIRATORIO	BPCO riacutizzata: mortalita' a 30 giorni	113	24.21	11.68	.	.	
CH. GENERALE	Colecistectomia laparoscopica: ricoveri con degenza post operatoria < a 3 giorni	152	87.69	82.81	250	54	
	Nuovi interventi di resezione entro 120 giorni da chirurgia conservativa per TM mammella	115	5.65	5.60	174	80	
CH. ONCOLOGICA	Intervento chirurgico per TM colon: mortalita' a 30 giorni	105	1.79	4.14	49	15	
	<b>Intervento chirurgico per TM polmone: mortalita' a 30 giorni</b>	41	-	0.95	53	42	⚠
GRAVIDANZA E PARTO	Proporzione di parti con taglio cesareo primario	1096	34.37	23.06	1347	120	
	<b>Proporzione di parti vaginali in donne con pregresso parto cesareo</b>	211	0.90	10.58	1347	120	⊙
	<b>Proporzione di episiotomie nei parti vaginali</b>	700	25.86	11.42	1347	120	⊙
OSTEOMUSCOLARE	Frattura del collo del femore: intervento chirurgico entro 48 ore	179	40.07	50.16	221	36	
	Intervento di protesi di anca: riammissioni a 30 giorni	65	4.01	3.55	90	33	
NEFROLOGIA	Insufficienza renale cronica: mortalita' a 30 giorni dal ricovero	253	16.19	13.04	.	.	

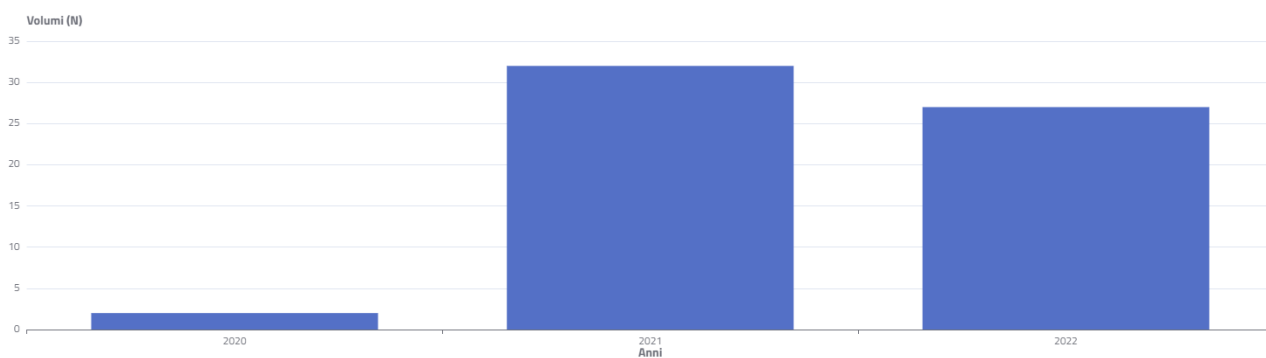
## INDICATORI AREA CEREBROVASCOLARE

### 2.1 Emorragia sub aracnoidea: volume di ricoveri

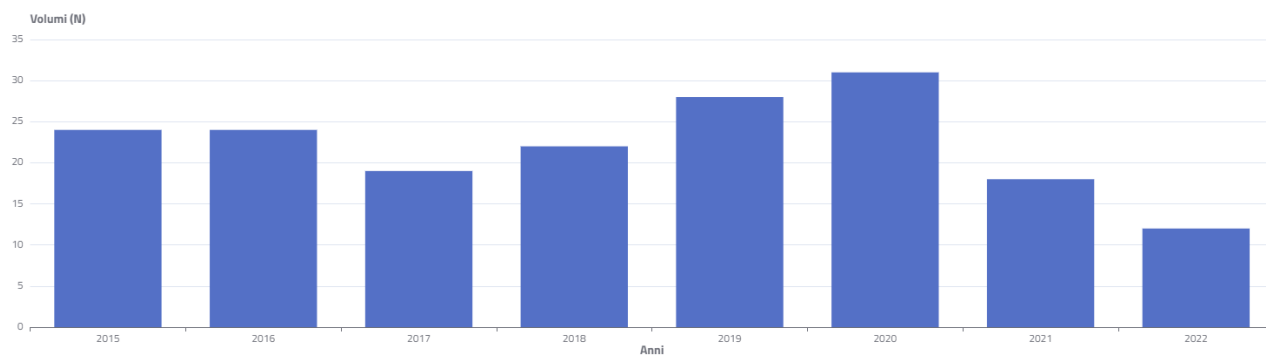
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco



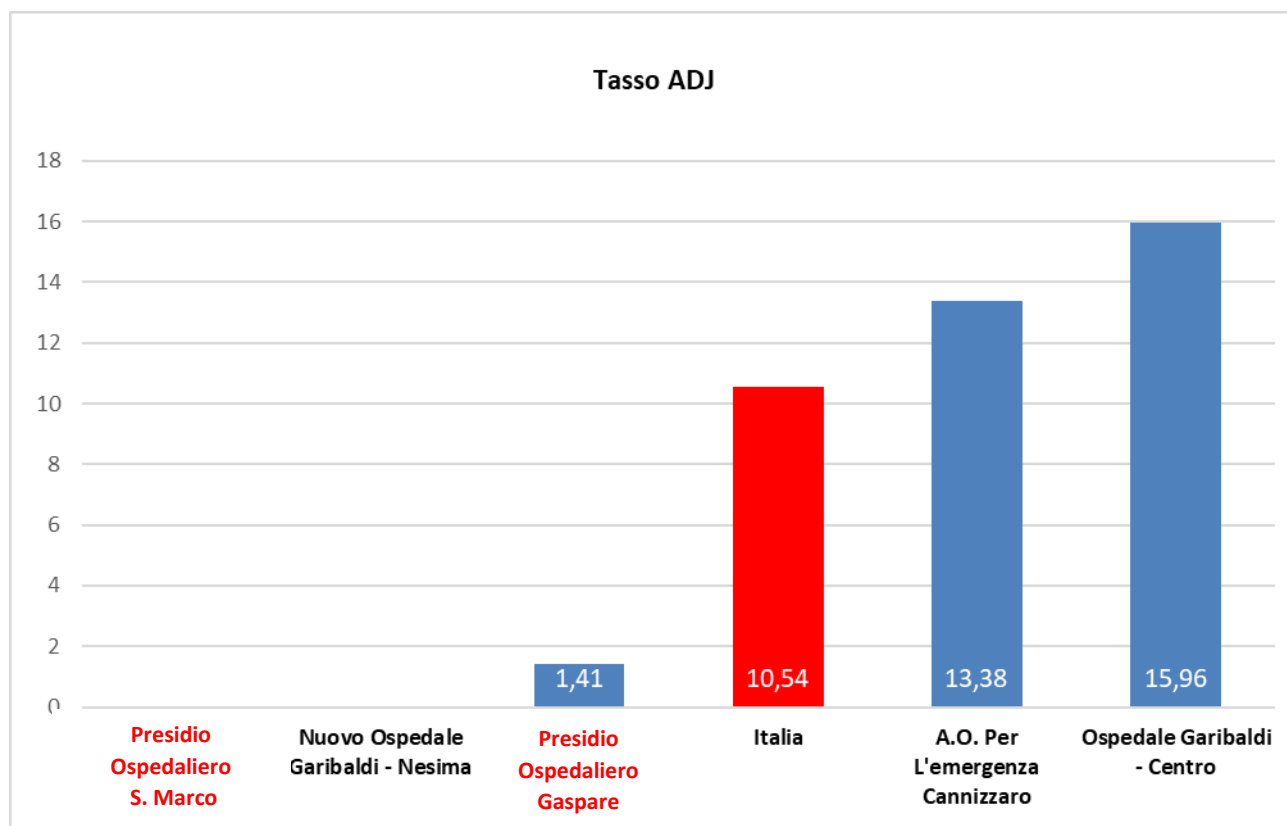
Andamento del P.O. G. Rodolico





## 2.2 Ictus ischemico: mortalità a 30 giorni

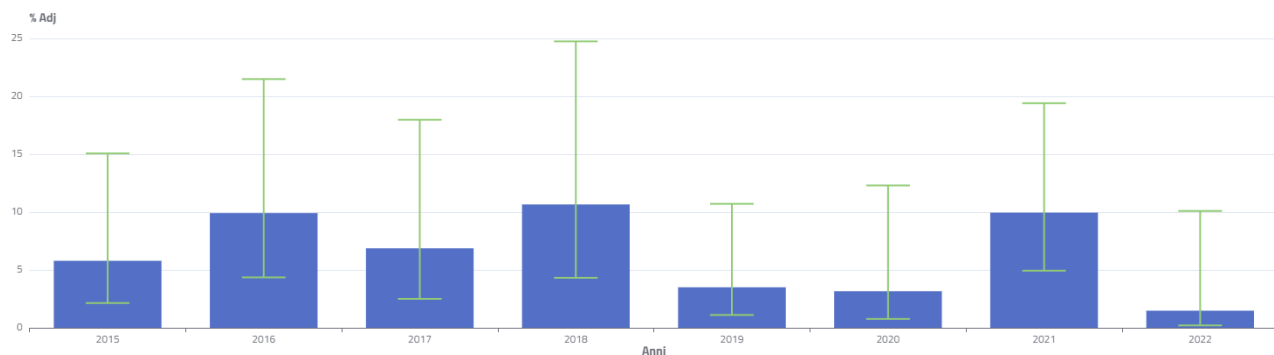
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

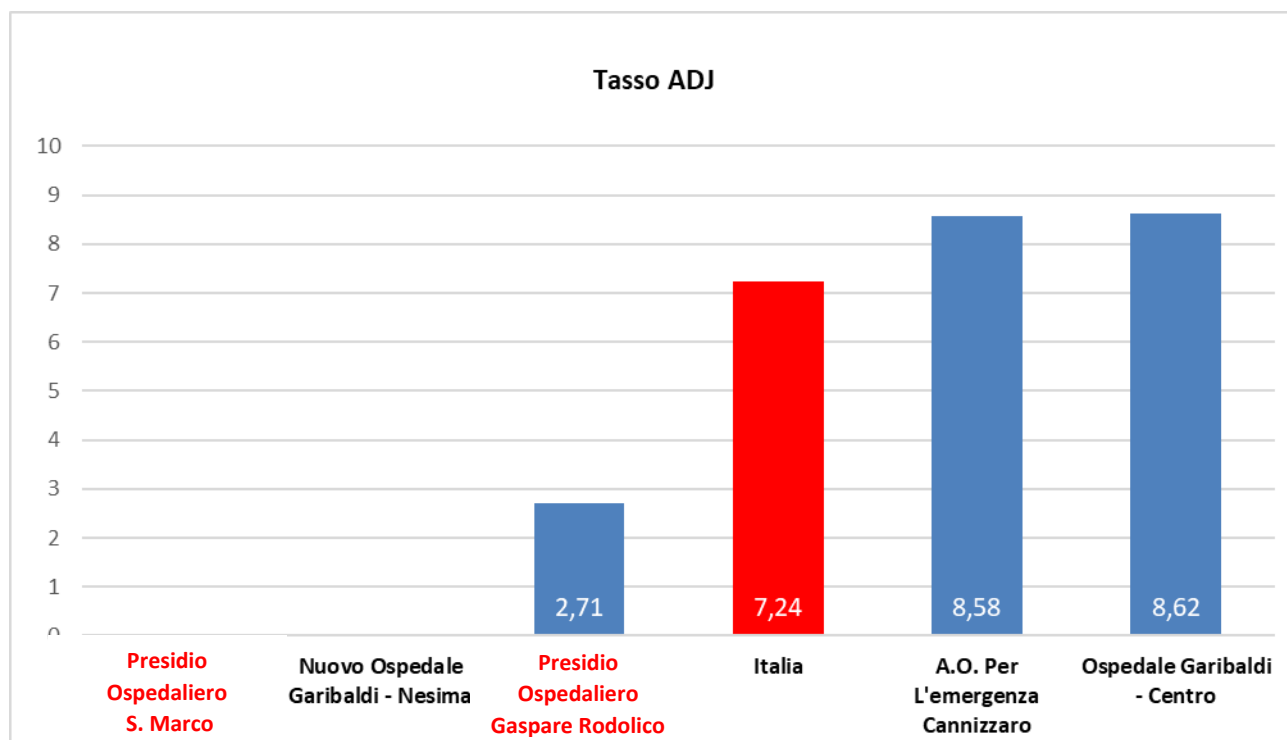
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico



### 2.3 Ictus ischemico: riammissioni ospedaliere a 30 giorni

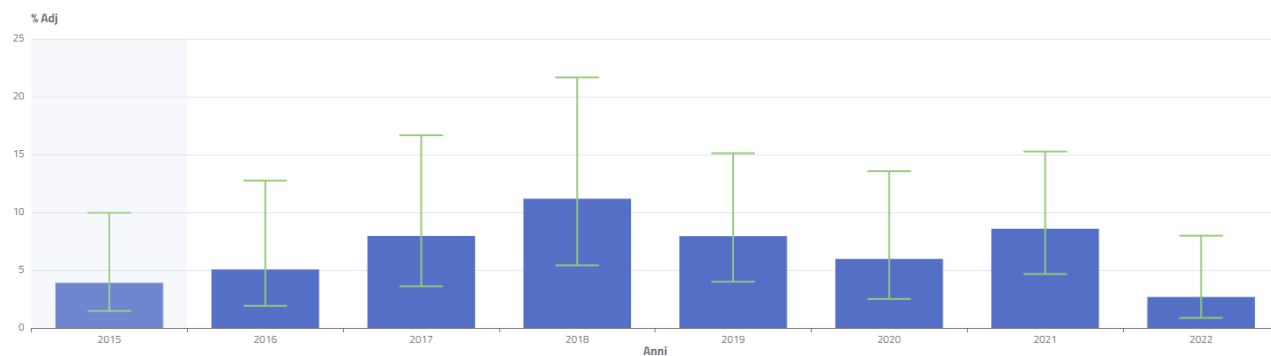
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

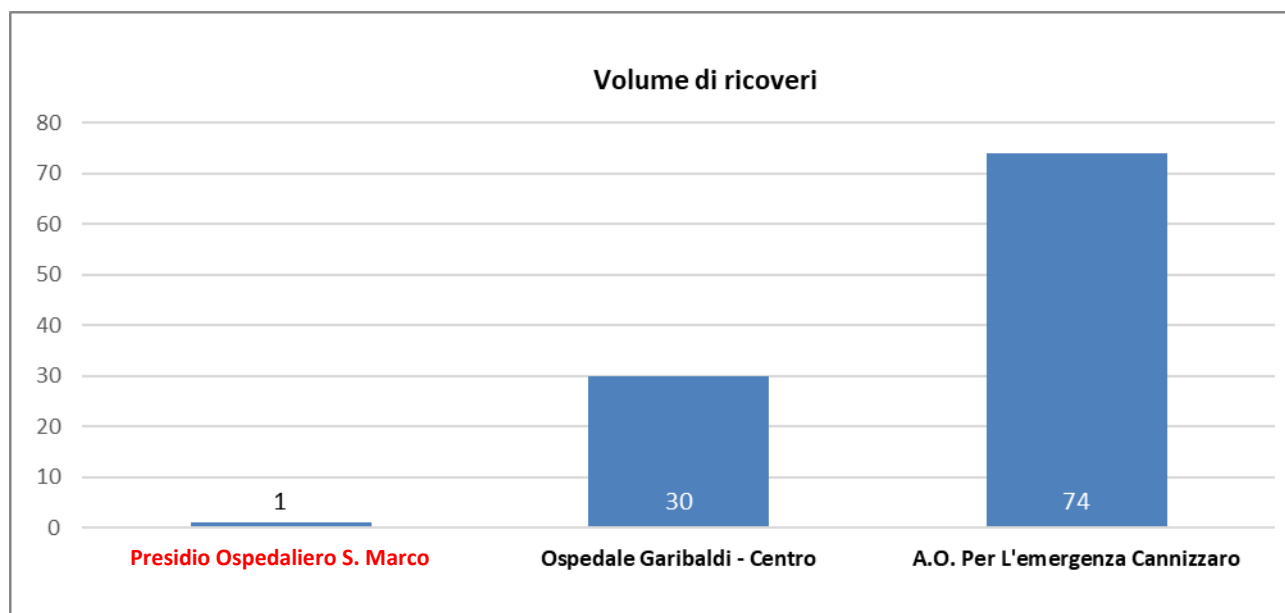
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico



## 2.4 Ictus ischemico: volume di ricoveri con trombolisi

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

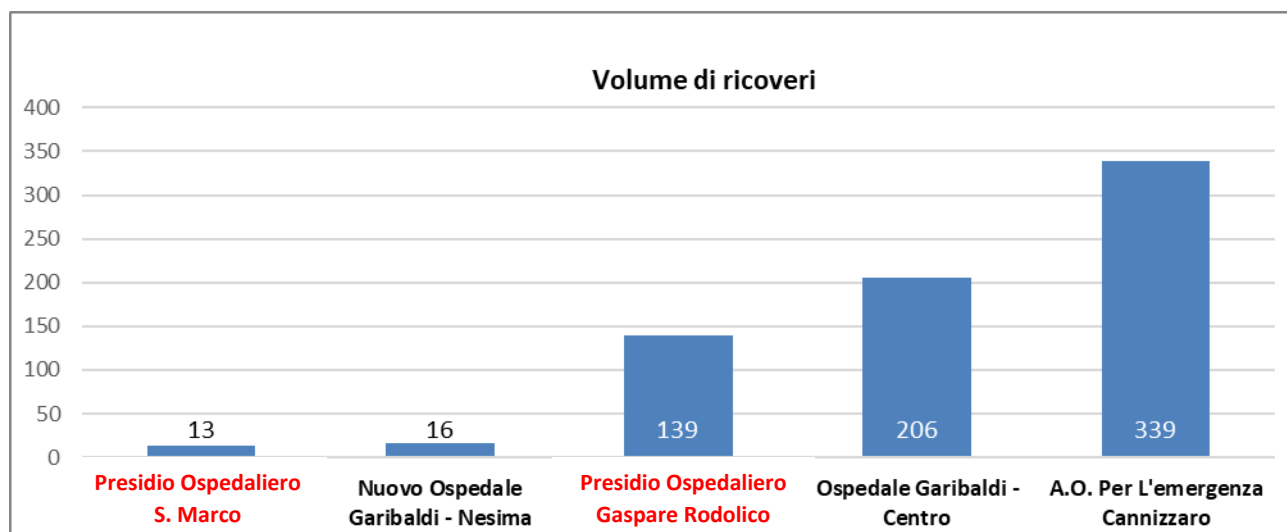


Andamento del P.O. G. Rodolico

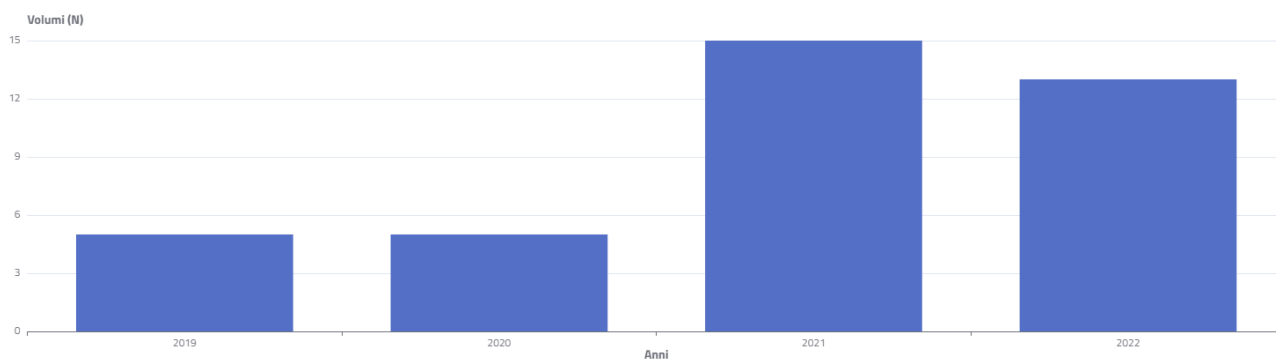
(nessun grafico)

## 2.5 Ictus ischemico: volume di ricoveri

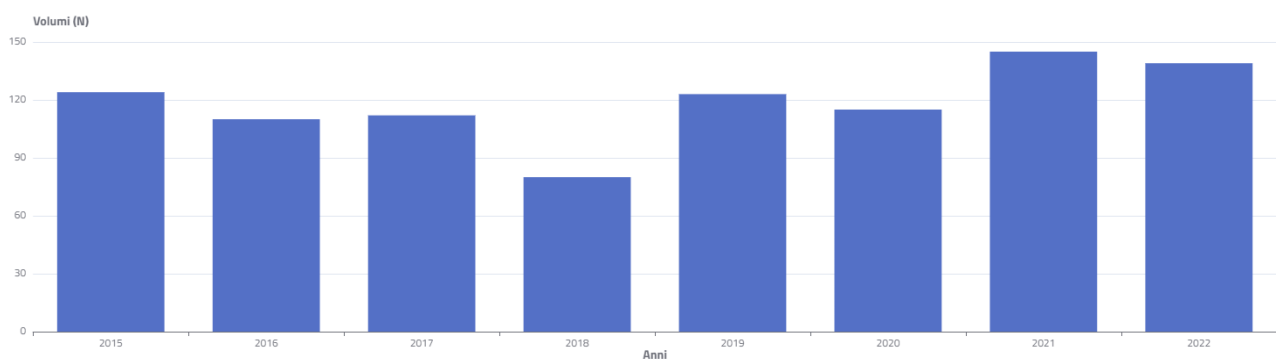
Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

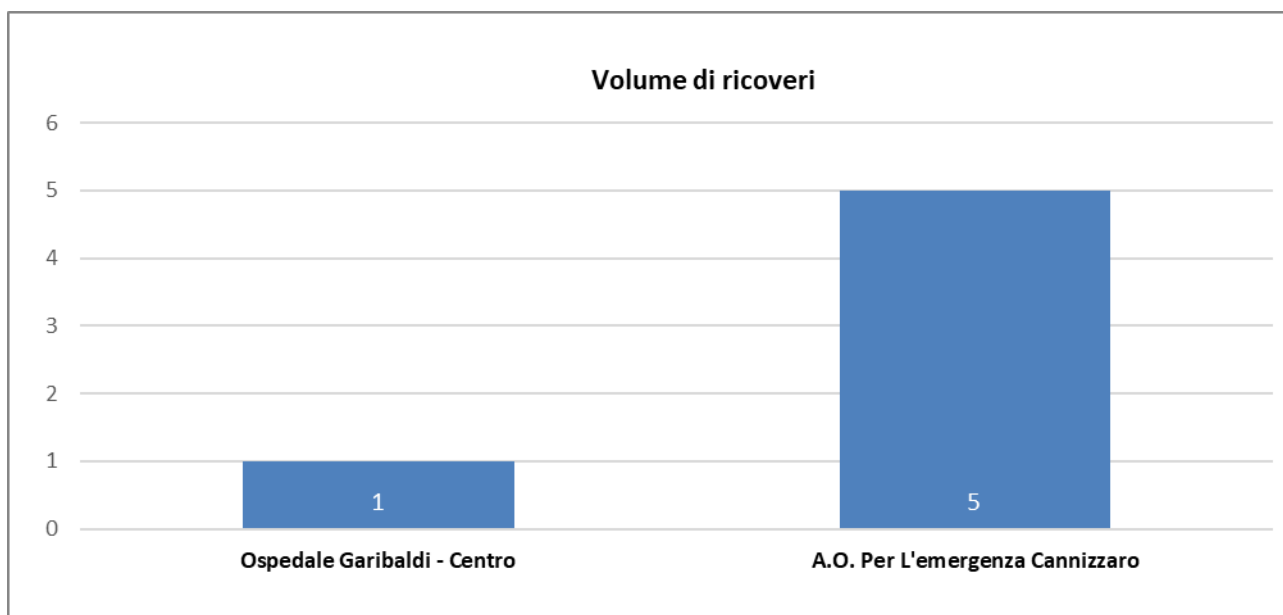


Andamento del P.O. G. Rodolico



## 2.6 Riparazione di aneurisma cerebrale non rotto: volume di ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

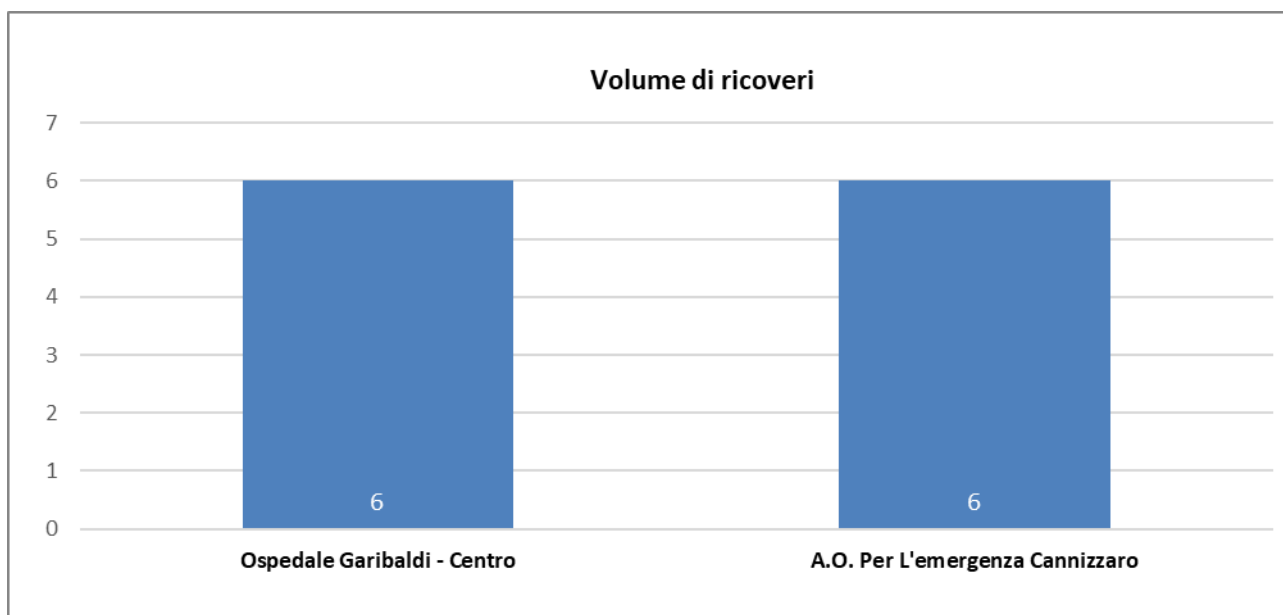
(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

## 2.7 Riparazione di aneurisma cerebrale rotto: volume di ricoveri

Confronto tra le Aziende Ospedaliere Catanesi



Andamento del P.O. San Marco

(nessun grafico)

Andamento del P.O. G. Rodolico

(nessun grafico)

