

Infarto Acuto del Miocardio

Grafico 1: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella regione Puglia, anni 2001 - 2009

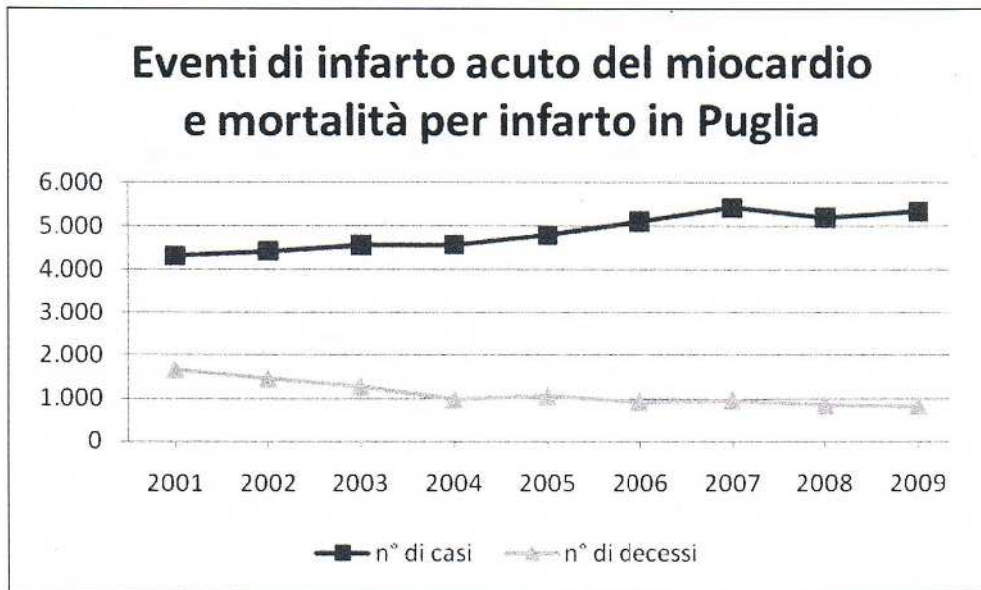


Tabella 1: numero di casi di IMA e mortalità per anno, totale regione Puglia anni 2001 - 2009

	anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	4.310	4.427	4.560	4.577	4.793	5.115	5.429	5.200	5.339	43.750
<i>n° di decessi</i>	1.666	1.451	1.269	971	1.048	913	948	845	833	9.944

Infarto Acuto del Miocardio - ASL BAT

Grafico 2: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL BAT, anni 2001 - 2009

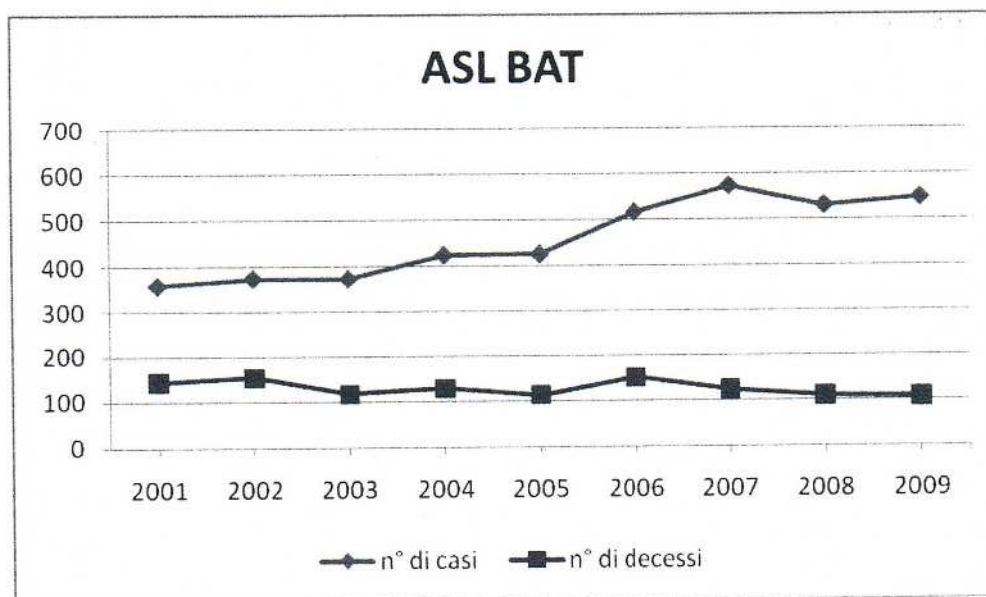


Tabella 2: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA, ASL BAT anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	358	374	373	425	426	517	574	531	548	4.126
<i>n° di decessi</i>	143	154	117	128	113	151	123	109	107	1.145

Infarto Acuto del Miocardio - ASL Bari

Grafico 3: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL Bari, anni 2001 - 2009

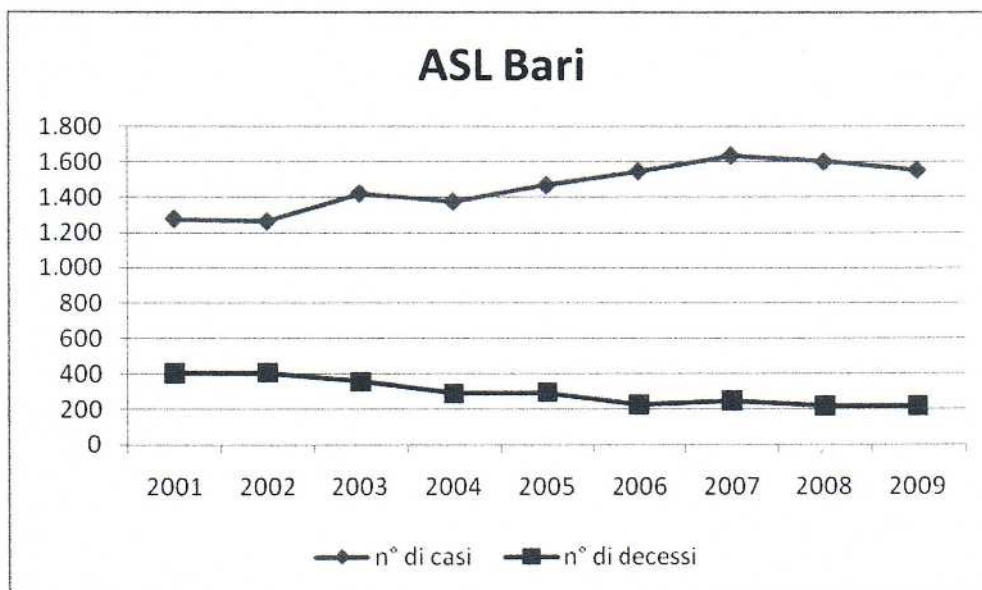


Tabella 3: numero di casi di IMA e mortalità per anno, ASL Bari anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	1.278	1.264	1.424	1.377	1.470	1.549	1.638	1.603	1.555	13.158
<i>n° di decessi</i>	406	409	359	293	298	229	252	224	221	2.691

Infarto Acuto del Miocardio - ASL BAT

Grafico 4: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL Brindisi, anni 2001 - 2009

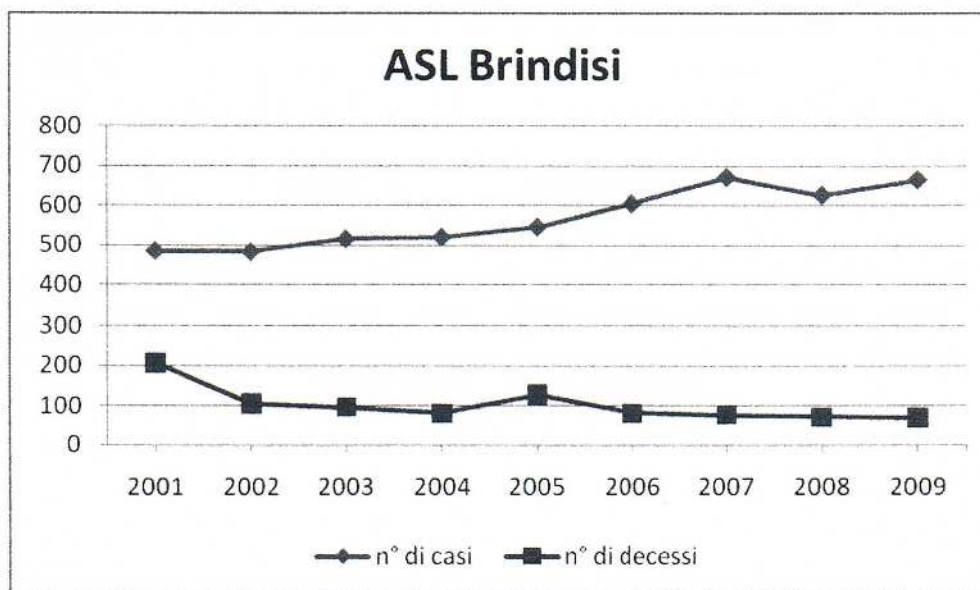


Tabella 4: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA, ASL Brindisi anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	486	484	516	521	547	605	672	627	666	5.124
<i>n° di decessi</i>	207	106	97	81	129	81	77	71	70	919

Infarto Acuto del Miocardio - ASL BAT

Grafico 5: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL Foggia, anni 2001 - 2009

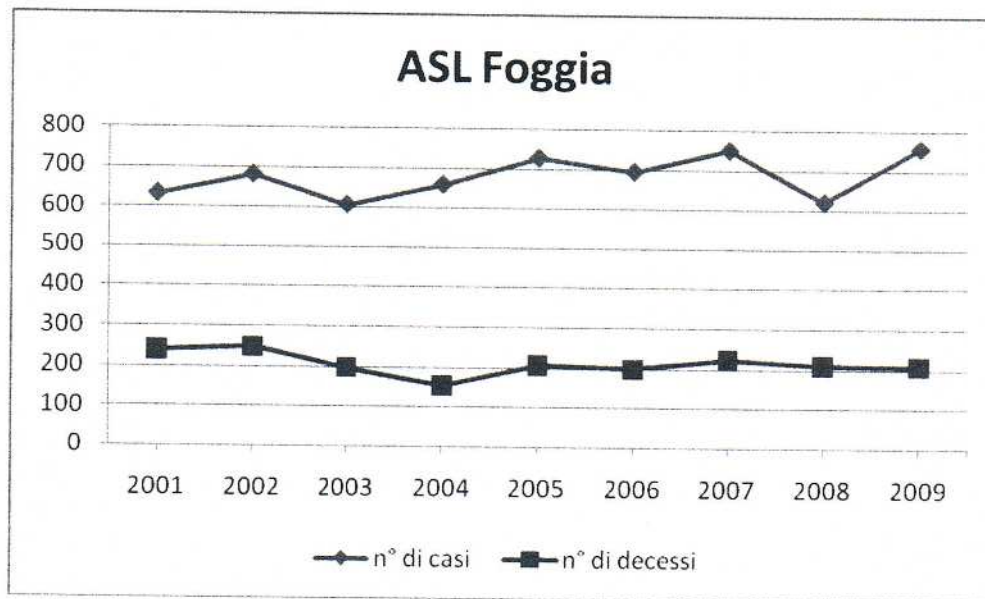


Tabella 5: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA, ASL Foggia anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	633	682	607	659	727	695	750	621	756	6130
<i>n° di decessi</i>	239	248	198	154	207	199	224	210	208	1887

Infarto Acuto del Miocardio - ASL Lecce

Grafico 6: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL Lecce, anni 2001 - 2009

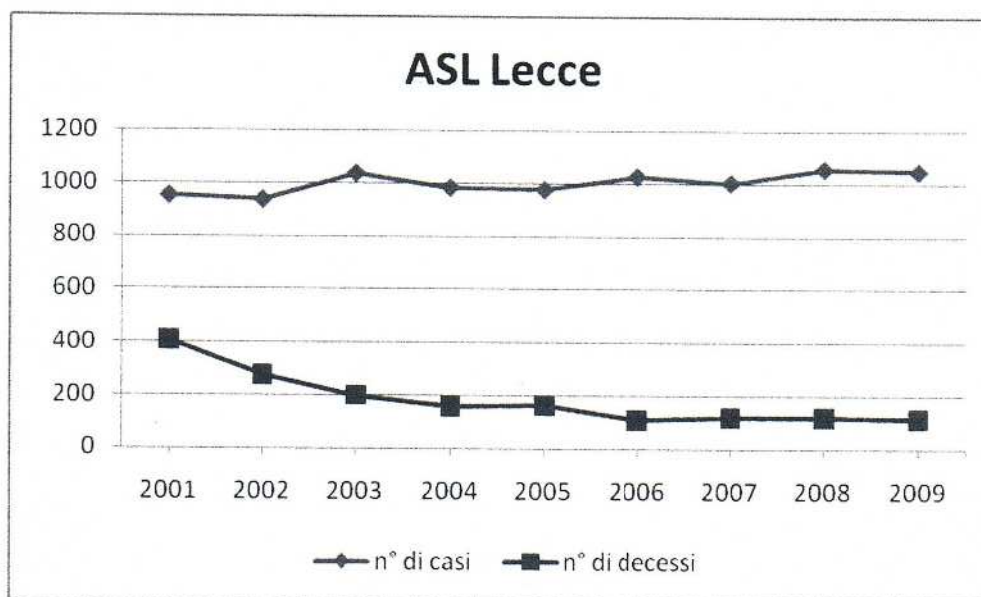


Tabella 6: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA, ASL Lecce anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	952	937	1.038	984	977	1.028	1.004	1.058	1.049	9.027
<i>n° di decessi</i>	409	276	199	158	164	109	119	118	115	1.667

Infarto Acuto del Miocardio - ASL BAT

Grafico 7: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA nella ASL Taranto, anni 2001 - 2009

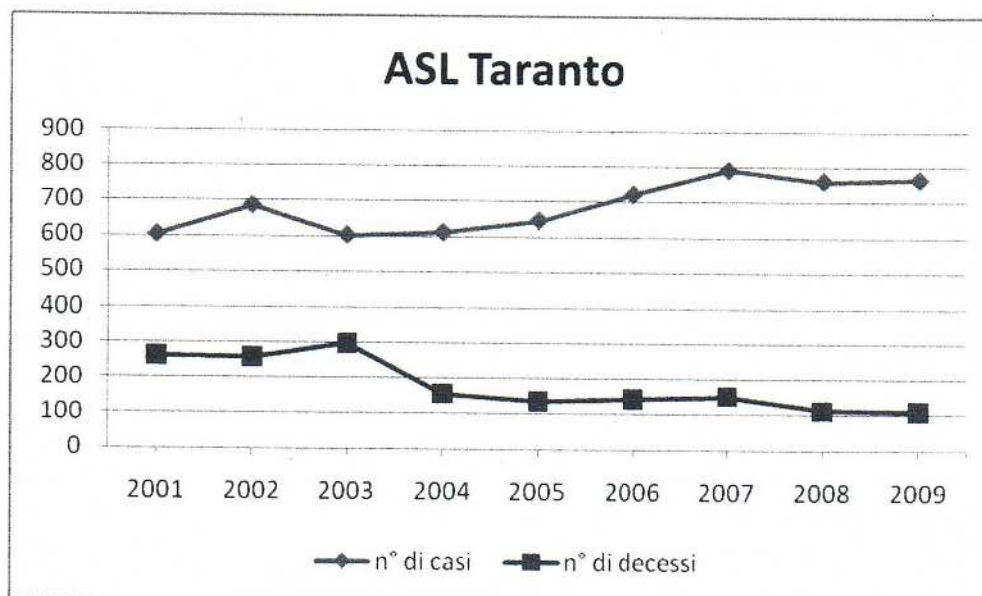


Tabella 7: numero di casi di infarto acuto del miocardio (IMA) e mortalità per IMA, ASL Taranto anni 2001 - 2009

	anno									Totale
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
<i>n° di casi</i>	603	686	602	611	646	721	791	760	765	6.185
<i>n° di decessi</i>	262	258	299	157	137	144	153	113	112	1.635

Ospedalizzazione

Grafico 8: tasso di ospedalizzazione (x 100.000 ab.) per infarto acuto del miocardio, confronto Italia - Puglia

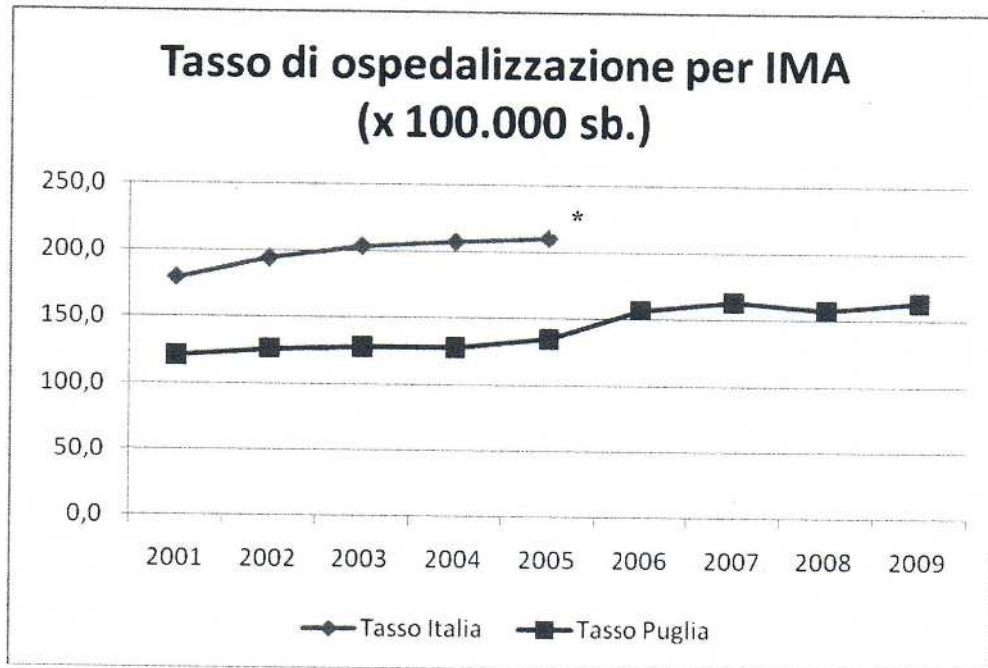


Tabella 8: tasso di ospedalizzazione (x 100.000 ab.) per infarto acuto del miocardio, confronto Italia - Puglia

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Tasso Italia*	179,3	194,2	203,4	207,2	210,3				
Tasso Puglia	121,1	126,2	128,1	127,6	135,0	156,64	163,28	157,66	162,98

* i dati di ospedalizzazione per l'Italia sono disponibili solo fino al 2005 (fonte: sito Ministero della Salute)

Coronarografia

Grafico 9: numero di coronarografie eseguite nella regione Puglia
anni 2001 - 2009

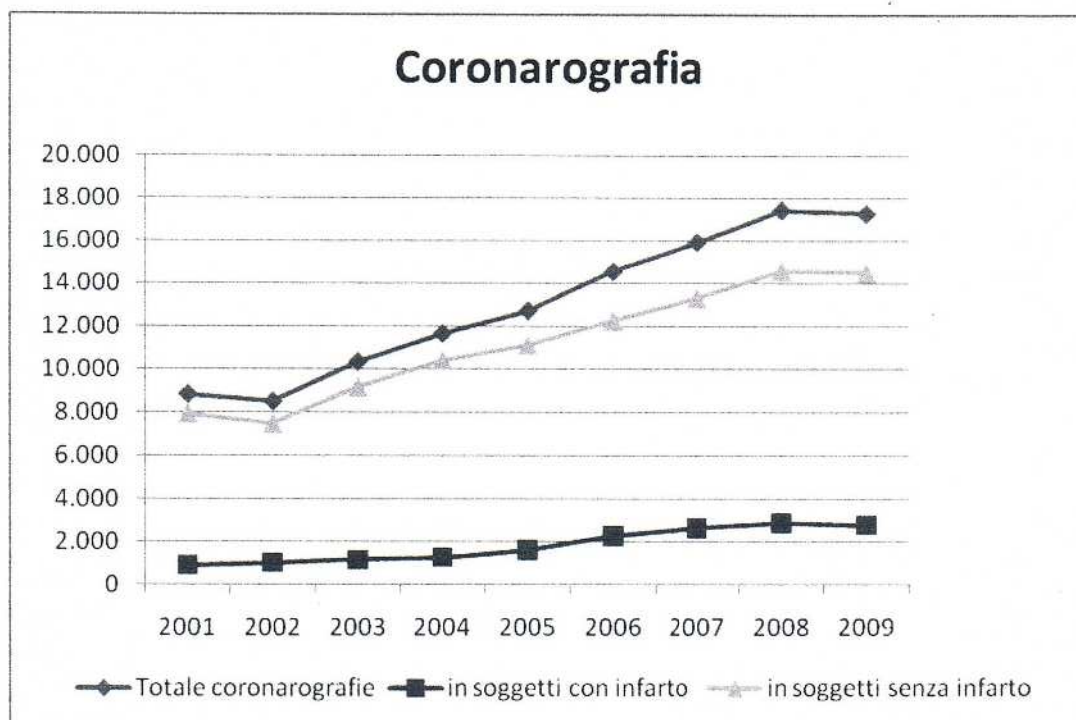


Tabella 9: numero di coronarografie eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
Coronarografie senza IMA	7.943	7.471	9.181	10.399	11.138	12.271	13.312	14.589	14.516	100.820
Coronarografie con IMA	901	1.024	1.158	1.271	1.590	2.290	2.633	2.870	2.790	16.527
Total	8.844	8.495	10.339	11.670	12.728	14.561	15.945	17.459	17.306	117.347

**Tabella 10: numero di coronarografie eseguite nella regione Puglia
anni 2001 - 2009 (suddivisione per ASL)**

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
BAT	721	715	867	1.104	1.235	1.353	1.439	1.661	1.631	10.726
<i>Coronarografie senza IMA</i>	686	671	821	1.031	1.163	1.189	1.272	1.434	1.374	9.641
<i>Coronarografie con IMA</i>	35	44	46	73	72	164	167	227	257	1.085
Bari	3.037	2.727	3.664	4.252	4.761	5.030	5.481	5.971	5.929	40.852
<i>Coronarografie senza IMA</i>	2.719	2.396	3.244	3.776	4.173	4.221	4.573	5.000	4.999	35.101
<i>Coronarografie con IMA</i>	318	331	420	476	588	809	908	971	930	5.751
Brindisi	944	854	1.175	1.063	1.169	1.648	1.955	2.012	1.963	12.783
<i>Coronarografie senza IMA</i>	785	716	999	916	976	1.324	1.540	1.583	1.496	10.335
<i>Coronarografie con IMA</i>	159	138	176	147	193	324	415	429	467	2.448
Foggia	1.209	1.280	1.500	1.815	1.775	1.798	2.098	2.382	2.483	16.340
<i>Coronarografie senza IMA</i>	1.093	1.103	1.342	1.606	1.484	1.438	1.684	2.076	2.076	13.902
<i>Coronarografie con IMA</i>	116	177	158	209	291	360	414	306	407	2.438
Lecce	1.679	1.799	1.813	1.859	2.148	2.789	2.881	3.148	3.181	21.297
<i>Coronarografie senza IMA</i>	1.465	1.544	1.502	1.553	1.800	2.347	2.406	2.521	2.588	17.726
<i>Coronarografie con IMA</i>	214	255	311	306	348	442	475	627	593	3.571
Taranto	1.254	1.120	1.320	1.577	1.640	1.943	2.091	2.285	2.119	15.349
<i>Coronarografie senza IMA</i>	1.195	1.041	1.273	1.517	1.542	1.752	1.837	1.975	1.983	14.115
<i>Coronarografie con IMA</i>	59	79	47	60	98	191	254	310	136	1.234
Totale	8.844	8.495	10.339	11.670	12.728	14.561	15.945	17.459	17.306	117.347

Angioplastica (PTCA)

Grafico 10: numero di procedure di angioplastica (PTCA) eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009

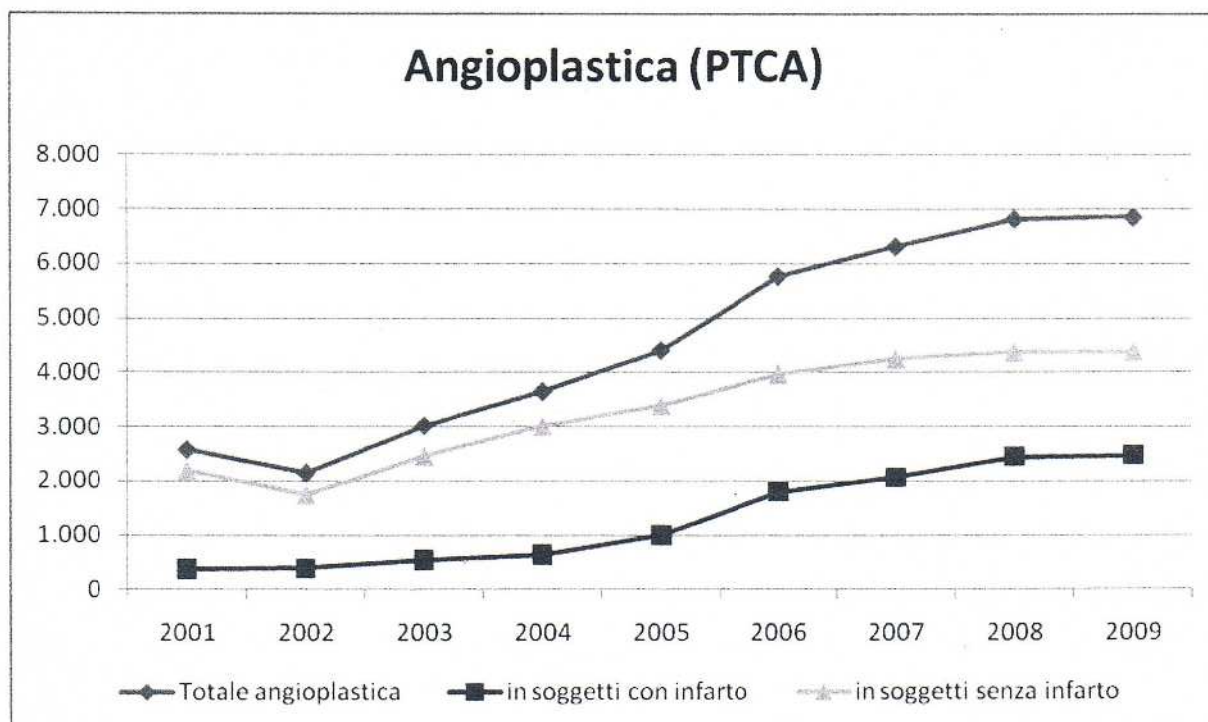


Tabella 11: numero di angioplastica (PTCA) eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
Angioplastica senza IMA	2.195	1.745	2.468	3.011	3.402	3.976	4.251	4.381	4.389	29.818
Angioplastica con IMA	375	395	549	641	1.008	1.801	2.069	2.447	2.471	11.756
Total	2.570	2.140	3.017	3.652	4.410	5.777	6.320	6.828	6.860	41.574

**Tabella 12: numero di angioplastica eseguite nella regione Puglia
anni 2001 - 2009 (suddivisione per ASL)**

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
BAT	198	176	213	320	341	468	555	622	593	3.486
<i>Angioplastica senza IMA</i>	184	165	200	289	312	347	424	456	399	2.776
<i>Angioplastica con IMA</i>	14	11	13	31	29	121	131	166	194	710
Bari	896	683	1.053	1.347	1.521	1.755	1.954	2.150	2.022	13.381
<i>Angioplastica senza IMA</i>	771	556	827	1.093	1.178	1.140	1.284	1.354	1.271	9.474
<i>Angioplastica con IMA</i>	125	127	226	254	343	615	670	796	751	3.907
Brindisi	249	193	317	257	384	697	857	879	913	4.746
<i>Angioplastica senza IMA</i>	207	159	273	223	275	423	516	509	514	3.099
<i>Angioplastica con IMA</i>	42	34	44	34	109	274	341	370	399	1.647
Foggia	348	295	430	518	614	670	781	887	947	5.490
<i>Angioplastica senza IMA</i>	319	256	377	444	432	430	500	662	653	4.073
<i>Angioplastica con IMA</i>	29	39	53	74	182	240	281	225	294	1.417
Lecce	485	498	535	619	749	1.134	1.151	1.218	1.315	7.704
<i>Angioplastica senza IMA</i>	330	328	356	413	513	804	767	668	805	4.984
<i>Angioplastica con IMA</i>	155	170	179	206	236	330	384	550	510	2.720
Taranto	394	295	469	591	801	1.053	1.022	1.072	1.070	6.767
<i>Angioplastica senza IMA</i>	384	281	435	549	692	832	760	732	747	5.412
<i>Angioplastica con IMA</i>	10	14	34	42	109	221	262	340	323	1.355
Totale	2.750	2.140	3.017	3.652	4.410	5.777	6.320	6.828	6.860	41.574

Bypass aorto - coronarico (CABG)

Grafico 11: andamento annuale del numero di procedure di bypass aorto - coronarico eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009

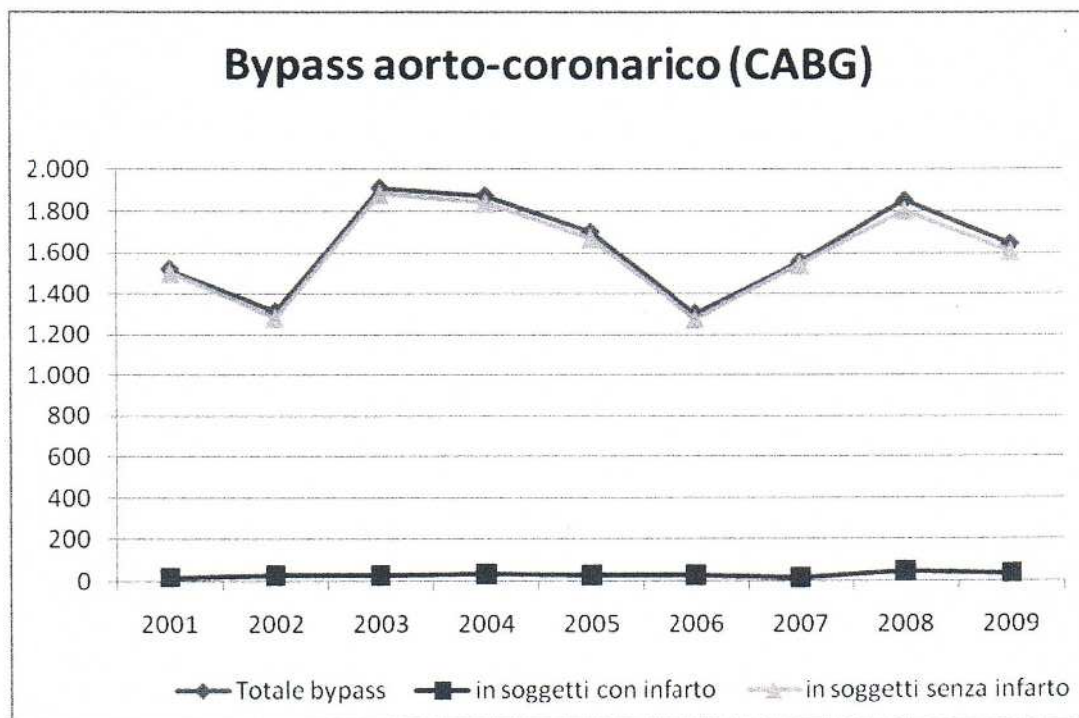


Tabella 13: numero di procedure di bypass aorto - coronarico eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
Bypass senza IMA	1.502	1.284	1.882	1.840	1.671	1.278	1.542	1.803	1.605	14.407
Bypass con IMA	18	29	30	35	30	27	15	48	37	269
Total	1.520	1.313	1.912	1.875	1.701	1.305	1.557	1.851	1.642	14.676

Tabella 14: numero di procedure di bypass aorto - coronarico (CABG) eseguite nella regione Puglia anni 2001 - 2009 (suddivisione per ASL)

	Anno									Total
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
BAT	168	169	236	229	188	183	114	195	161	1.643
<i>Bypass senza IMA</i>	167	166	236	227	187	180	112	187	155	1.617
<i>Bypass con IMA</i>	1	3		2	1	3	2	8	6	26
Bari	563	450	701	648	580	451	392	505	516	4.806
<i>Bypass senza IMA</i>	552	433	684	635	564	435	381	484	501	4.669
<i>Bypass con IMA</i>	11	17	17	13	16	16	11	21	15	137
Brindisi	86	107	122	91	79	55	188	176	154	1.058
<i>Bypass senza IMA</i>	85	107	121	91	77	54	188	176	150	1.049
<i>Bypass con IMA</i>	1		1		2	1			4	9
Foggia	154	117	292	247	175	164	167	237	200	1.753
<i>Bypass senza IMA</i>	154	113	291	242	172	158	167	229	194	1.720
<i>Bypass con IMA</i>		4	1	5	3	6		8	6	33
Lecce	321	307	325	379	415	215	428	456	370	3.216
<i>Bypass senza IMA</i>	316	304	314	364	408	215	426	449	365	3.161
<i>Bypass con IMA</i>	5	3	11	15	7		2	7	5	55
Taranto	228	163	236	281	264	237	268	282	241	2.200
<i>Bypass senza IMA</i>	228	161	236	281	263	236	268	278	240	2.191
<i>Bypass con IMA</i>		2			1	1		4	1	9
Totale	1.520	1.313	1.912	1.875	1.701	1.305	1.557	1.851	1.642	14.676

Considerazioni:

- Il numero di casi di Infarto Acuto del Miocardio (IMA) presenta, nella regione Puglia, un trend in progressiva crescita negli anni considerati (2001 - 2009)
- A fronte di questo aumento in numero di casi, si registra una importante riduzione della mortalità che, nel corso dei 9 anni esaminati, si è dimezzata.
- Tale fenomeno è attribuibile ad una precocità nella diagnostica e ad un incremento nelle pratiche di cardiologia interventistica e cardiocirurgica così come evidenziato dai dati analizzati
- Il tasso di ospedalizzazione nella regione Puglia risulta inferiore a quello nazionale
- Si sottolinea, per contro, una scarsa azione di prevenzione primaria (stili di vita corretti: promozione dell'attività motoria, contrasto al fumo e obesità) e prevenzione secondaria

Il responsabile scientifico
Prof.ssa Cinzia Germinario

