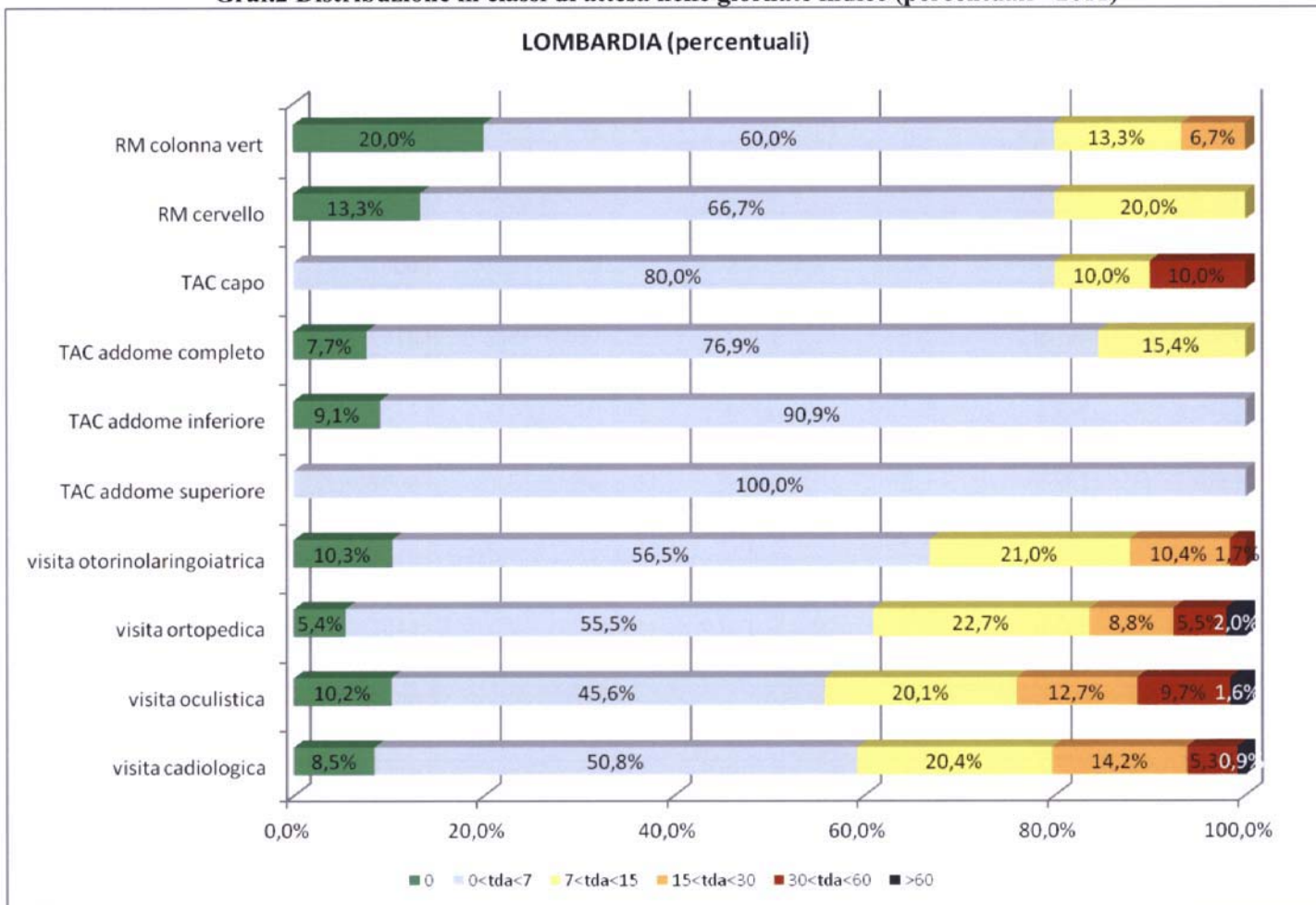


**Graf.2 Distribuzione in classi di attesa nelle giornate indice (percentuali - 2011)**



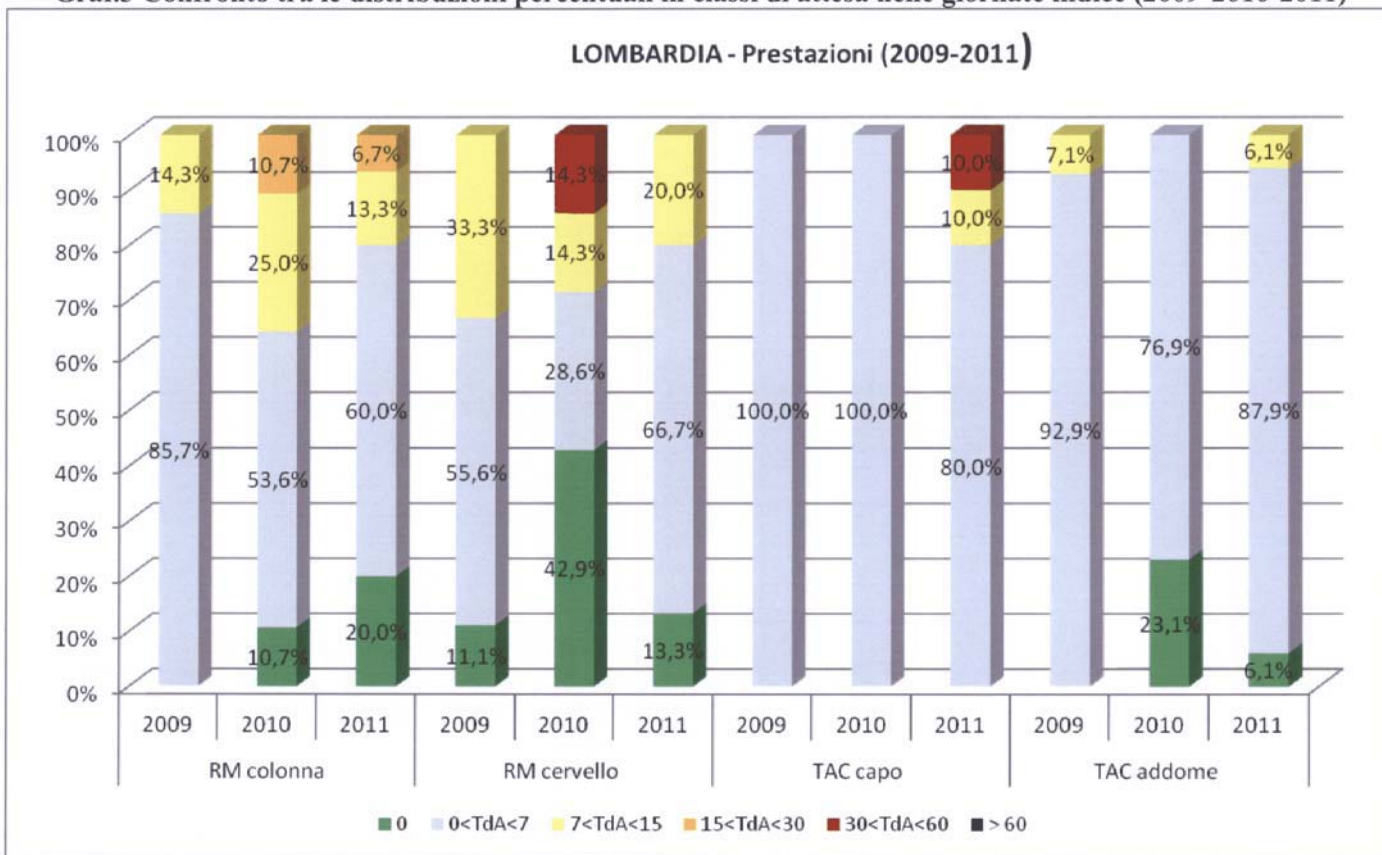
Tab.6 Confronto delle distribuzioni percentuali in classi di attesa nelle giornate indice (2009-2010-2011)

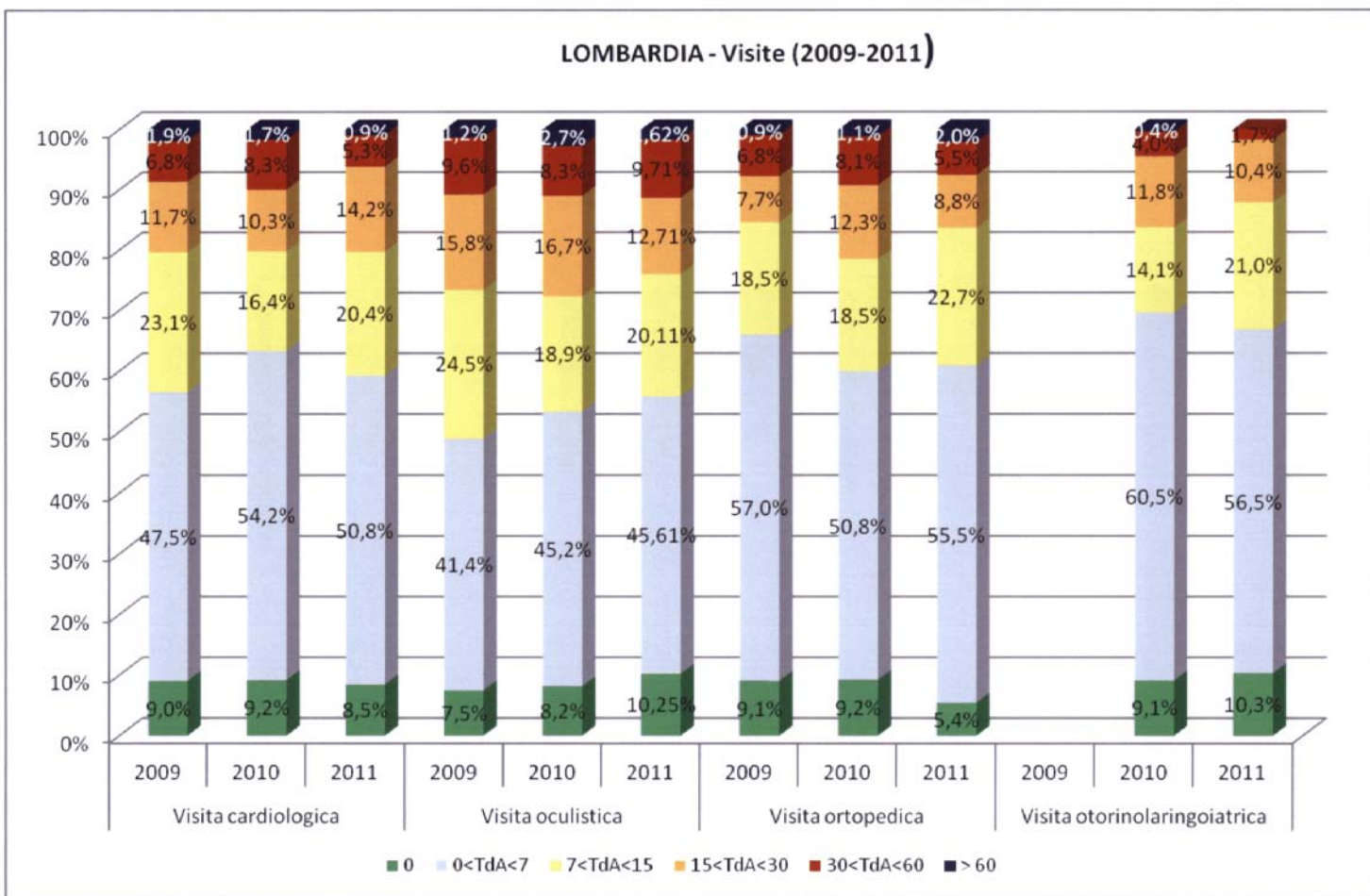
		0	0<TdA<7	7<TdA<15	15<TdA<30	30<TdA<60	> 60
RM colonna	2009		85,7%	14,3%			
	2010	10,7%	53,6%	25,0%	10,7%		
	2011	20,0%	60,0%	13,3%	6,7%		
RM cervello	2009	11,1%	55,6%	33,3%			
	2010	42,9%	28,6%	14,3%		14,3%	
	2011	13,3%	66,7%	20,0%			
TAC capo	2009		100,0%				
	2010		100,0%				
	2011		80,0%	10,0%		10,0%	
TAC addome	2009		92,9%	7,1%			
	2010	23,1%	76,9%				
	2011	6,1%	87,9%	6,1%			
Visita cardiologica	2009	9,0%	47,5%	23,1%	11,7%	6,8%	1,9%
	2010	9,2%	54,2%	16,4%	10,3%	8,3%	1,7%
	2011	8,5%	50,8%	20,4%	14,2%	5,3%	0,9%
Visita oculistica	2009	7,5%	41,4%	24,5%	15,8%	9,6%	1,2%
	2010	8,2%	45,2%	18,9%	16,7%	8,3%	2,7%
	2011	10,25%	45,61%	20,11%	12,71%	9,71%	1,62%
Visita ortopedica	2009	9,1%	57,0%	18,5%	7,7%	6,8%	0,9%
	2010	9,2%	50,8%	18,5%	12,3%	8,1%	1,1%
	2011	5,4%	55,5%	22,7%	8,8%	5,5%	2,0%
Visita otorinolaringoiatrica	2009						
	2010	9,1%	60,5%	14,1%	11,8%	4,0%	0,4%
	2011	10,3%	56,5%	21,0%	10,4%	1,7%	

Tab.7 Confronto tra le prestazioni prenotate in ALPI nei 5 giorni indice dei 3 monitoraggi (2009-2010-2011)

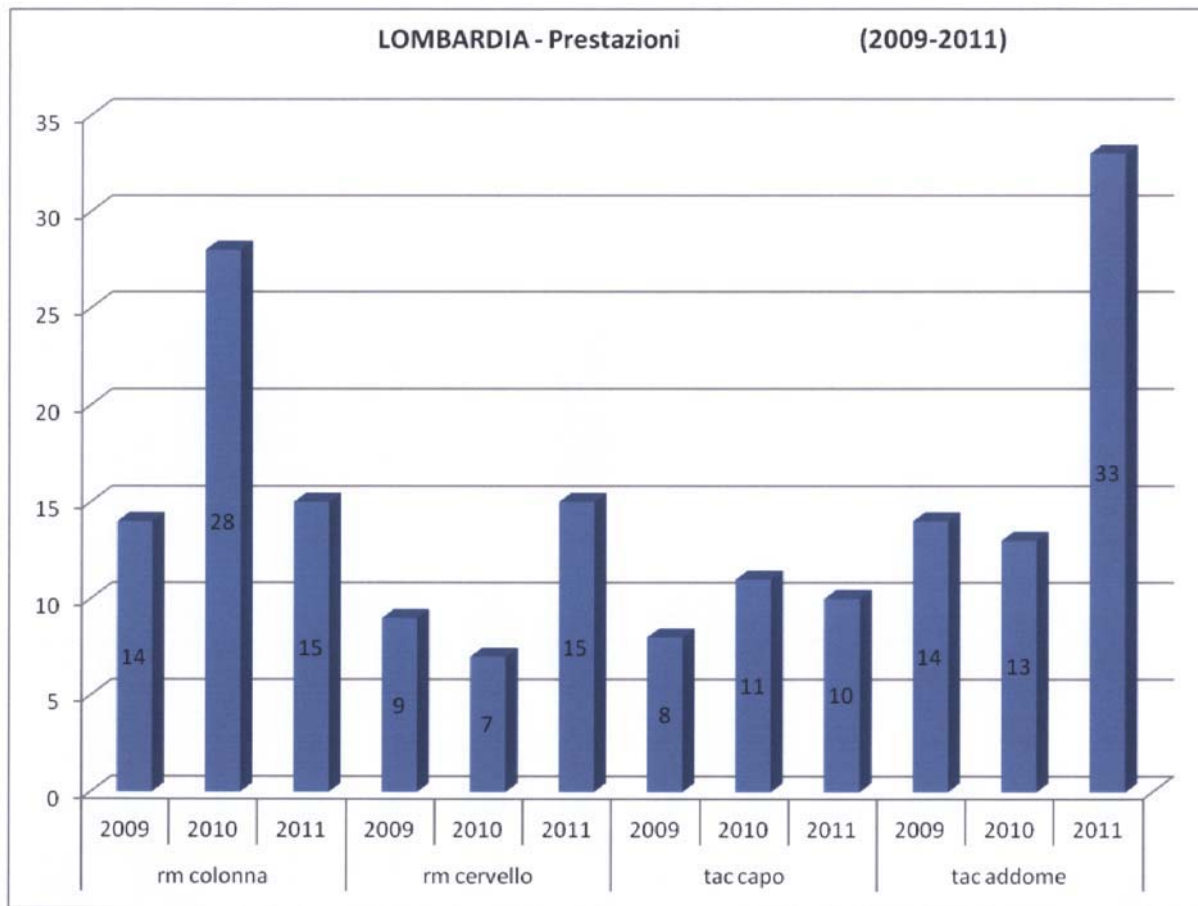
	PRENOTAZIONI IN ALPI	
rm colonna	2009	14
	2010	28
	2011	15
rm cervello	2009	9
	2010	7
	2011	15
tac capo	2009	8
	2010	11
	2011	10
tac addome	2009	14
	2010	13
	2011	33
visita cardiologica	2009	1183
	2010	1024
	2011	1370
visita oculistica	2009	1057
	2010	845
	2011	1298
visita ortopedica	2009	2031
	2010	1525
	2011	1762
visita otorinolaringoiatrica	2009	
	2010	768
	2011	948

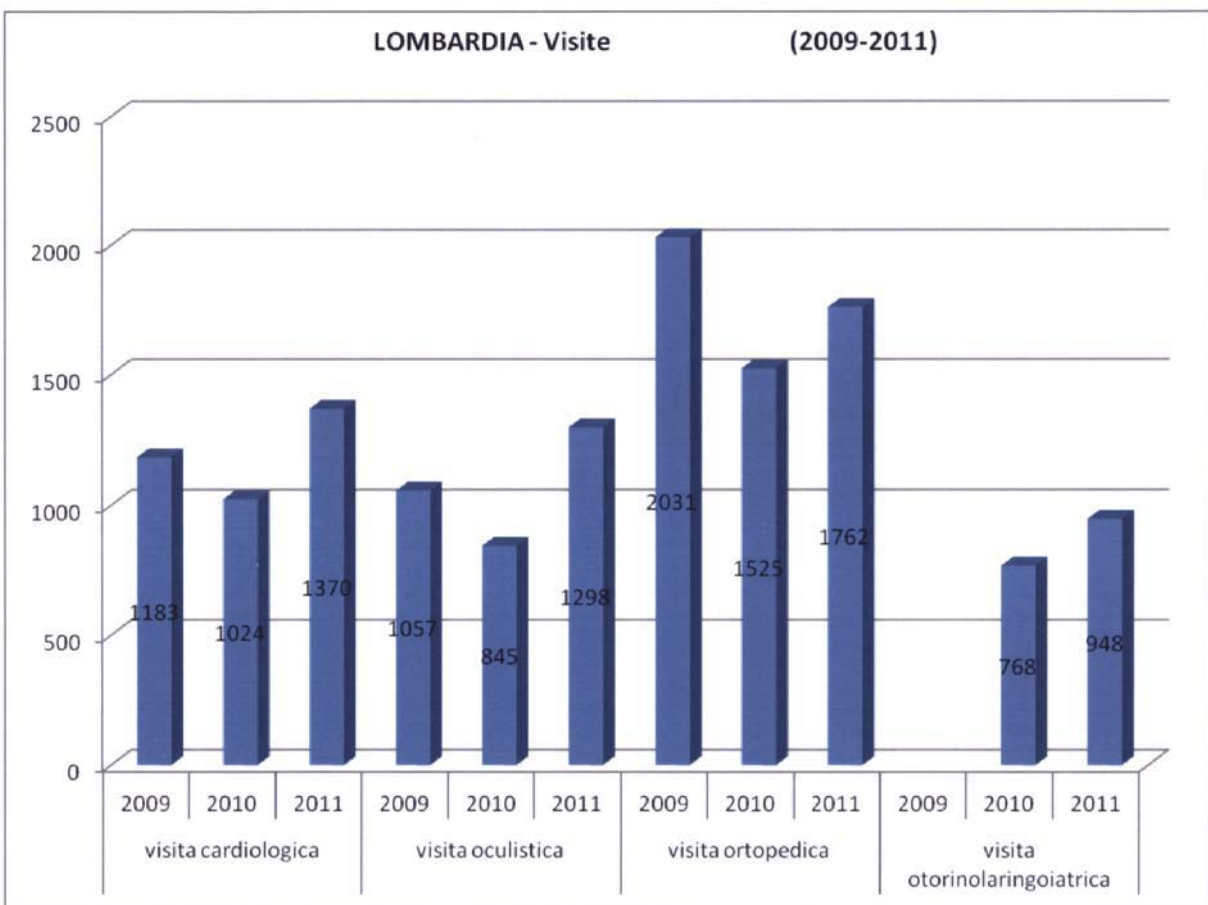
**Graf.3 Confronto tra le distribuzioni percentuali in classi di attesa nelle giornate indice (2009-2010-2011)**





**Graf.4 Confronto tra le prestazioni prenotate in ALPI nei 5 giorni indice dei 3 monitoraggi (2009-2010-2011)**





**MARCHE 2011****Tab.1 Prestazioni monitorate nelle giornate indice rispetto alle classi di attesa (valori assoluti - 2011)**

	0	0<tda<7	7<tda<15	15<tda<30	30<tda<60	>60	TOT.
visita cardiologica	6	132	60	68	26	38	330
visita oculistica	5	50	56	50	45	23	229
visita ortopedica	5	167	51	22	46	2	293
visita otorinolaringoiatrica	10	97	28	23	4	11	173
TAC addome superiore		1					1
TAC addome inferiore		0					0
TAC addome completo		2		1			3
TAC capo		4					4
RM cervello	2	11	3	6			22
RM colonna vert	2	20	9	17	1		49

**Tab.2 Prestazioni monitorate nelle giornate indice rispetto alle classi di attesa (percentuali - 2011)**

	0	0<tda<7	7<tda<15	15<tda<30	30<tda<60	>60	
visita cardiologica	1,8%	40,0%	18,2%	20,6%	7,9%	11,5%	100,0%
visita oculistica	2,2%	21,8%	24,5%	21,8%	19,7%	10,0%	100,0%
visita ortopedica	1,7%	57,0%	17,4%	7,5%	15,7%	0,7%	100,0%
visita otorinolaringoiatrica	5,8%	56,1%	16,2%	13,3%	2,3%	6,4%	100,0%
TAC addome superiore		100,0%					100,0%
TAC addome inferiore							
TAC addome completo		66,7%		33,3%			100,0%
TAC capo		100,0%					100,0%
RM cervello	9,1%	50,0%	13,6%	27,3%			100,0%
RM colonna vert	4,1%	40,8%	18,4%	34,7%	2,0%		100,0%

Tab.3 Agende di prenotazione utilizzate (2011)

	Visita cardiologica	visita oculistica	visita ortopedica	visita otorinolaringoiatrica	RM colonna	RM cervello	Tac capo	Tac addome superiore	Tac addome inferiore	Tac addome completo
Cartacea gestita dal professionista										
Cartacea gestita dalla struttura										
Gestita dal CUP	330	229	293	173	1	0	3	4	22	49
Altro	330	229	293	173	1	0	3	4	22	49

Tab.4 Media, mediana, max e minimo (in giorni) – 2011

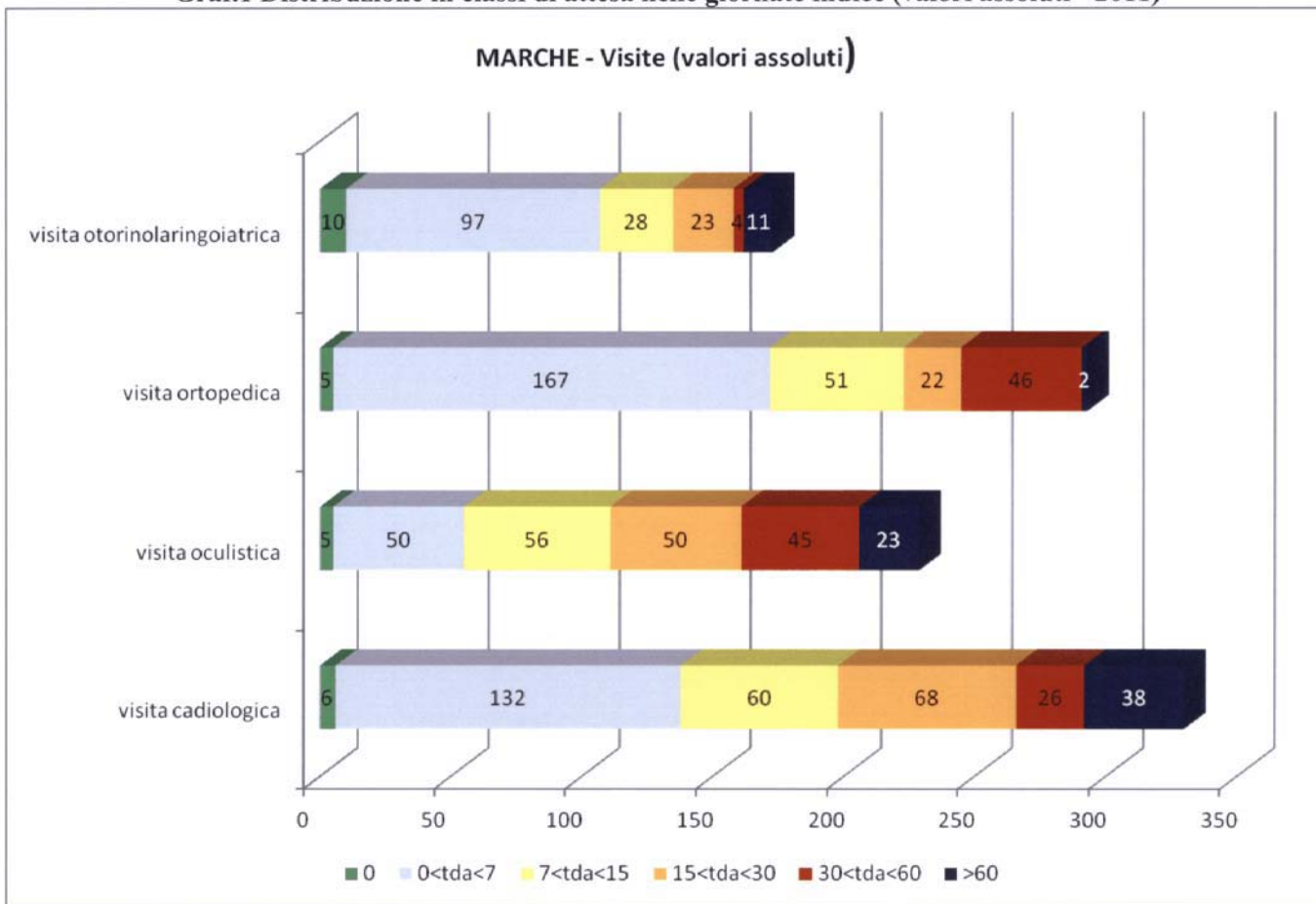
	visita cardiologica	visita oculistica	visita ortopedica	visita otorinolaringoiatrica	TAC addome superiore	TAC addome inferiore	TAC addome completo	TAC capo	RM cervello	RM colonna vert
MEDIANA	10	16	7	6	6		5	6	5,5	10
MIN	0	0	0	0	6		2	1	0	0
MAX	217	101	70	181	6		24	29	22	41
MEDIA	26,69	25,73	12,89	16,64	6		10,33	10,57	8,36	11,71

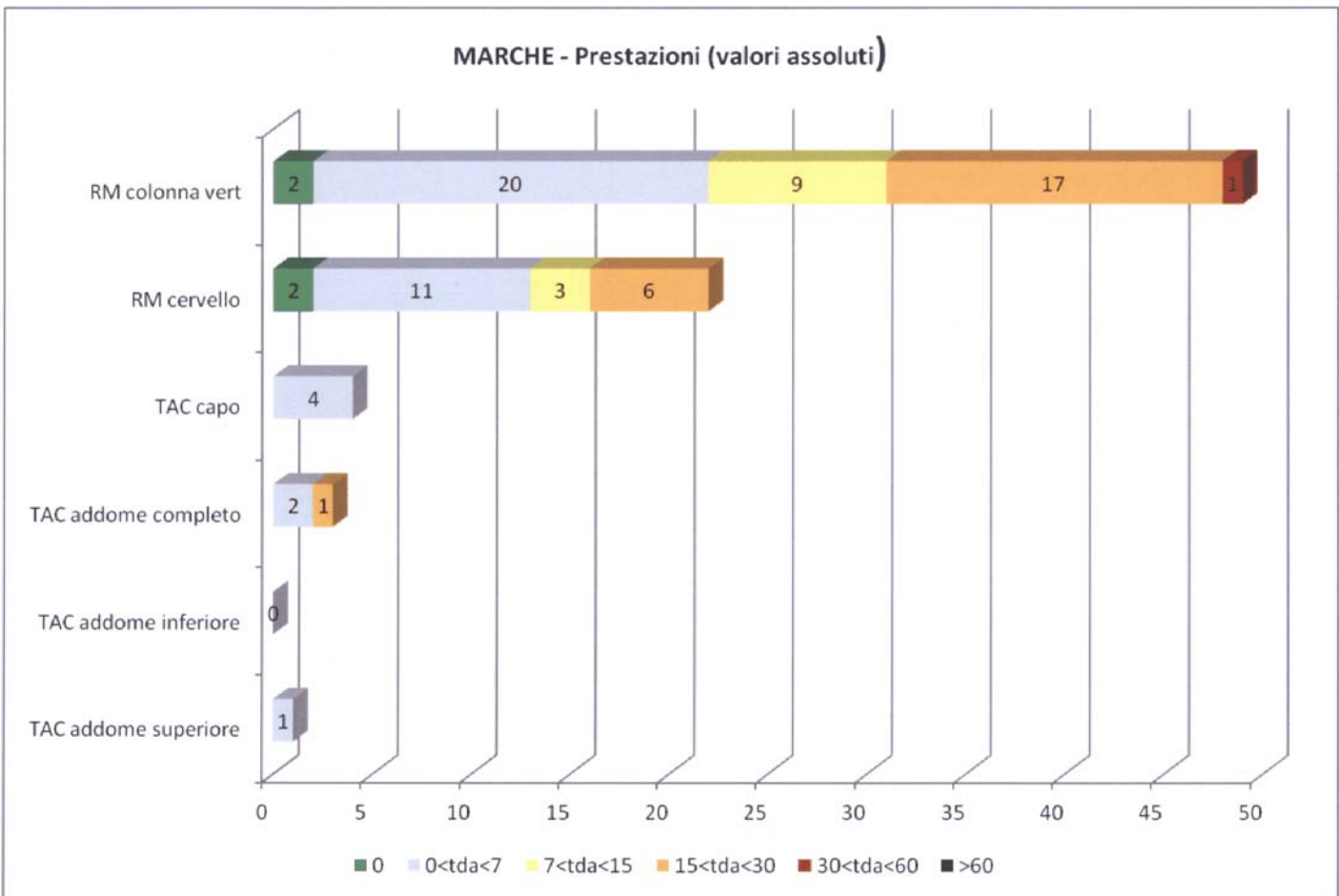
Tab.5 Volumi erogati (totali e rapporto) nel primo semestre 2011 in ALPI ed in attività istituzionale (1 gennaio – 30 giugno 2011)<sup>24</sup>

	ALPI	ISTITUZIONALE	Alpi/istituz
visita cardiologica			
visita oculistica			
visita ortopedica			
visita otorinolaringoiatrica			
TC addome superiore			
TC addome inferiore			
TC addome completo			
TC capo			
RM cervello			
RM colonna vertebrale			

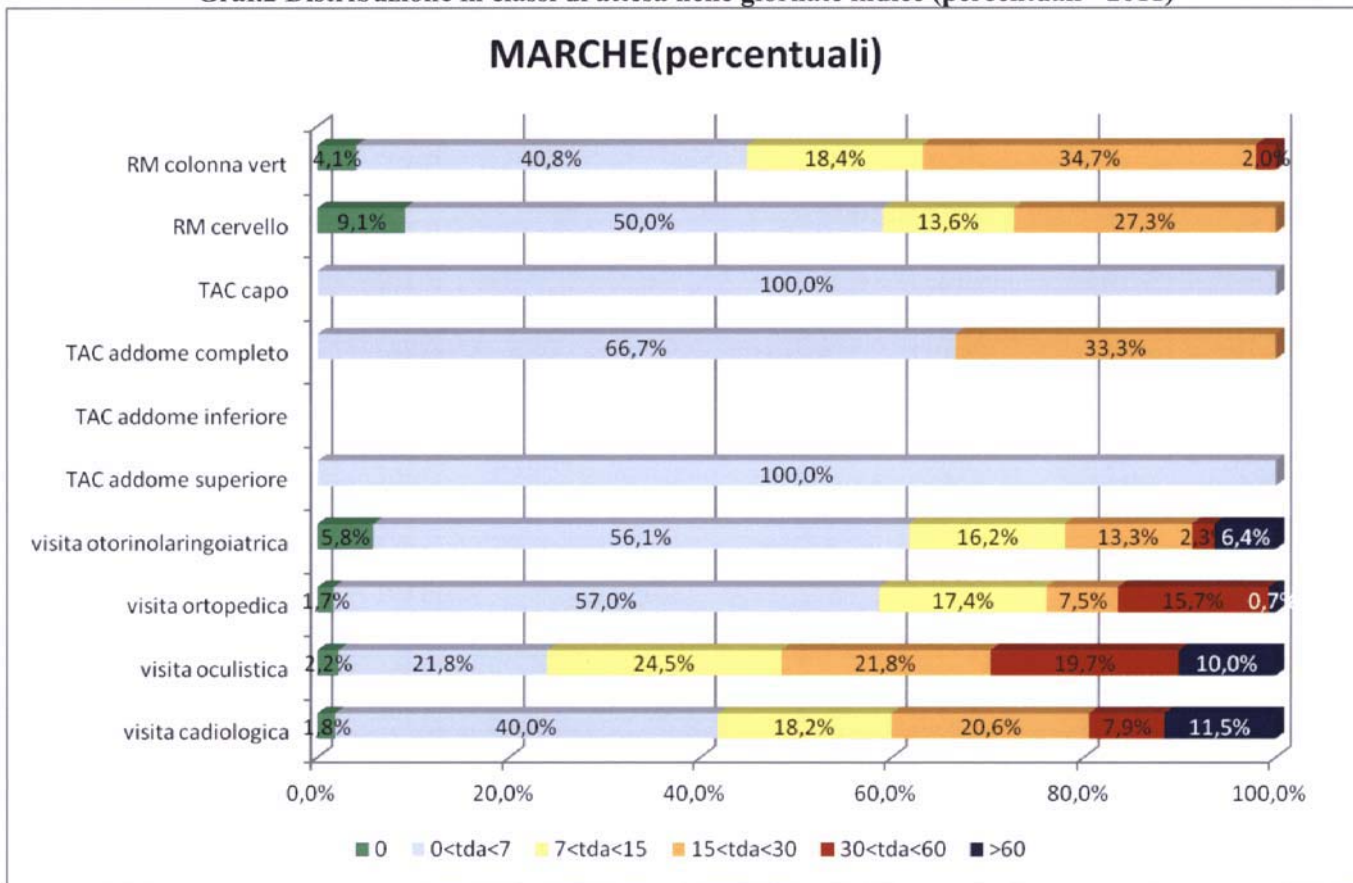
<sup>24</sup> il dato per il monitoraggio 2011 era FACOLTATIVO

**Graf.1 Distribuzione in classi di attesa nelle giornate indice (valori assoluti - 2011)**





Graf.2 Distribuzione in classi di attesa nelle giornate indice (percentuali - 2011)



Tab.6 Confronto delle distribuzioni percentuali in classi di attesa nelle giornate indice (2009-2010-2011)

		0	0<TdA<7	7<TdA<15	15<TdA<30	30<TdA<60	> 60
RM colonna	2009	15,9%	47,7%	11,4%	25,0%		
	2010	93,5%	6,5%				
	2011	4,1%	40,8%	18,4%	34,7%	2,0%	
RM cervello	2009	14,3%	78,6%				7,1%
	2010	63,2%	31,6%	5,3%			
	2011	9,1%	50,0%	13,6%	27,3%		
TAC capo	2009	18,2%	72,7%	9,1%			
	2010	95,5%	4,5%				
	2011		100,0%				
TAC addome	2009	50,0%	50,0%				
	2010	66,7%	33,3%				
	2011		75,0%		25,0%		
Visita cardiologica	2009	10,5%	42,8%	15,4%	11,0%	12,0%	8,4%
	2010	39,2%	27,1%	17,9%	6,7%	4,0%	5,2%
	2011	1,8%	40,0%	18,2%	20,6%	7,9%	11,5%
Visita oculistica	2009	3,6%	24,3%	10,7%	18,9%	13,0%	29,6%
	2010	43,0%	30,4%	8,9%	7,6%	5,7%	4,4%
	2011	2,18%	21,83%	24,45%	21,83%	19,65%	10,04%
Visita ortopedica	2009	6,7%	49,6%	24,1%	17,4%	1,4%	0,7%
	2010	66,1%	24,3%	7,0%	2,0%	0,7%	
	2011	1,7%	57,0%	17,4%	7,5%	15,7%	0,7%
Visita otorinolaringoiatrica	2009						
	2010						
	2011	5,8%	56,1%	16,2%	13,3%	2,3%	6,4%

Tab.7 Confronto tra le prestazioni prenotate in ALPI nei 5 giorni indice dei 3 monitoraggi (2009-2010-2011)

		PRENOTAZIONI IN ALPI
rm colonna	2009	44
	2010	108
	2011	49
rm cervello	2009	14
	2010	38
	2011	22
tac capo	2009	11
	2010	22
	2011	4
tac addome	2009	2
	2010	6
	2011	4
visita cardiologica	2009	526
	2010	329
	2011	330
visita oculistica	2009	169
	2010	158
	2011	229
visita ortopedica	2009	282
	2010	301
	2011	293
visita otorinolaringoiatrica	2009	
	2010	183
	2011	173

**Graf.3 Confronto tra le distribuzioni percentuali in classi di attesa nelle giornate indice (2009-2010-2011)**

