

TABELLA INCIDENZA SUPERFICI CON PRESTAZIONI OMOGENEE (Allegato ai chiarimenti pubblicati il 14.02.2017)

AR	aree all. 4	asl al	aso al	asl at
Blocco operatorio	47-55	69,0%	64%	73%
Centrale Sterilizzazione	56-59	4,0%	3%	4%
Terapia Intensiva	60-61	25,0%	32%	22%
Sala settoria	62	2,0%	1%	1%
MR				
Reparti di degenza	31-35	35,0%	37,00%	39%
Aree ambulatoriali e diagnostiche palestre, Laboratori diagnostici	36 e 44	47,5%	45,20%	45%
Sale gessi	37	3,0%	3,50%	3%
Sala di preparazione e somministraizone antiblastici	38	1,5%	1%	1%
Camera terapia metabolica, locali prep. Sacche nutrizione parenterale, camera bianca c/o Centro trasfusionale	39		0,70%	
Obitorio	40-41	3,0%	3,50%	2,80%
Farmacia	42	2,5%	2,60%	3%
Servizi igienici aperti al pubblico	43	1,5%	3%	2,50%
Sale endoscopia e sale interventistica	45	2,0%	1,50%	1%
Sale dialisi e self service	46	4,0%	2%	2,70%
BR				
Uffici e relativi servizi igienici	1 e 2	19%	18,21%	11,95%
Area Obitorio e relativi servizi igienici	3	3,00%	3,50%	3,00%
Portineria, centralino, sala controllo e relativi servizi igienici	4	0,10%	0,20%	0,10%
Centrale Operativa 118	5	mq. 50	**	
Spogliatoin e relativi servizi igienici	6	5,80%	5,00%	2,70%
Guardaroba	7			0,16%
Magazzini e relativi servizi igienici	8-9-10-11	18,50%	18,00%	23,00%
Area arrivo ambulanze	12	0,09%	0,09%	0,09%
Balconi e terrazzi coniconi, tetterie e scale estene di emergenza	13-14-15	4,30%	4,50%	3,00%
Cortili	16-18	Vedi mq. aree esterne		

** mq inseriti a parte Sede 118

Spazi comuni	19-24 +29	41,21%	41,80%	45,00%
Sottotetti, sotterranei, tunnel di servizio	25-28	8,00%	8,70%	11,00%

Aree esterne

ASL AL

Ospedale CASALE	26.000
Ospedale VALENZA	4.350
Ospedale TORTONA	10.200
Ospedale di NOVI LIGURE	17.500
Ospedale di OVADA	3.300

ASO AL

Ospedale Civile	9.760
Ospedale Infantile	8.320
Gardella	2.470
Magazzino Via Pavia	2.000

ASL AT

Ospedale Cardinal Massaia	20.090
Don Bosco	5.760
Ospedale Nizza M.to/ P.zza Garibaldi	370
Ospedale Nizza M.to/ lato via Bona, IV Novembre, P.zza Garibaldi	140

61.350	22.550	26.360
--------	--------	--------