

LE CRONICITÀ - BDA 2025

A livello lombardo, il modello di analisi finalizzato al monitoraggio epidemiologico ed economico della cronicità è definito nella Banca Dati Assistito (BDA): la popolazione è categorizzata come affetta da una o più cronicità sulla base di algoritmi che includono informazioni da svariate fonti informative.

La popolazione su cui le elaborazioni sono state effettuate è quella della Nuova Anagrafe Regionale (NAR) che viene resa disponibile alle ATS dalla struttura regionale.

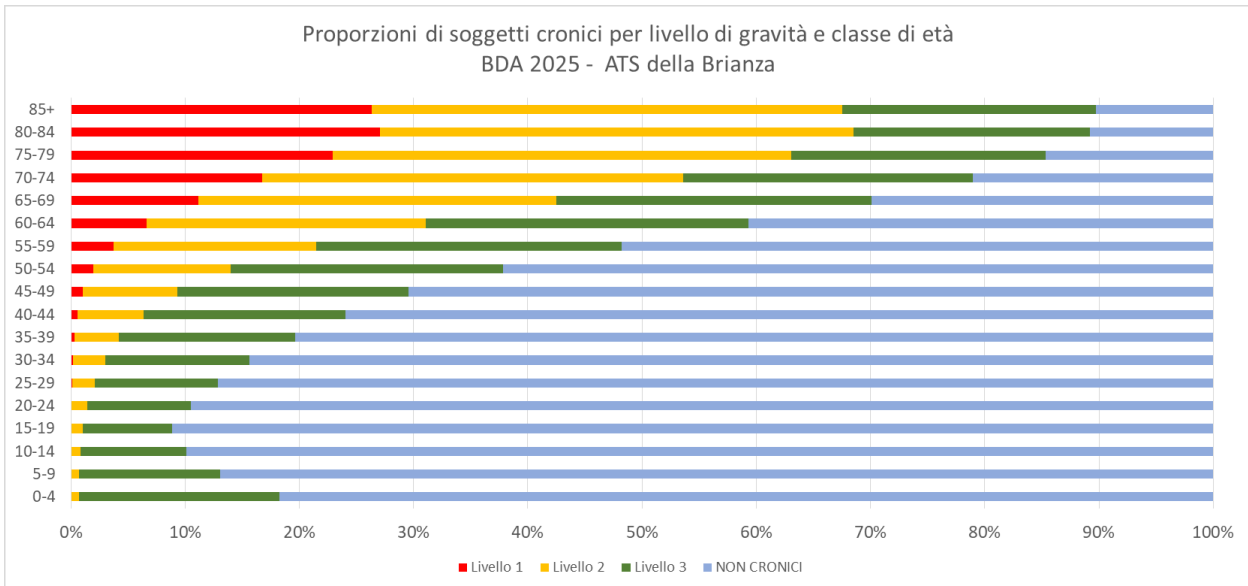
L'elaborazione delle informazioni inerenti la stratificazione della popolazione per cronicità sulla base dei dati forniti da Regione Lombardia elaborati presso la Struttura di Epidemiologia di ATS Brianza relativamente all'annualità 2025 consente di identificare tra gli assistiti della ATS poco più di 500.000 soggetti residenti classificati come cronici (41% del totale).

Nella tabella seguente sono illustrati i dati per livello di gravità e numero di patologie concomitanti: si identificano

- circa 22.000 soggetti in livello 1 (rosso), ad elevata fragilità clinica, affetti da 4 o più patologie croniche
- circa 200.000 soggetti in livello 2 (giallo), con cronicità polipatologica
- circa 280.000 soggetti con cronicità in fase iniziale, affetti da una sola patologia o condizione di rischio (livello 3 – verde).

N patologie	Numero residenti 2025 con cronicità				% cumulativa
	LIVELLO 3	LIVELLO 2	LIVELLO 1	TOTALE	
1	279.512			279.512	56%
2		145.588		145.588	85%
3		55.352		55.352	96%
4			16.288	16.288	99%
5			4.374	4.374	100%
6			1.040	1.040	
7			263	263	
8			50	50	
9			7	7	
10			2	2	
Totale	279.512	200.940	22.024	502.476	100%
	55,6%	40,0%	4,4%	100,0%	

Il grafico seguente mostra, per classi di età quinquennali, la quota di soggetti non cronici e cronici per livello di gravità.



Le tabelle che seguono sintetizzano le informazioni inerenti i soggetti con cronicità per la Provincia di Lecco e per la Provincia di Monza e Brianza: risulta evidente come la numerosità di patologie concomitanti aumenti inevitabilmente pressoché sempre con l'età indipendentemente dal livello di gravità (le classi con più comorbidità includono pochissimi soggetti).

Numero di cronicità concomitanti	Residenti in provincia di Lecco							
	Livello 1		Livello 2		Livello 3		Totale	
	N	Età media	N	Età media	N	Età media	N	Età media
1					76.626	56	76.626	56
2			40.255	68			40.255	68
3			15.132	72			15.132	72
4	4.567	74					4.567	74
5	1.166	75					1.166	75
6	272	76					272	76
7	64	75					64	75
8	17	71					17	71
9	2	71					2	71
Totale	6.088	74	55.387	69	77.861	56	138.101	67
% sul totale dei cronici	4%		40%		56%		100%	

Numero di cronicità concomitanti	Residenti in provincia di Monza e Brianza							
	Livello 1		Livello 2		Livello 3		Totale	
	N	Età media	N	Età media	N	Età media	N	Età media
1					202.886	55	202.886	55
2			105.333	68			105.333	68
3			40.220	72			40.220	72
4	11.721	73					11.721	73
5	3.208	73					3.208	73
6	768	74					768	74
7	199	75					199	75
8	33	73					33	73
9	7	70					7	70
10	2	77					2	77
Totale	15.938	73	145.553	69	202.886	55	364.375	66
% sul totale dei cronici	4%		40%		56%		100%	

Per tutti i soggetti cronici viene identificata una patologia “principale”, nel novero di 64 categorie diagnostiche, che caratterizza maggiormente i soggetti in termini di gravità clinica e assorbimento di risorse.

Le prime 20 condizioni patologiche, in ordine di frequenza, includono circa il 90% della popolazione cronica identificata.

L'ordine con cui si presentano i soggetti nei vari livelli è naturalmente differente e, mentre nella categoria rossa emergono con maggior frequenza i soggetti con prima patologia di tipo vasculopatico arterioso, neoplastico attivo, e altre importanti condizioni cliniche, la tipologia prevalente di condizioni croniche in fascia verde è rappresentata da singole malattie (o condizioni ad aumentato rischio) di relativamente minore gravità. Le tabelle che seguono illustrano il dettaglio delle numerosità assolute della popolazione cronica nelle due province del territorio di ATS Brianza per le prime 20 categorie di patologia “principale” dei tre livelli di complessità precedentemente descritti.

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 1 (rosso) – residenti in provincia di Lecco

Patologia principale	Livello 1	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	20.125	18%	18%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	15.643	14%	33%
DIABETE MELLITO TIPO 2	8.287	8%	40%
CARDIOPATIA ISCHEMICA	7.984	7%	48%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	7.325	7%	54%
SCOMPENSO CARDIACO	6.403	6%	60%
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	5.974	5%	66%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	4.249	4%	70%
BPCO	3.913	4%	73%
IPOTIROIDISMO	3.690	3%	77%
VASCULOPATIA CEREBRALE	3.068	3%	79%
NEOPLASIA ATTIVA	2.526	2%	82%
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	2.410	2%	84%
CARDIOPATIA VALVOLARE	2.242	2%	86%
VASCULOPATIA ARTERIOSA	1.768	2%	88%
EPATITE CRONICA	1.268	1%	89%
VASCULOPATIA VENOSA	1.089	1%	90%
NEOPLASIA REMISSIONE	1.070	1%	91%
DIABETE MELLITO TIPO 2 COMPLICATO	882	1%	92%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	837	1%	92%
Altre 46 cronicità	8.339	8%	100%
Totale	109.092	100%	

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 1 (rosso) – residenti in provincia di Monza e Brianza

Patologia principale	Livello 1	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	52.356	19%	19%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	41.209	15%	33%
DIABETE MELLITO TIPO 2	22.398	8%	41%
CARDIOPATIA ISCHEMICA	20.299	7%	49%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	17.386	6%	55%
SCOMPENSO CARDIACO	15.416	6%	60%
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	13.954	5%	65%
IPOTIROIDISMO	11.165	4%	69%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	11.065	4%	73%
BPCO	10.969	4%	77%
VASCULOPATIA CEREBRALE	7.446	3%	80%
NEOPLASIA ATTIVA	6.648	2%	82%
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	6.212	2%	84%
CARDIOPATIA VALVOLARE	5.709	2%	86%
VASCULOPATIA ARTERIOSA	4.921	2%	88%
EPATITE CRONICA	2.527	1%	89%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	2.499	1%	90%
DIABETE MELLITO TIPO 2 COMPLICATO	2.303	1%	91%
NEOPLASIA REMISSIONE	2.260	1%	92%
EPILESSIA	1.872	1%	92%
Altre 46 cronicità	21.647	8%	100%
Totale	280.261	100%	

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 2 (giallo) – residenti in provincia di Lecco

Patologia principale	Livello 2	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	36.931	29%	29%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	23.260	18%	47%
DIABETE MELLITO TIPO 2	8.567	7%	54%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	6.786	5%	60%
IPOTIROIDISMO	6.478	5%	65%
BPCO	4.906	4%	69%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	4.450	4%	72%
NEOPLASIA ATTIVA	3.883	3%	75%
CARDIOPATIA ISCHEMICA	3.774	3%	78%
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	3.372	3%	81%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	2.004	2%	82%
EPATITE CRONICA	1.943	2%	84%
VASCULOPATIA CEREBRALE	1.733	1%	85%
NEOPLASIA REMISSIONE	1.555	1%	86%
SCOMPENSO CARDIACO	1.521	1%	88%
ASMA	1.180	1%	89%
VASCULOPATIA VENOSA	1.166	1%	89%
CARDIOPATIA VALVOLARE	1.089	1%	90%
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	956	1%	91%
EPILESSIA	907	1%	92%
Altre 46 cronicità	10.386	8%	100%
Totale	126.847	100%	

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 2 (giallo) – residenti in provincia di Monza e Brianza

Patologia principale	Livello 2	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	96.991	29%	29%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	60.467	18%	47%
DIABETE MELLITO TIPO 2	23.548	7%	54%
IPOTIROIDISMO	20.306	6%	60%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	17.810	5%	66%
BPCO	14.377	4%	70%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	10.682	3%	73%
NEOPLASIA ATTIVA	10.077	3%	76%
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	9.107	3%	79%
CARDIOPATIA ISCHEMICA	9.082	3%	82%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	6.144	2%	83%
VASCULOPATIA CEREBRALE	4.260	1%	85%
ASMA	4.117	1%	86%
SCOMPENSO CARDIACO	3.518	1%	87%
EPATITE CRONICA	3.357	1%	88%
NEOPLASIA REMISSIONE	3.236	1%	89%
CARDIOPATIA VALVOLARE	2.807	1%	90%
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	2.706	1%	91%
EPILESSIA	2.407	1%	91%
COLITE ULCEROSA E CROHN (IBD)	2.008	1%	92%
Altre 46 cronicità	26.803	8%	100%
Totale	333.810	100%	

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 3 (verde) – residenti in provincia di Lecco

Patologia principale	Livello 3	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	21.694	33%	33%
ASMA	8.071	12%	45%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	6.107	9%	54%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	4.210	6%	61%
IPOTIROIDISMO	3.704	6%	66%
BPCO	3.027	5%	71%
DIABETE MELLITO TIPO 2	2.939	4%	75%
NEOPLASIA ATTIVA	2.117	3%	79%
EPATITE CRONICA	1.372	2%	81%
MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	1.372	2%	83%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	1.193	2%	85%
EPILESSIA	938	1%	86%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	912	1%	87%
NEOPLASIA REMISSIONE	810	1%	89%
COLITE ULCEROSA E CROHN (IBD)	702	1%	90%
VASCULOPATIA VENOSA	473	1%	90%
MORBO DI BASEDOW E IPERTIROIDISMI	473	1%	91%
ARTRITE REUMATOIDE	463	1%	92%
CARDIOPATIA VALVOLARE	459	1%	92%
DIABETE MELLITO TIPO 1	410	1%	92%
Altre 46 cronicità	4.592	7%	100%
Totale	66.038	100%	

Descrittiva prime 20 patologie principali Livello 3 (verde) – residenti in provincia di Monza e Brianza

Patologia principale	Livello 3	%	% cumulativa
IPERTENSIONE ARTERIOSA	55.230	32%	32%
ASMA	23.557	13%	45%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	16.590	9%	54%
IPOTIROIDISMO	11.329	6%	61%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	10.575	6%	67%
DIABETE MELLITO TIPO 2	8.900	5%	72%
BPCO	8.738	5%	77%
NEOPLASIA ATTIVA	5.368	3%	80%
MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	3.436	2%	82%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	2.874	2%	84%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	2.582	1%	85%
EPILESSIA	2.288	1%	87%
EPATITE CRONICA	2.276	1%	88%
COLITE ULCEROSA E CROHN (IBD)	2.168	1%	89%
NEOPLASIA REMISSIONE	1.674	1%	90%
CARDIOPATIA VALVOLARE	1.233	1%	91%
ARTRITE REUMATOIDE	1.084	1%	91%
HIV POSITIVO ED AIDS CONCLAMATO	1.057	1%	92%
DIABETE MELLITO TIPO 1	1.033	1%	93%
MORBO DI BASEDOW E IPERTIROIDISMI	1.032	1%	92%
Altre 46 cronicità	12.054	7%	100%
Totale	175.078	100%	

Nella tabella seguente sono riportati il numero di cronici residenti e il tasso grezzo di prevalenza per 1.000 residenti delle principali patologie croniche in ATS delle Brianza, a prescindere dalla loro rilevanza per il singolo assistito.

Prevalenza principali cronicità	N soggetti			Tasso grezzo per 1.000 residenti		
	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale
IPERTENSIONE ARTERIOSA	140.200	143.124	283.324	229,8	227,2	228,5
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	84.715	78.560	163.275	138,9	124,7	131,7
DIABETE MELLITO TIPO 2	39.478	35.160	74.638	64,7	55,8	60,2
IPOTIROIDISMO	9.848	46.824	56.672	16,1	74,3	45,7
NEOPLASIA FOLLOW-UP	24.162	30.533	54.695	39,6	48,5	44,1
BPCO	21.176	24.754	45.930	34,7	39,3	37,0
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	24.790	19.120	43.910	40,6	30,3	35,4
CARDIOPATIA ISCHEMICA	30.821	11.313	42.134	50,5	18,0	34,0
ASMA	19.302	18.777	38.079	31,6	29,8	30,7
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	19.369	14.199	33.568	31,7	22,5	27,1
NEOPLASIA ATTIVA	15.348	15.271	30.619	25,2	24,2	24,7
SCOMPENSO CARDIACO	14.578	12.448	27.026	23,9	19,8	21,8
VASCULOPATIA CEREBRALE	9.687	7.713	17.400	15,9	12,2	14,0
TIROIDITE DI HASHIMOTO	1.800	13.178	14.978	3,0	20,9	12,1
CARDIOPATIA VALVOLARE	7.429	6.110	13.539	12,2	9,7	10,9
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	8.115	4.665	12.780	13,3	7,4	10,3
EPATITE CRONICA	7.476	5.267	12.743	12,3	8,4	10,3
NEOPLASIA REMISSIONE	4.731	5.873	10.604	7,8	9,3	8,6
VASCULOPATIA ARTERIOSA	6.457	3.300	9.757	10,6	5,2	7,9
EPILESSIA	4.697	4.363	9.060	7,7	6,9	7,3

Le stesse informazioni sono illustrate per i soggetti di età 65+, con l'aggiunta della percentuale per livello di gravità.

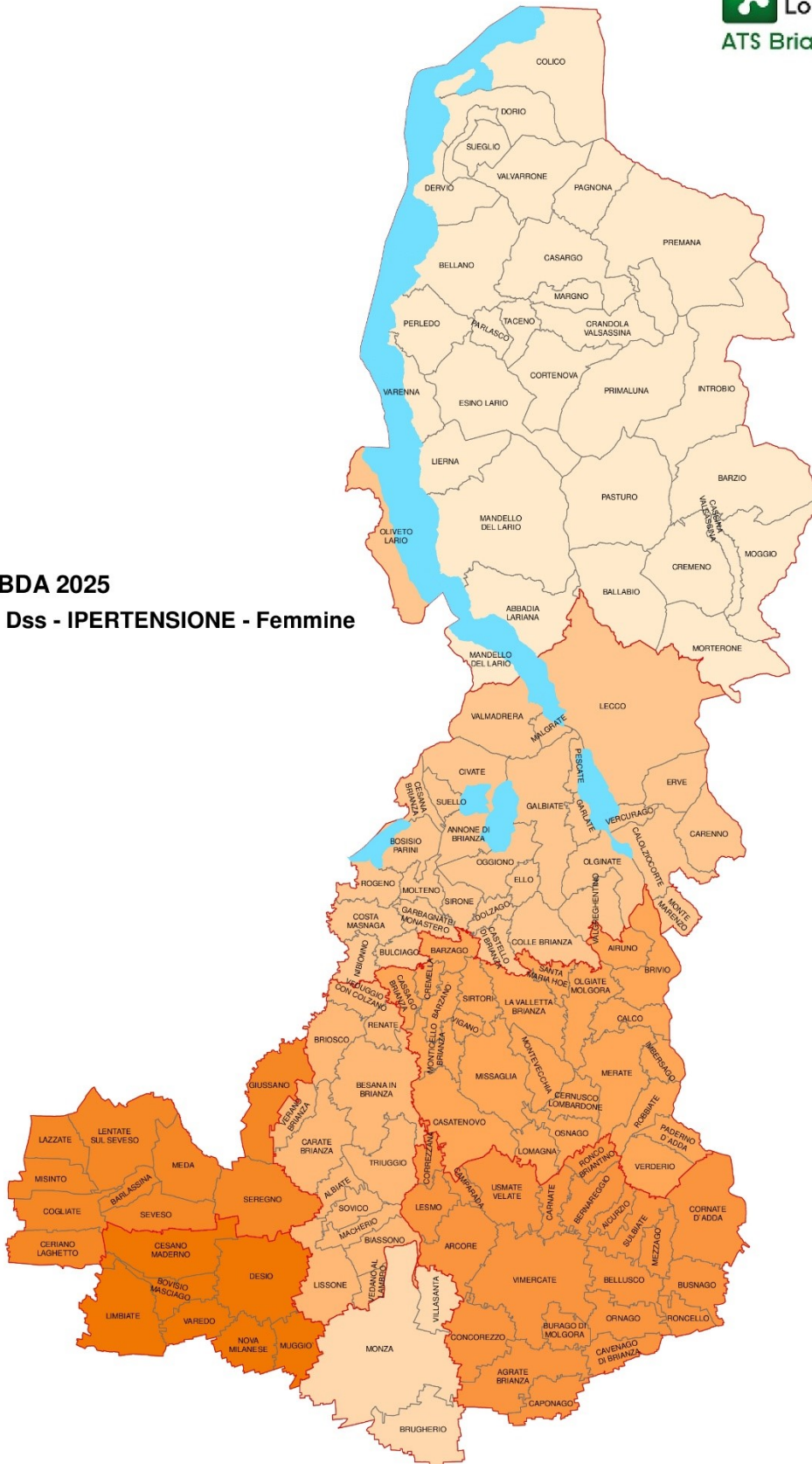
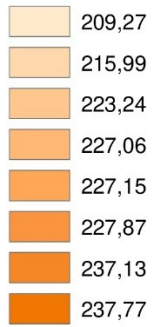
ETA' 65+	N soggetti			Tasso grezzo per 1.000 residenti			% per LIVELLI di GRAVITA'		
	Prevalenza principali cronicità	Maschi	Femmine	Totale	Maschi	Femmine	Totale	% LIV. 1	% LIV. 2
IPERTENSIONE ARTERIOSA	87.593	104.463	192.056	640,5	612,9	625,2	31%	49%	20%
IPERCOLESTEROLEMIE FAMILIARI E NON	55.538	57.300	112.838	406,1	336,2	367,3	42%	50%	9%
DIABETE MELLITO TIPO 2	27.663	21.906	49.569	202,3	128,5	161,4	51%	43%	6%
MIOCARDIOPATIA ARITMICA	19.619	15.808	35.427	143,5	92,7	115,3	62%	34%	4%
NEOPLASIA FOLLOW-UP	17.397	17.621	35.018	127,2	103,4	114,0	38%	47%	16%
CARDIOPATIA ISCHEMICA	23.790	9.852	33.642	174,0	57,8	109,5	72%	27%	2%
BPCO	12.814	14.537	27.351	93,7	85,3	89,0	46%	43%	11%
IPOTIROIDISMO	5.060	20.936	25.996	37,0	122,8	84,6	44%	46%	10%
MIOCARDIOPATIA NON ARITMICA	13.671	11.432	25.103	100,0	67,1	81,7	65%	33%	2%
SCOMPENSO CARDIACO	11.921	11.404	23.325	87,2	66,9	75,9	81%	18%	0%
NEOPLASIA ATTIVA	11.134	8.787	19.921	81,4	51,6	64,8	39%	47%	14%
VASCULOPATIA CEREBRALE	7.269	6.160	13.429	53,2	36,1	43,7	67%	31%	3%
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	6.163	3.622	9.785	45,1	21,3	31,9	75%	24%	2%
CARDIOPATIA VALVOLARE	4.509	4.026	8.535	33,0	23,6	27,8	75%	22%	3%
NEOPLASIA REMISSIONE	3.525	4.165	7.690	25,8	24,4	25,0	39%	47%	15%
VASCULOPATIA ARTERIOSA	4.853	2.403	7.256	35,5	14,1	23,6	75%	22%	2%
EPATITE CRONICA	3.033	2.787	5.820	22,2	16,4	18,9	46%	43%	11%
PARKINSON E PARKINSONISMI	2.550	2.184	4.734	18,6	12,8	15,4	42%	45%	14%
TIROIDITE DI HASHIMOTO	545	4.134	4.679	4,0	24,3	15,2	44%	47%	9%
VASCULOPATIA VENOSA	2.182	1.943	4.125	16,0	11,4	13,4	54%	39%	8%

MAPPE TERRITORIALI DI PREVALENZA

Nelle mappe seguenti vengono proposti, per distretto, comune e genere, i tassi standardizzati (standardizzazione intra ATS) per 1.000 residenti per le principali patologie croniche relativi al 2025: in ciascuna categoria sono indicate le numerosità totali di soggetti per cui è intercettata la patologia, a prescindere dal fatto che sia o meno principale. Occorre considerare potenziali fattori confondenti intrinseci nel sistema, quali differenti attitudini territoriali al riconoscimento delle esenzioni, al ricovero ospedaliero o della prescrittività di farmaci ma si tratta di valutazioni epidemiologiche di prevalenza utili per identificare aggregazioni territoriali di fenomeni meritevoli di interesse a livello sanitario, sociosanitario e sociale potenzialmente meritevoli di approfondimento. La procedura della standardizzazione consente infatti di leggere, al netto della differente età media della popolazione nei territori considerati, la rilevanza di una condizione patologica rispetto all'area circostante.

ATS BRIANZA - BDA 2025

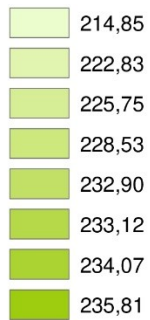
Tx STD x1000res. Dss - IPERTENSIONE - Femmine



SC EPIDEMIOLOGIA

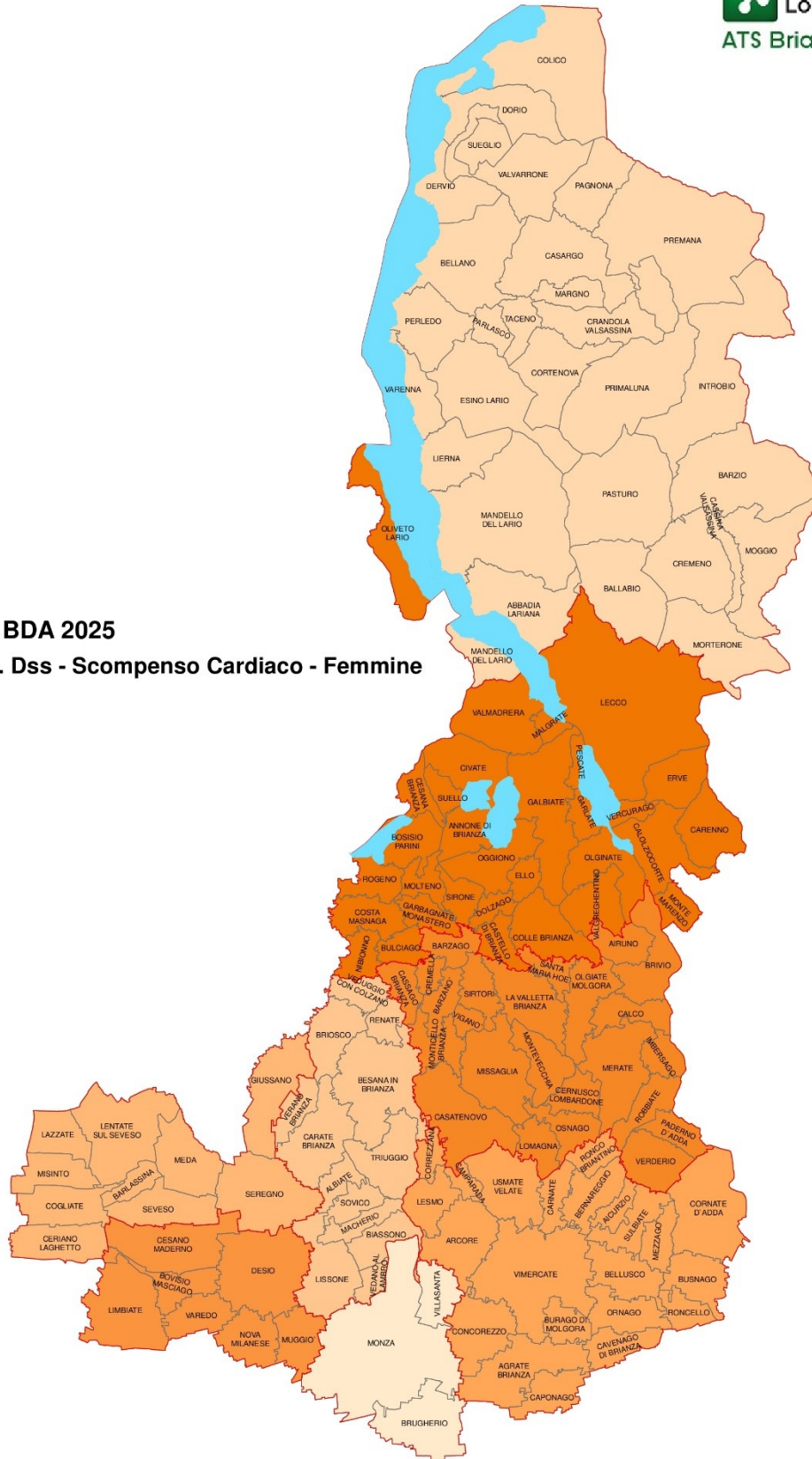
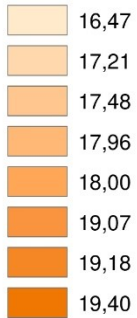
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x1000res. Dss - IPERTENSIONE - Maschi



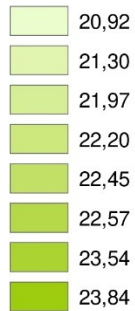
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x1000res. Dss - Scopenso Cardiaco - Femmine



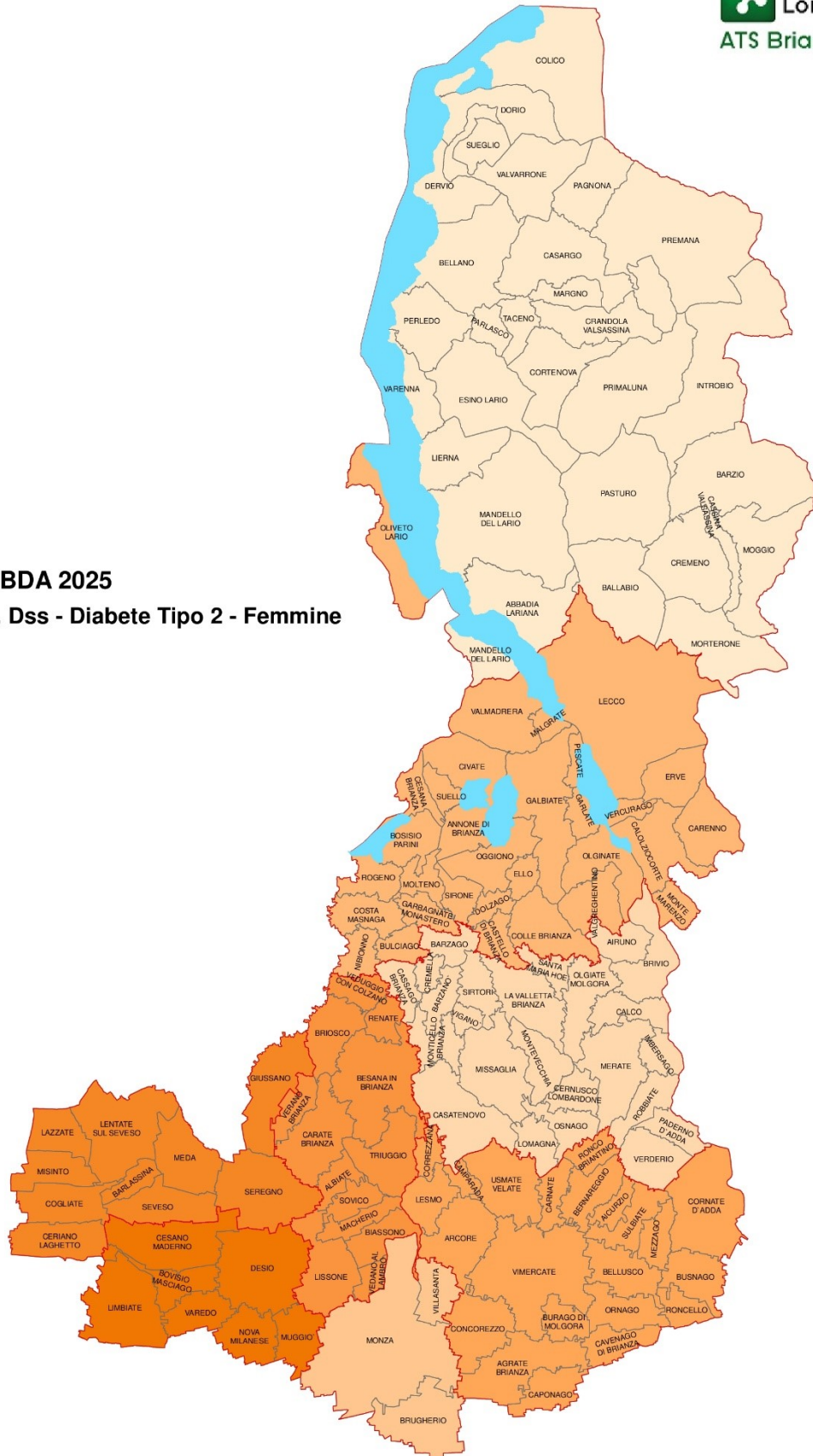
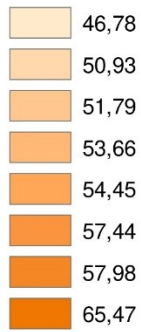
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STDx1000res. Dss - Scopenso Cardiaco - Maschi



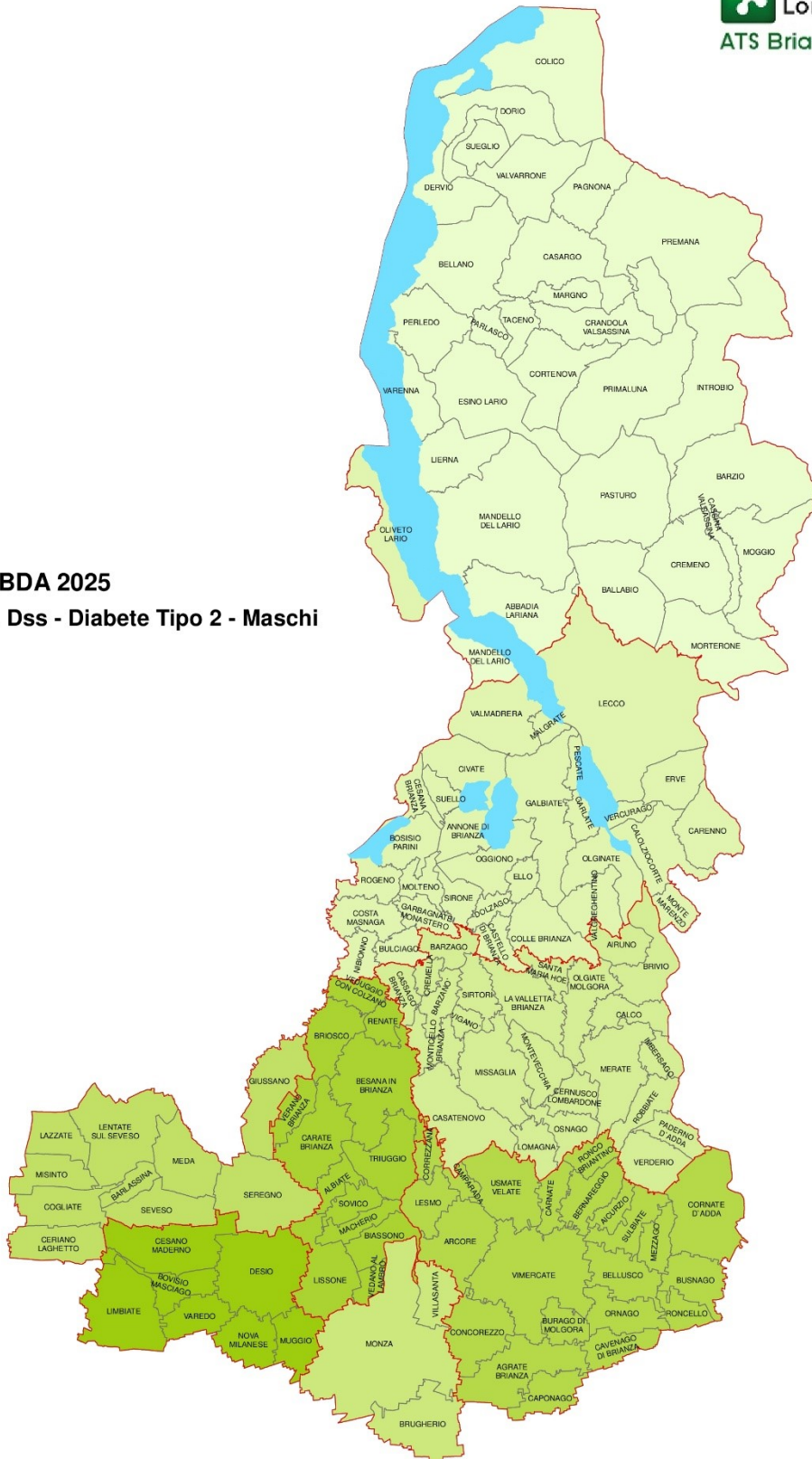
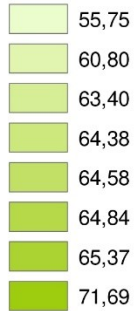
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x1000res. Dss - Diabete Tipo 2 - Femmine



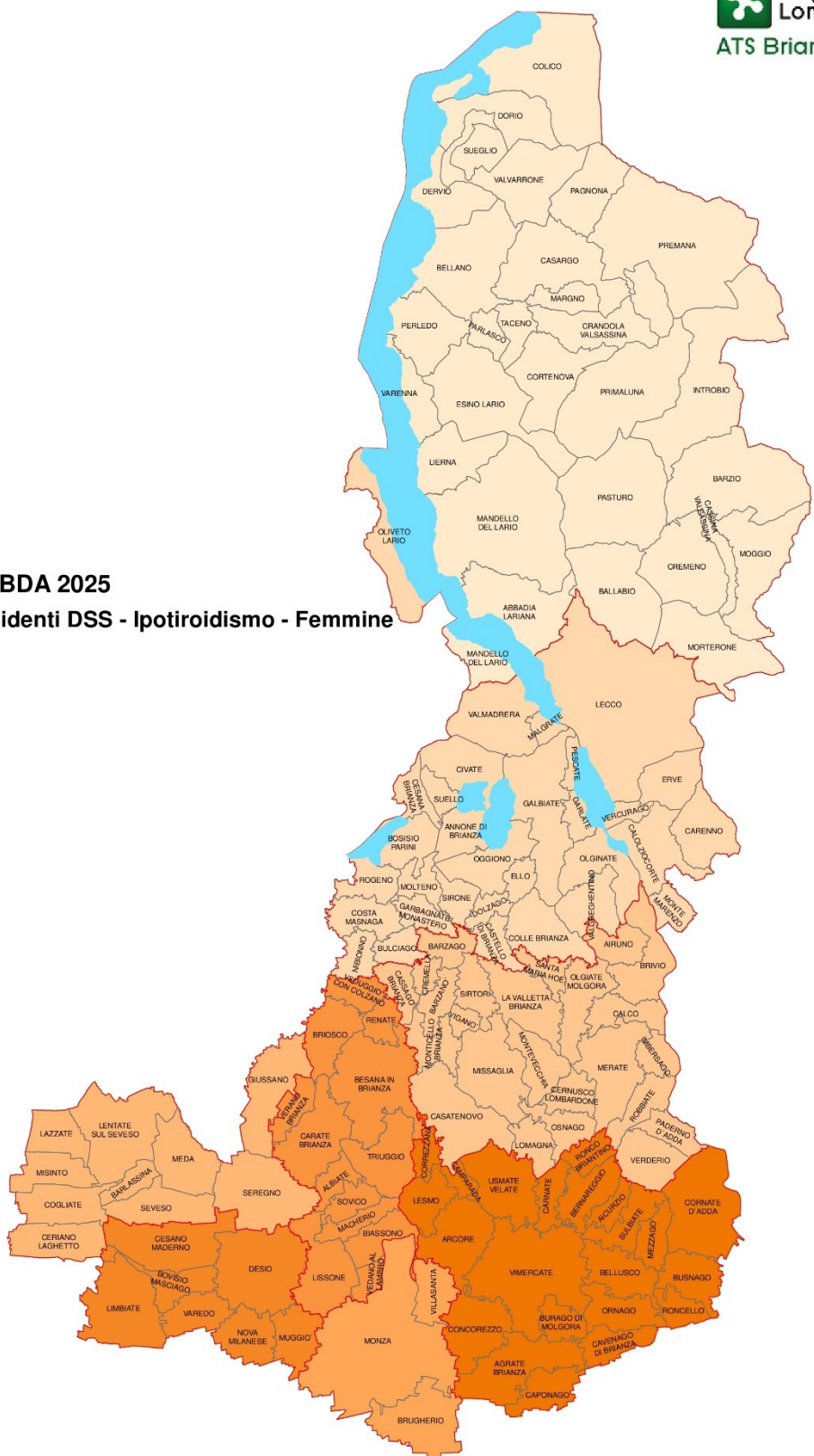
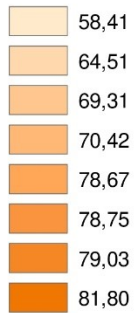
ATS BRIANZA - BDA 2025

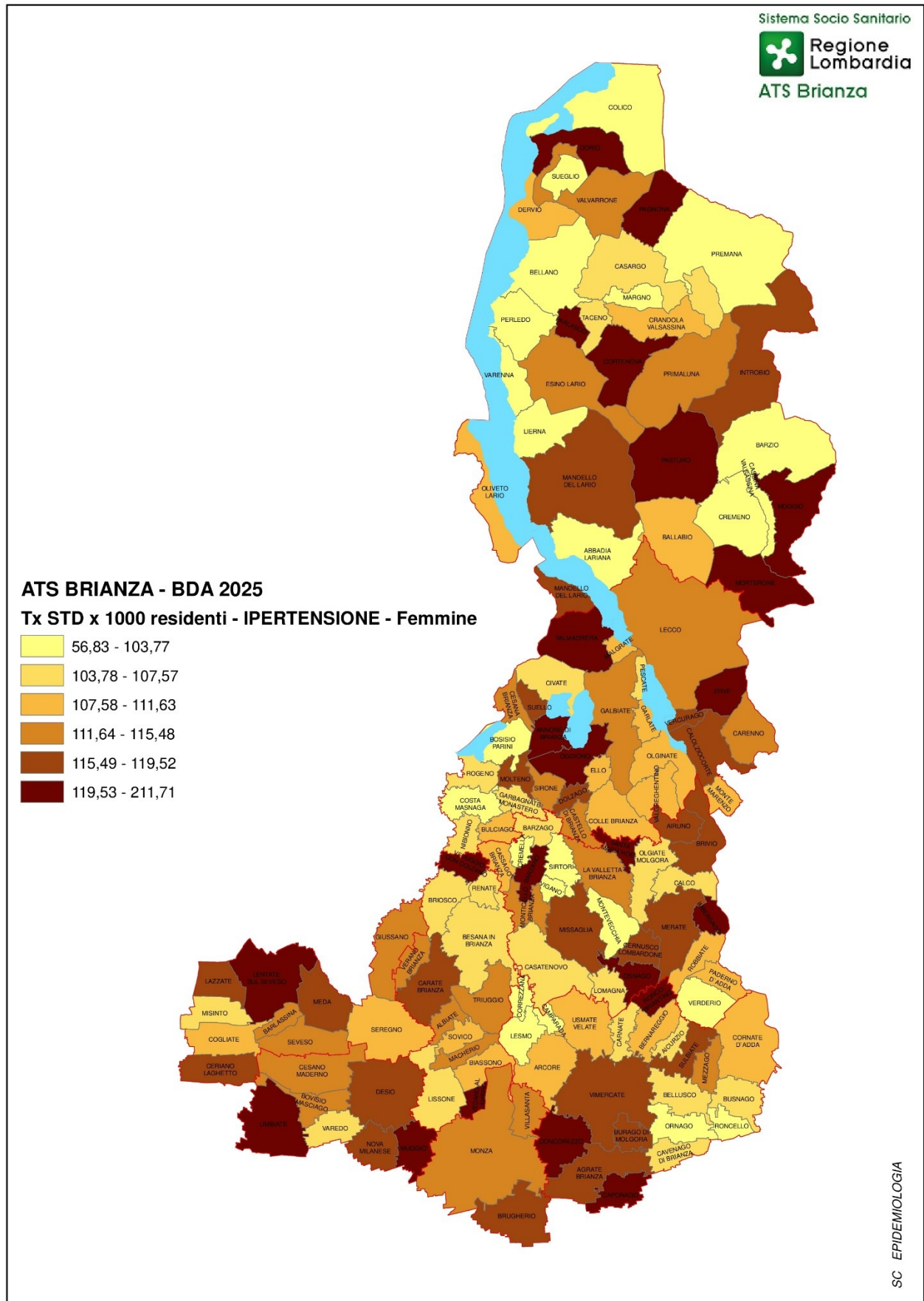
Tx STD x1000res. Dss - Diabete Tipo 2 - Maschi



ATS BRIANZA - BDA 2025

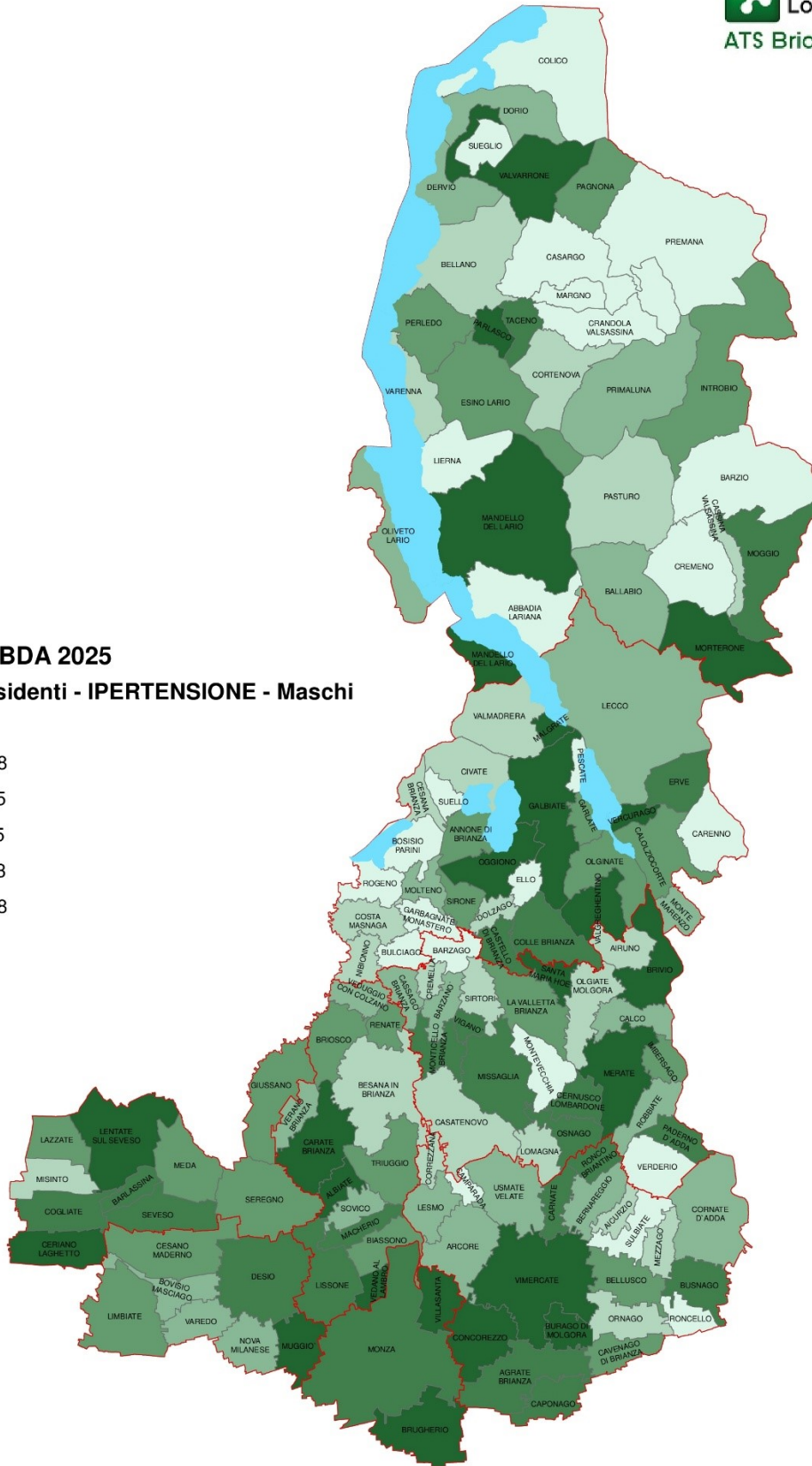
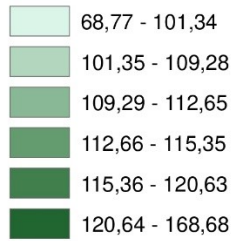
Tx STD x1000 residenti DSS - Ipotiroidismo - Femmine





ATS BRIANZA - BDA 2025

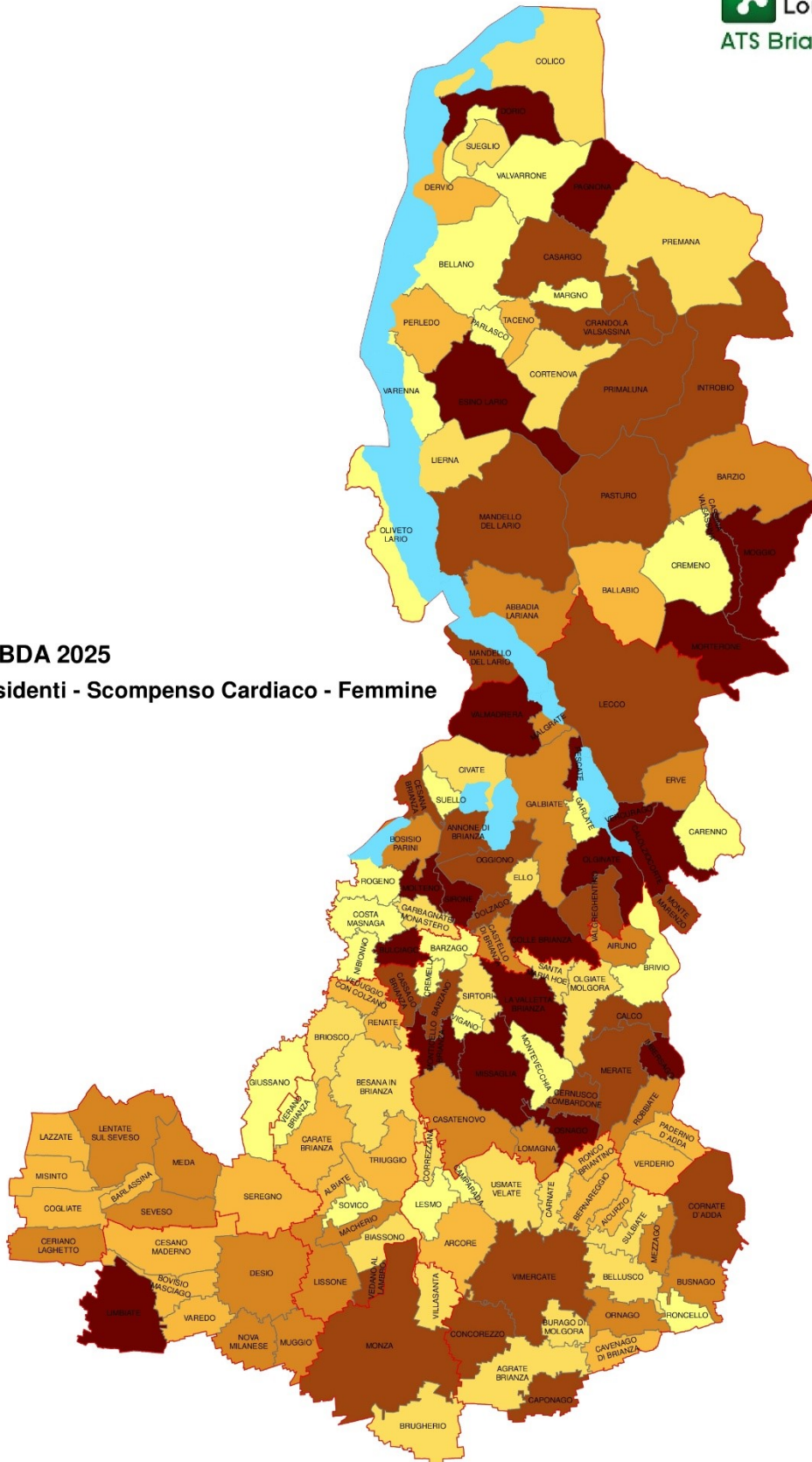
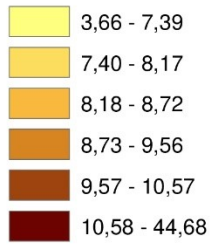
Tx STD x 1000 residenti - IPERTENSIONE - Maschi



SC EPIDEMIOLOGIA

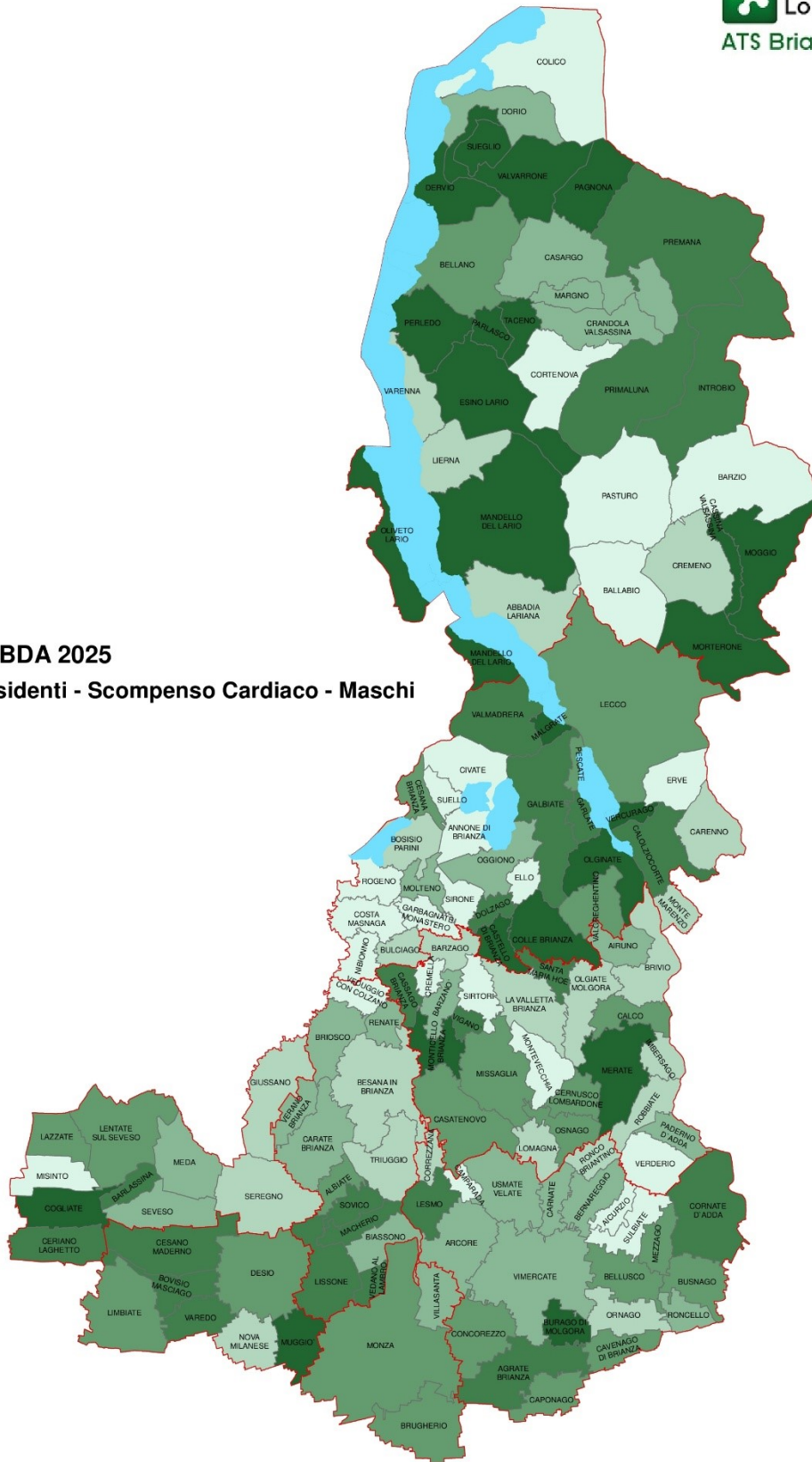
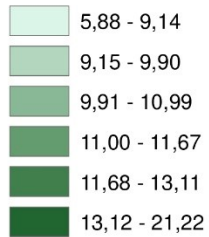
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x 1000 residenti - Scopenso Cardiaco - Femmine



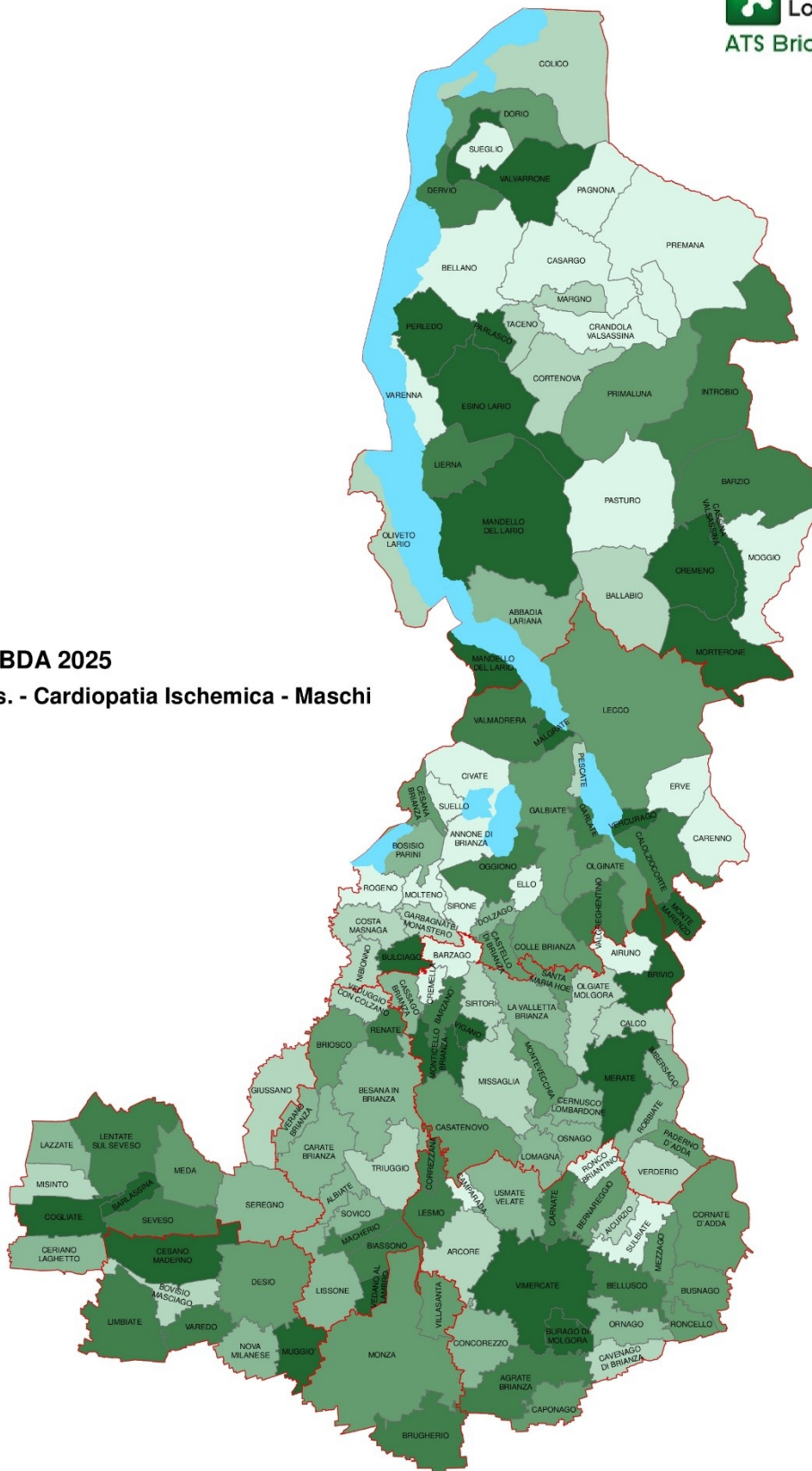
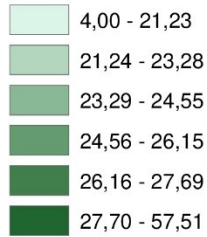
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x 1000 residenti - Scopenso Cardiaco - Maschi



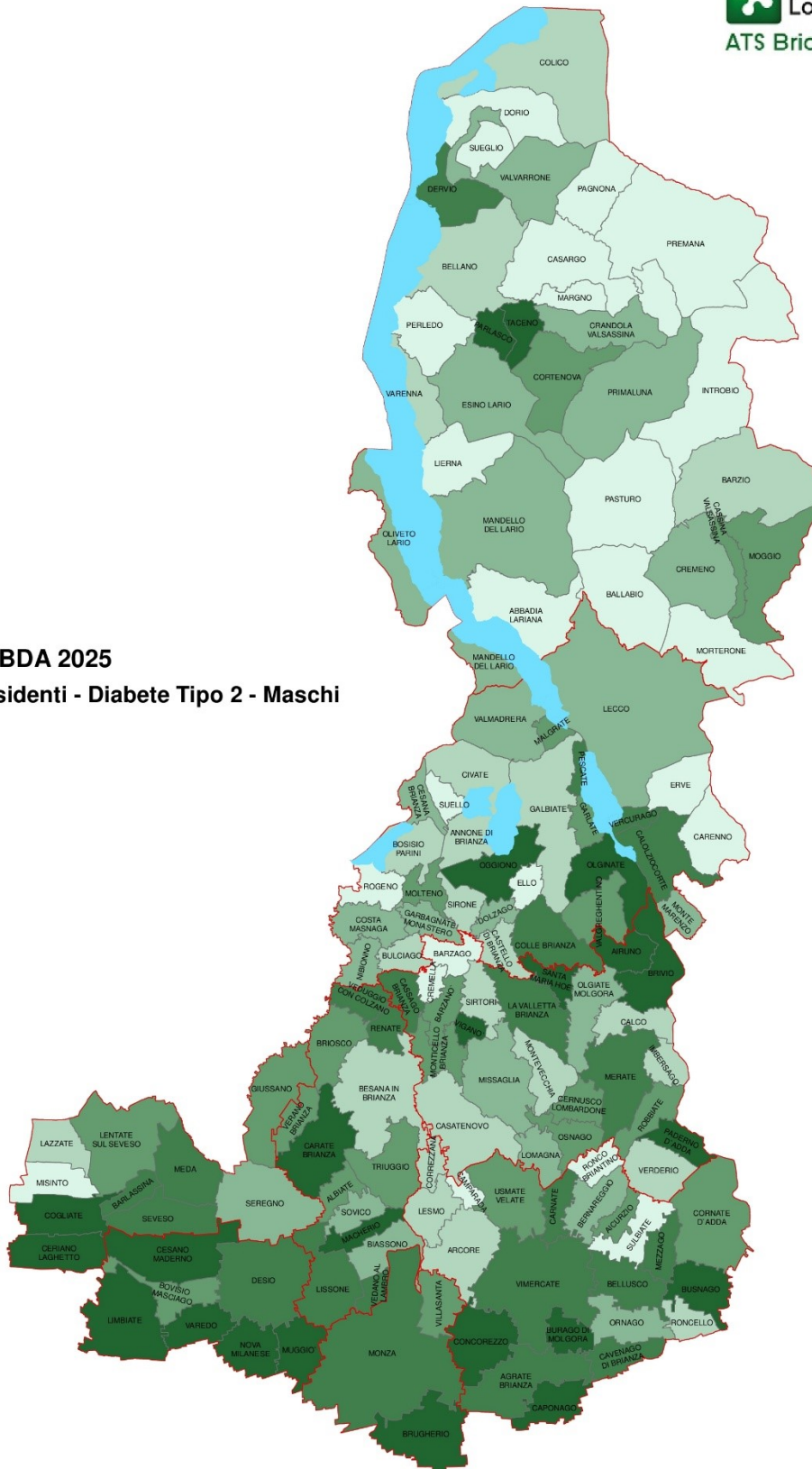
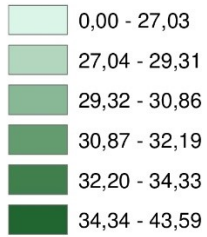
ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x 1000 res. - Cardiopatia Ischemica - Maschi



ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x 1000 residenti - Diabete Tipo 2 - Maschi



ATS BRIANZA - BDA 2025

Tx STD x1000 residenti - Ipotiroidismo - Femmine

