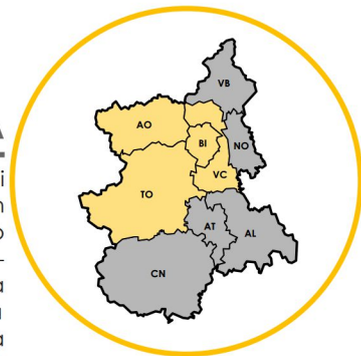


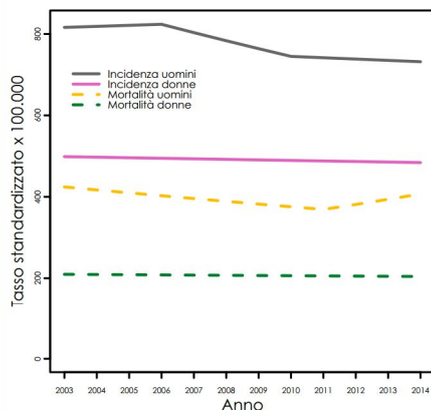
PIEMONTE-VALLE D'AOSTA



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

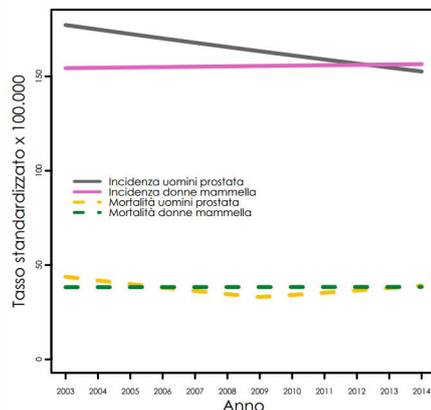


Incidenza I tassi di incidenza per tutti i tumori negli uomini, stazionari fra il 2003 e il 2006, hanno subito un decremento significativo del 2,5% annuo nel periodo 2006-2010 per tornare stabili negli ultimi anni. Nelle donne si nota un lento ma significativo calo dell'incidenza dello 0,3% in tutto il periodo 2003-2014. Per il tumore della prostata osserviamo una diminuzione significativa dell'1,4% annuo. Per quello della mammella il trend è stabile. Per i tumori del colon retto si osserva una marcata riduzione del 2,3% annuo nei maschi mentre nelle donne l'andamento è costante. Per il tumore del polmone il trend mostra una riduzione dei tassi dell'1,9% annuo negli uomini mentre nelle donne l'andamento è opposto con un aumento significativo dell'1,5% annuo.

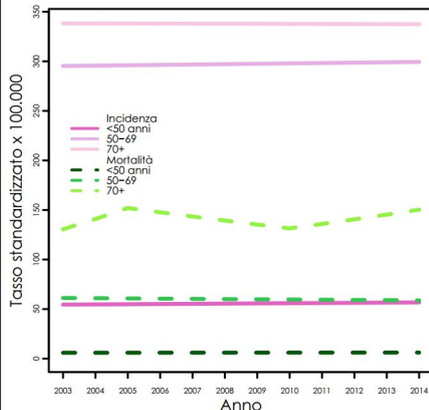
Mortalità La mortalità per tutti i tumori si è ridotta nel sesso maschile dell'1,7% annuo dal 2003 al 2011 ma negli ultimi anni ha mostrato un incremento che però non raggiunge la significatività statistica. Nelle donne si è mantenuta costante. Per le singole sedi tumorali la mortalità in entrambi i sessi non mostra variazioni di rilievo, salvo per il cancro della prostata ove si osserva un decremento del 4,6% annuo nel periodo 2003-2009.

MAMMELLA/PROSTATA

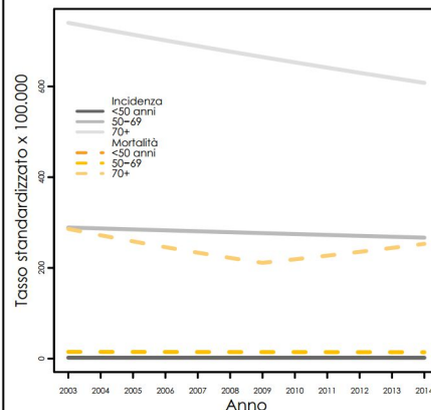
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



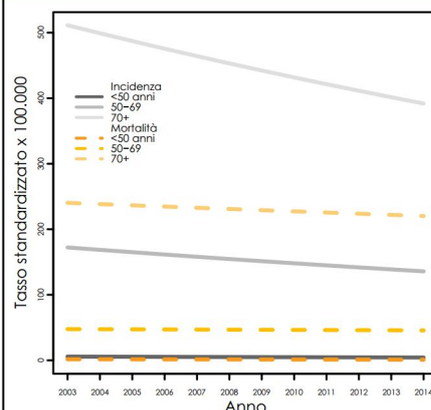
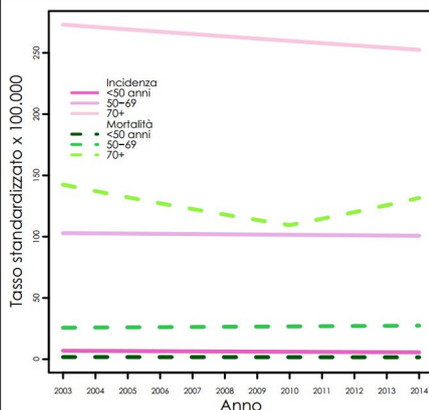
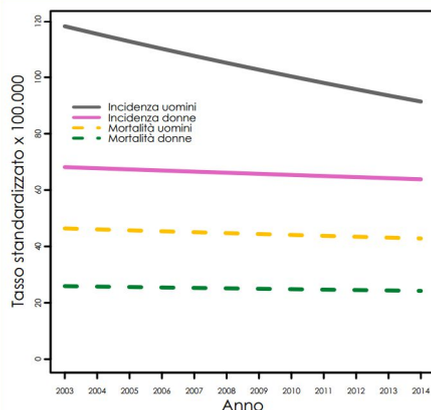
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



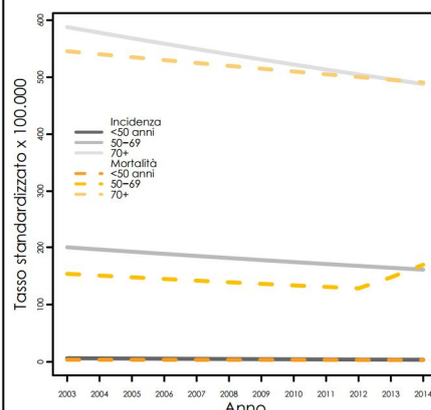
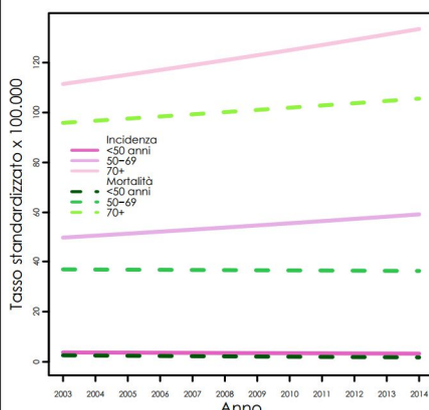
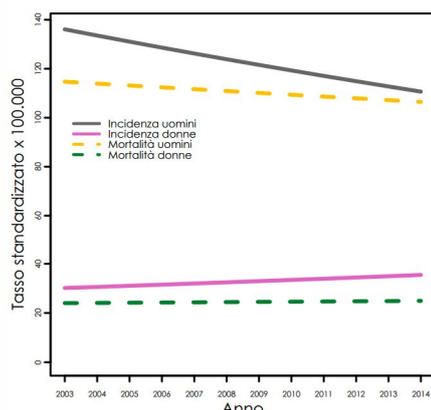
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



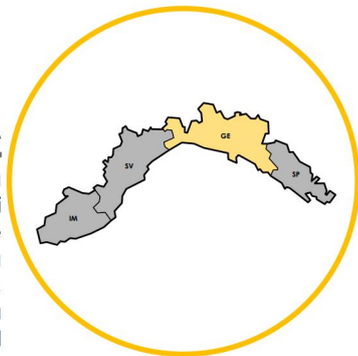
COLON RETTO



POLMONE



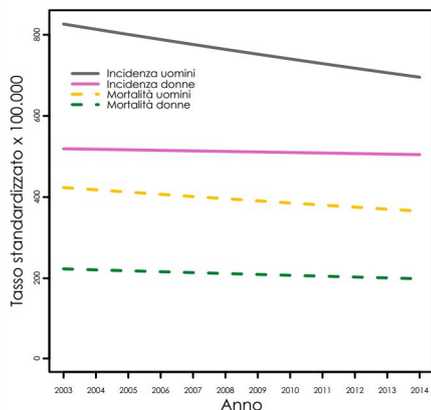
LIGURIA



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

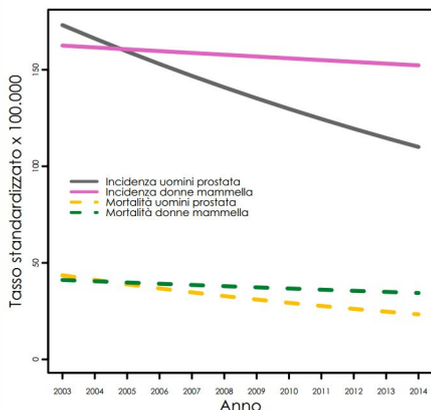


Incidenza Nel periodo 2003-2014 il tasso di incidenza di tutti i tumori è diminuito in modo significativo negli uomini, con una riduzione dell'1,6% all'anno, mentre nelle donne l'andamento è stazionario. Il tumore della prostata mostra una diminuzione significativa del 4% annuo, mentre per la mammella femminile il trend mostra una diminuzione annua del 0,6% non significativa. Per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è costante in entrambi i sessi. Il tasso di incidenza per tumore del polmone si riduce significativamente del 2,5% all'anno negli uomini, mentre mostra un aumento significativo per le donne (1,7%).

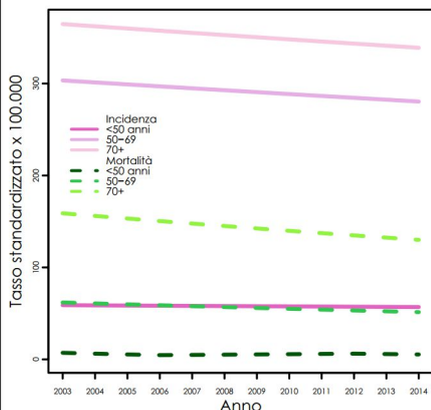
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 il tasso di mortalità per tutti i tumori è diminuito in modo significativo in entrambi i sessi, con una riduzione del 1,3% all'anno negli uomini e del 1% nelle donne. Una significativa diminuzione dei tassi di mortalità si evidenzia per il tumore della mammella femminile (-1,6%) e per il tumore della prostata (-5,5%). La mortalità per tumore del colon retto rimane stabile in entrambi i sessi. La mortalità per tumore del polmone si è ridotta significativamente del 1,9% negli uomini, mentre è stazionaria nelle donne.

MAMMELLA/PROSTATA

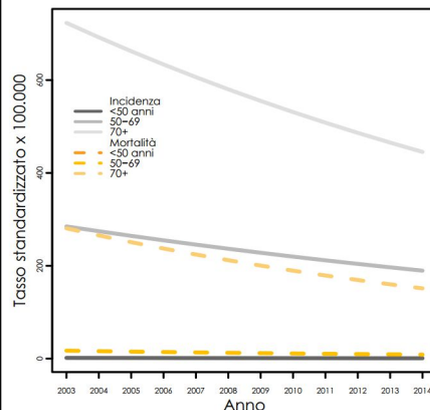
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



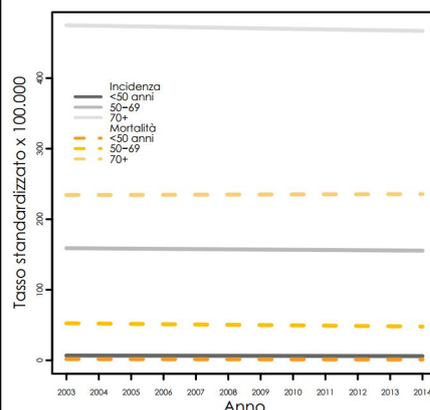
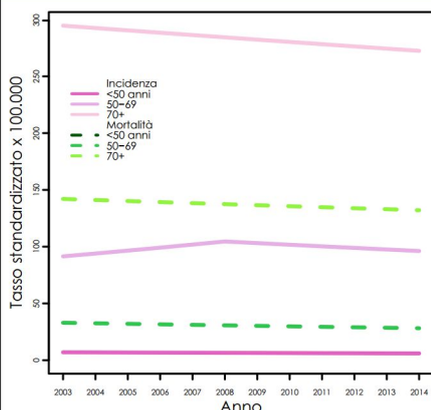
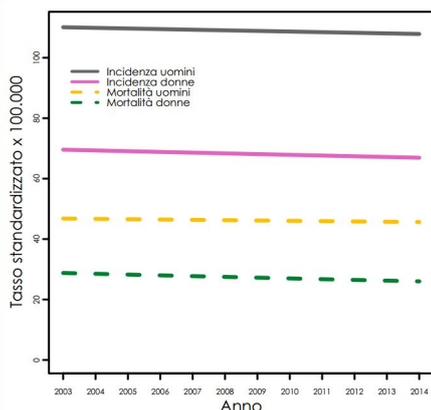
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



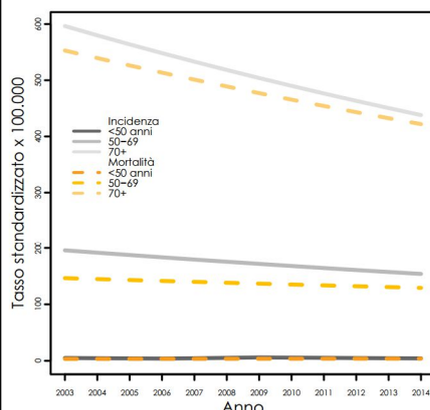
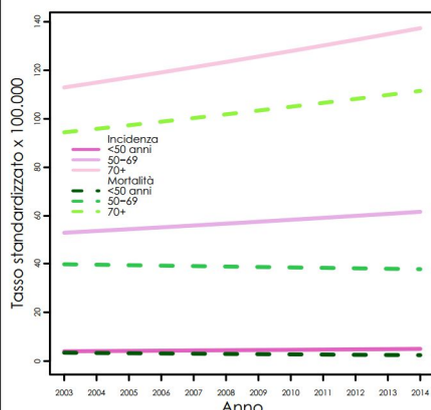
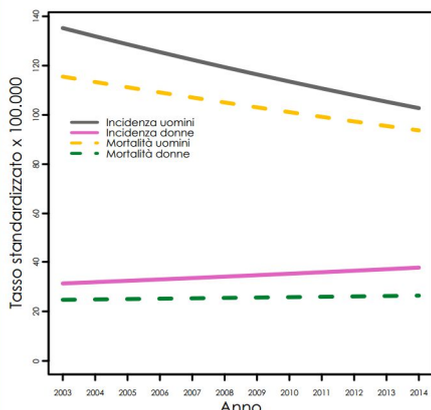
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



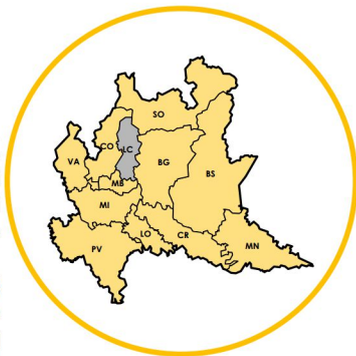
COLON RETTO



POLMONE



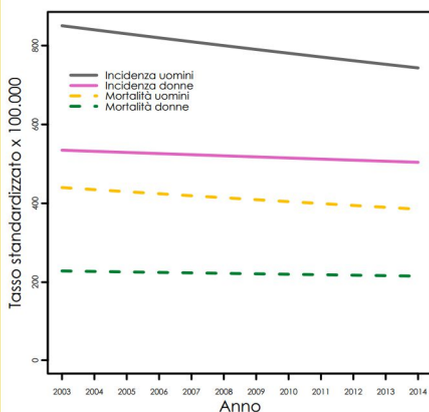
LOMBARDIA



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

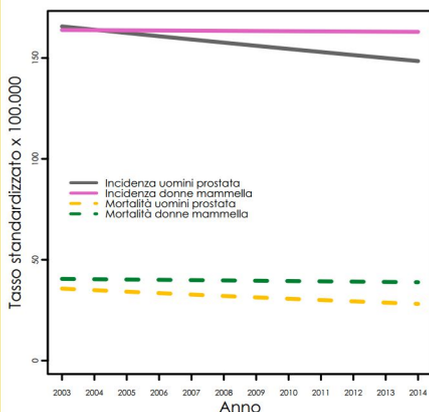


Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori sono diminuiti significativamente sia negli uomini, con una riduzione media di 1,2% all'anno, che nelle donne, con una riduzione media di 0,5% all'anno. Il tumore della prostata mostra una riduzione dell'1% annuo, mentre per la mammella femminile il trend è stabile. Per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è in significativa diminuzione in entrambi i sessi di circa il 3% annuo. Il tasso di incidenza del tumore del polmone negli uomini mostra una riduzione dell'1,7% all'anno, mentre nelle donne l'andamento è in significativo incremento del 2,6% l'anno.

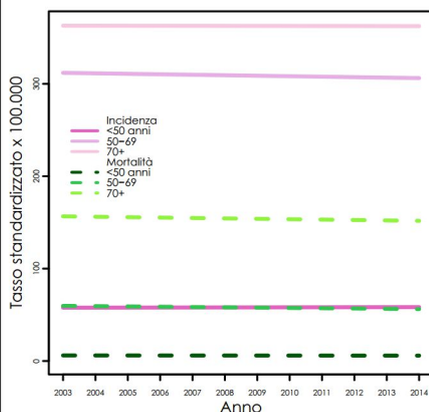
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori si sono ridotti significativamente dell'1,2% annuo negli uomini e dello 0,5% annuo nelle donne. Per il tumore della prostata i trend sono in diminuzione significativa del 2,1% all'anno. Per la mammella femminile si osserva una lieve riduzione complessiva dello 0,4%, non significativa. La mortalità per tumore del colon retto è stabile negli uomini mentre è significativamente in riduzione dell'1,8% medio annuo nelle donne. La mortalità per tumore del polmone si riduce significativamente del 2,1% negli uomini, mentre nelle donne risulta in aumento dello 0,7% annuo.

MAMMELLA/PROSTATA

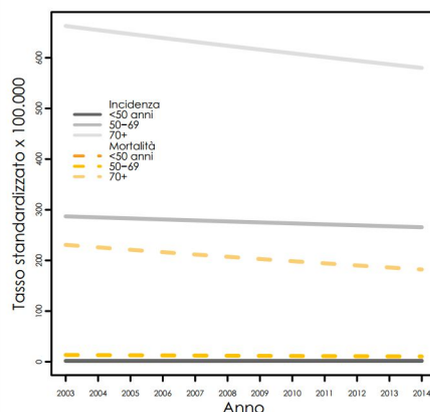
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



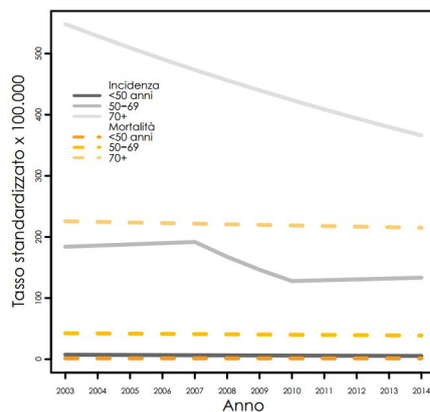
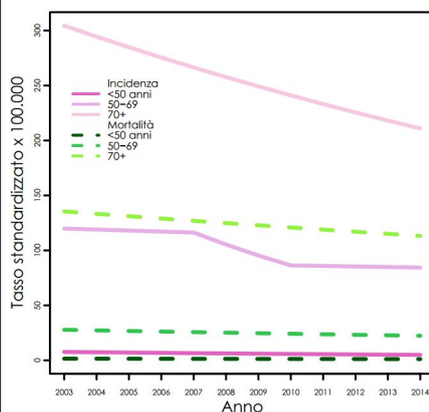
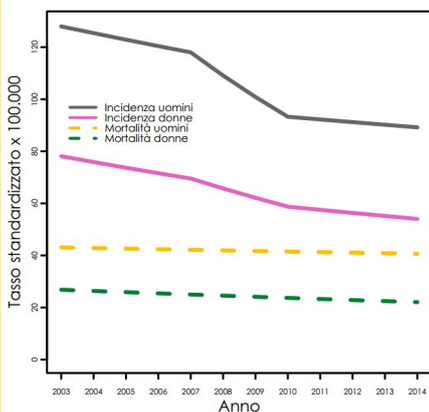
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



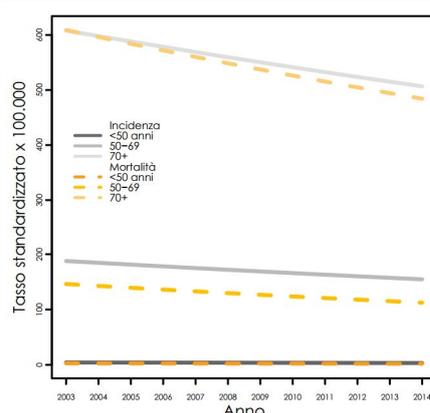
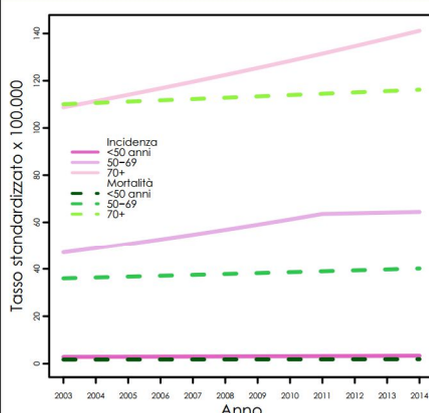
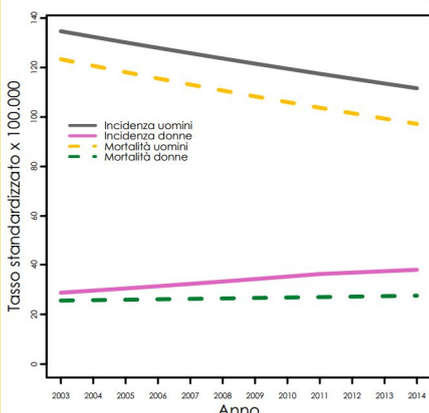
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



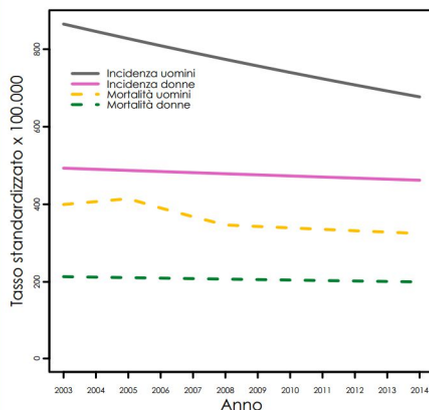
POLMONE



ALTO ADIGE



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Durante il periodo 2003-2014 i tassi di incidenza per tutti i tumori sono diminuiti significativamente sia negli uomini (in media del 2,2% all'anno) sia nelle donne (0,6% all'anno). Per il tumore del colon retto si osserva una sensibile riduzione dei tassi sia negli uomini (-3,9% all'anno) che nelle donne (-2,5%). Per il tumore del polmone il trend appare stabile nei maschi, mentre nelle donne si evidenzia una crescita significativa (2,9% annuo). L'incidenza del tumore della mammella femminile è caratterizzata da una chiara stabilità, il tumore della prostata mostra invece un trend in diminuzione significativa (-4,7% annuo).

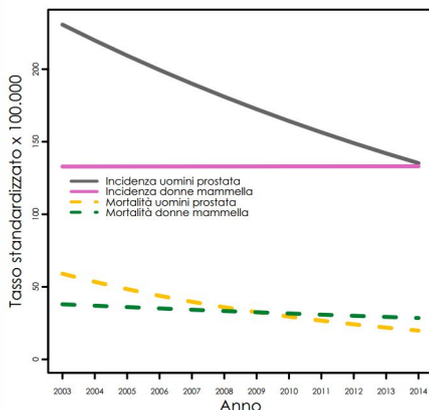
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori appaiono stabili sia nelle donne che negli uomini. Per il tumore del colon retto, sia negli uomini che nelle donne non si rilevano variazioni significative. La mortalità negli uomini per tumore del polmone è in calo significativo dal 2006 (-2,2% all'anno), mentre cresce significativamente nelle donne (+3,0%). Per il tumore della mammella femminile e per quello della prostata i trend sono entrambi in diminuzione significativa, rispettivamente del 2,6% e del 9,5% all'anno.

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

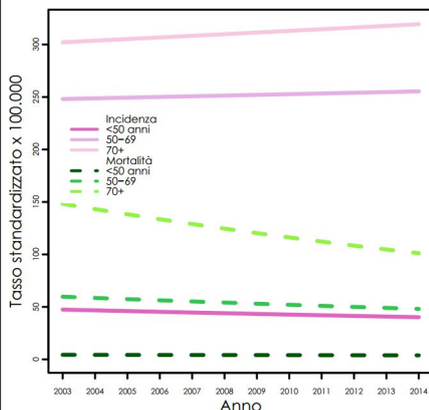
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

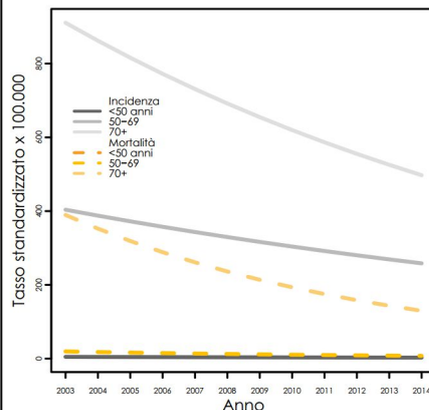
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



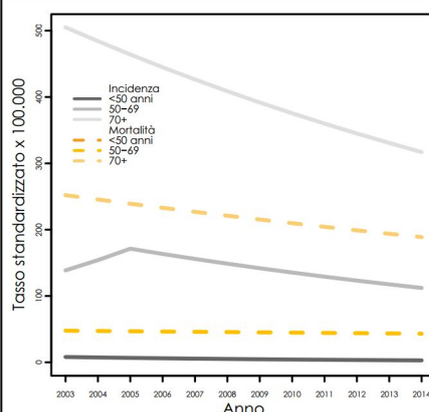
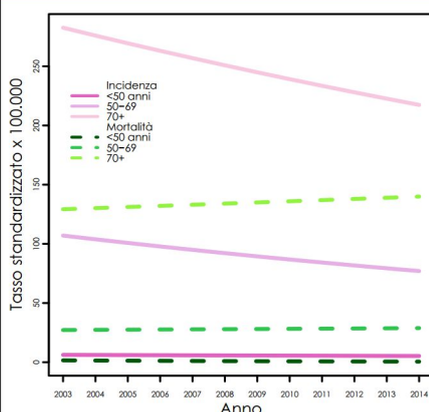
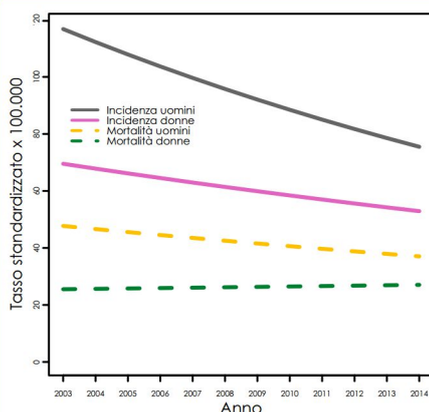
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



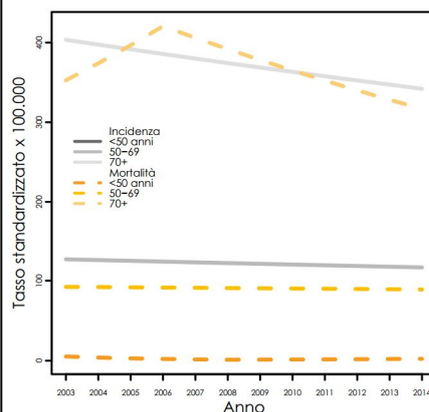
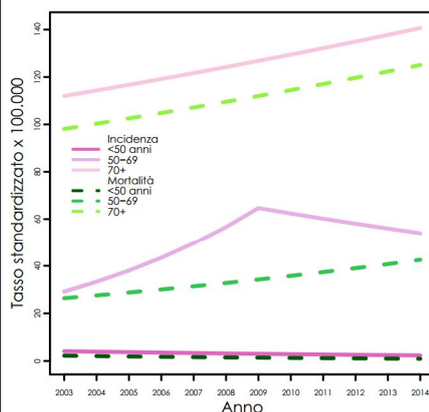
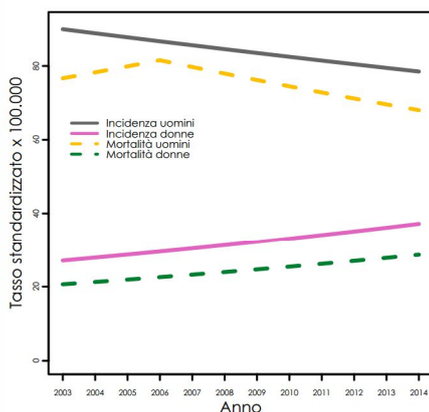
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



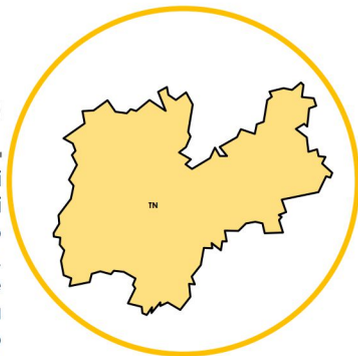
COLON RETTO



POLMONE

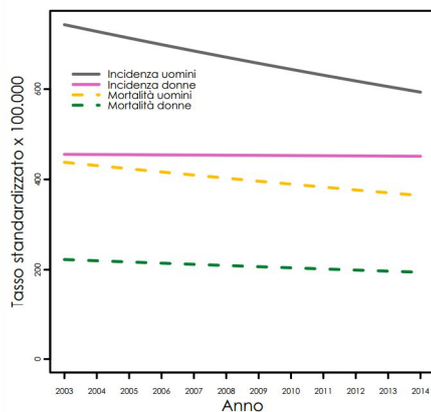


PROVINCIA DI TRENTO



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



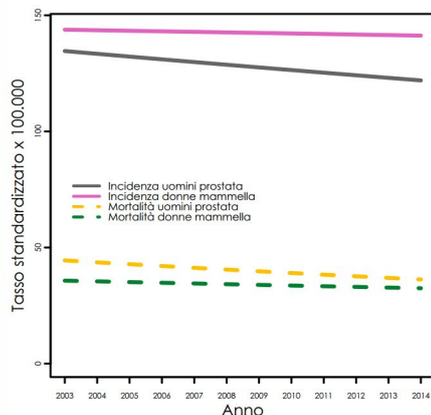
Incidenza Durante il periodo 2003-2014 i tassi di incidenza per tutti i tumori sono diminuiti significativamente negli uomini del 2,0% all'anno mentre nelle donne si osserva un trend stazionario. Per il tumore della prostata osserviamo una diminuzione (sebbene non significativa) dello 0,9% annuo mentre per la mammella l'andamento è stabile. Per i tumori del colon retto si osserva un andamento in lieve crescita (non significativa) in entrambi i sessi. Per il tumore del polmone il trend mostra una grande riduzione dei tassi, pari al 7,5% all'anno (dal 2005) negli uomini, mentre nelle donne l'andamento appare in lieve crescita (non significativa).

Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori diminuiscono significativamente in entrambi i sessi: dell'1,7% annuo negli uomini e dell'1,2% annuo nelle donne. Per il tumore della mammella femminile e per quello della prostata i trend sono entrambi in diminuzione (non significativa) rispettivamente dello 0,9% e dell'1,8% all'anno. Per il colon retto la mortalità è sostanzialmente stazionaria in entrambi i sessi. Per il tumore del polmone la mortalità cala significativamente del 3,4% negli uomini mentre la riduzione appare più contenuta nelle donne.

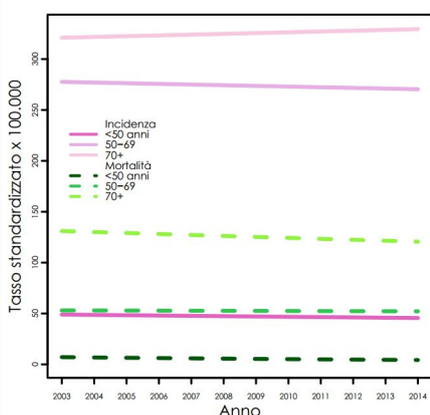
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

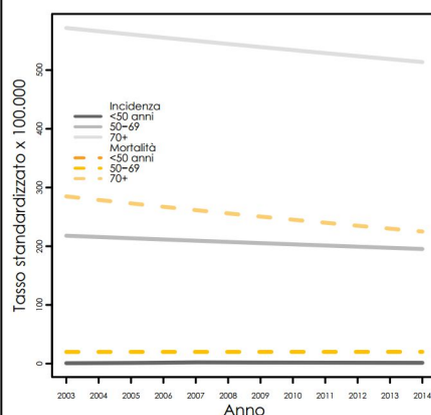
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



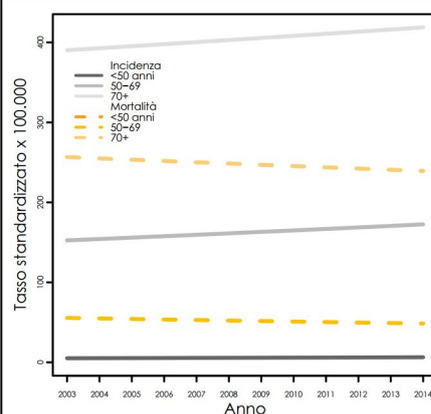
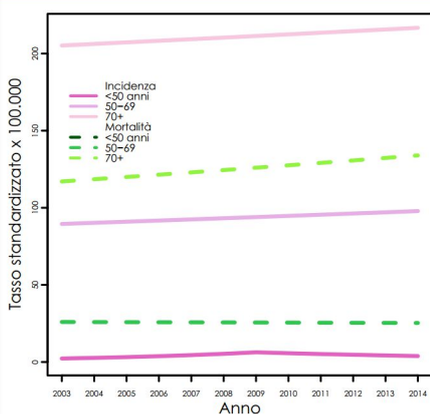
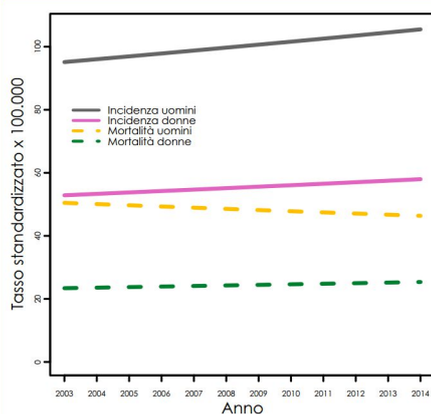
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



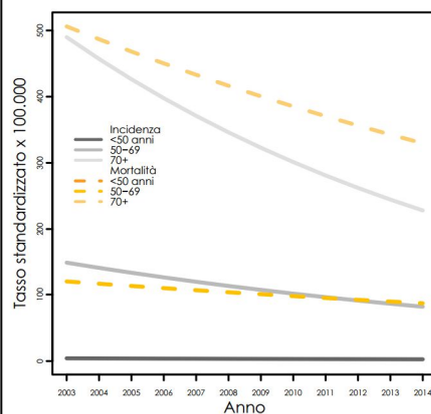
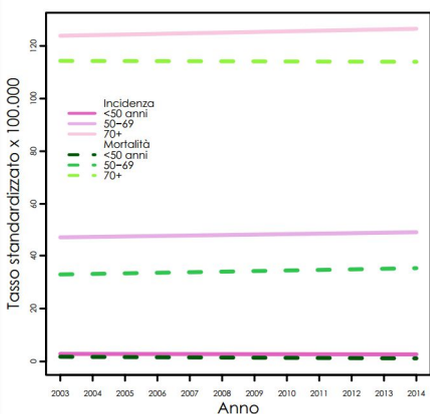
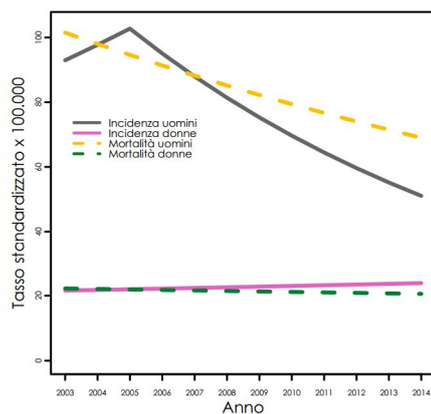
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



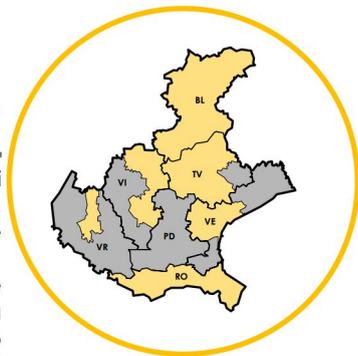
COLON RETTO



POLMONE

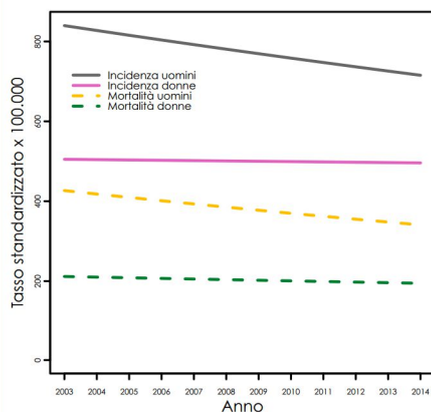


VENETO



TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori sono diminuiti significativamente negli uomini, con una riduzione media di 1,5% all'anno, mentre nelle donne l'andamento è stazionario.

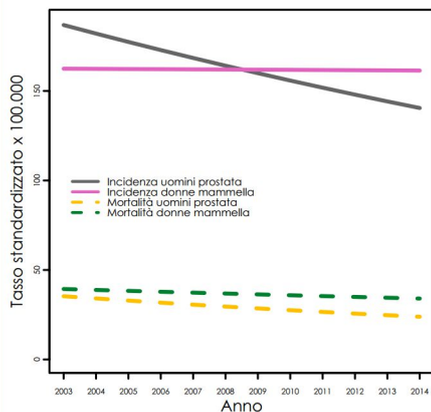
Il tumore della prostata mostra una diminuzione significativa del 2,6% annuo, mentre per la mammella femminile il trend è stabile. Per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è costante in entrambi i sessi. Il tasso di incidenza del tumore del polmone negli uomini mostra una riduzione importante, pari al 3,7% all'anno, mentre nelle donne l'andamento non mostra variazioni sostanziali.

Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori si sono ridotti significativamente del 2,0% annuo negli uomini e dello 0,8% annuo nelle donne. Per il tumore della mammella femminile e per quello della prostata i trend sono entrambi in diminuzione significativa, rispettivamente dell'1,3% e del 3,5% all'anno. La mortalità per tumore del colon retto è in calo significativo dell'1,1% annuo negli uomini, è invece stabile nelle donne. Anche la mortalità per tumore del polmone si riduce significativamente del 4,1% negli uomini, mentre nelle donne risulta stazionaria.

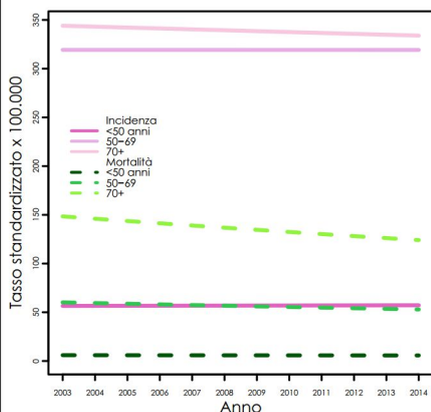
GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

MAMMELLA/PROSTATA

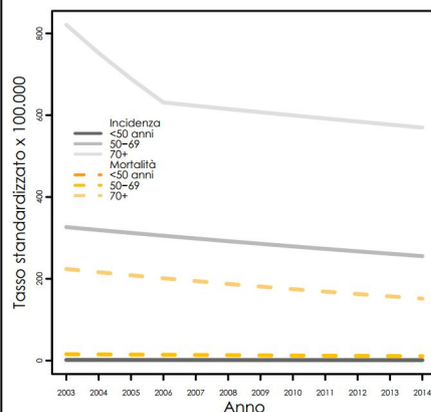
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



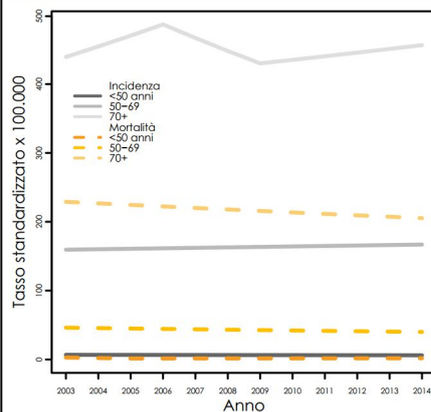
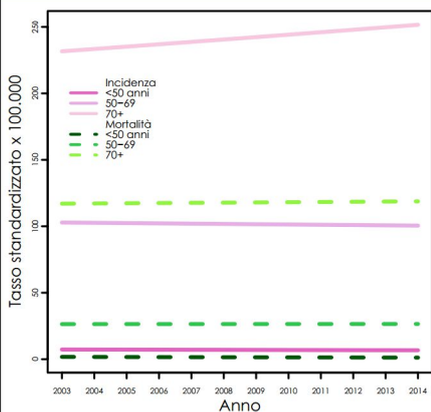
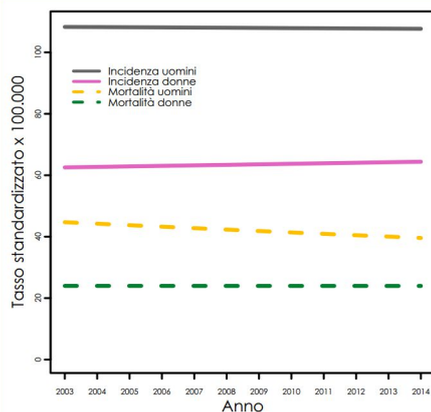
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



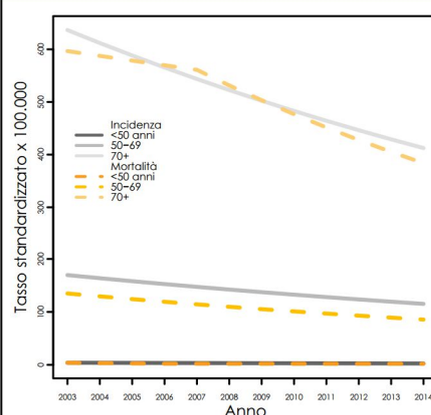
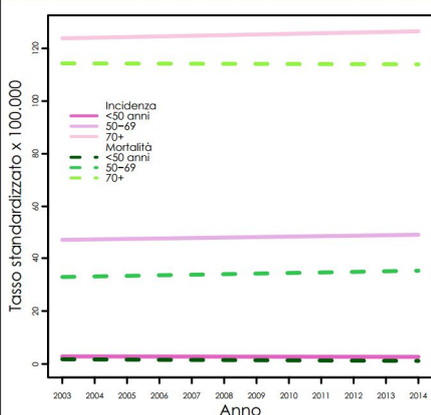
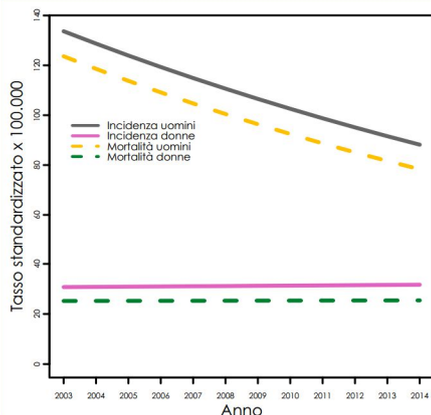
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



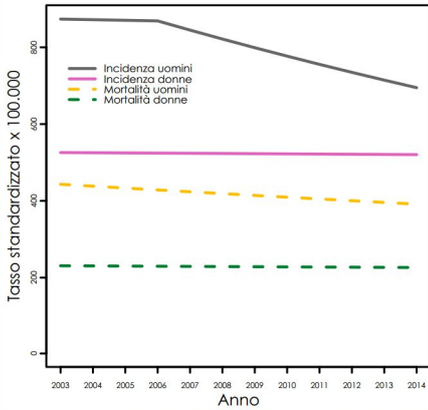
POLMONE



FRIULI VENEZIA GIULIA



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Negli uomini, i tassi di incidenza per tutti i tumori sono risultati stabili fino al 2006 per poi decrescere del 2,8% fino al 2014. Nelle donne, l'andamento non è variato significativamente (APC=-0,1%) in tutto il periodo, in particolare per i tumori della mammella (+1,0%, non statisticamente significativo). Una diminuzione significativa (-8,3% annuo) è stata documentata per i tumori della prostata dopo il 2007. L'incidenza di tumori del colon retto è rimasta costante in entrambi i sessi. Per i tumori polmonari, è stato registrato un calo annuo del 3,1% negli uomini, e un aumento (+3,4%) nelle donne fino al 2007, seguito da una riduzione (-1,7%) dal 2007 al 2014.

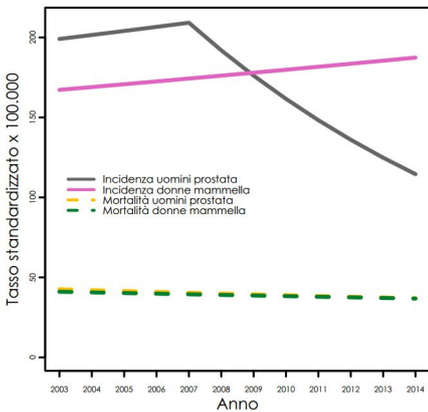
Mortalità Negli uomini, durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità sono diminuiti in modo regolare per tutti i tumori (-1,1%) e per i principali tipi: -1,3 per i tumori della prostata, -1,2% il colon retto, -2,2% per il del polmone. Nelle donne, non sono emerse variazioni di mortalità per tutti i tumori (-0,2%), né per i tumori del colon retto. Una diminuzione, sebbene non significativa, è emersa (-1,0%) per i tumori della mammella, mentre per il tumore del polmone la mortalità è aumentata significativamente del 2,0%.

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

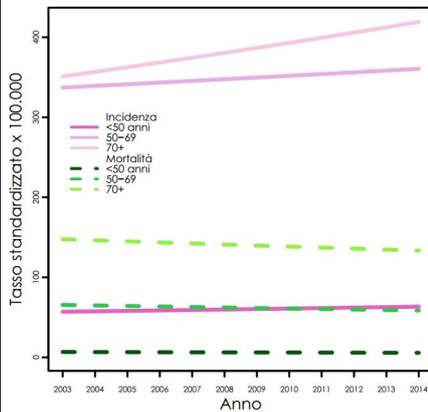
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

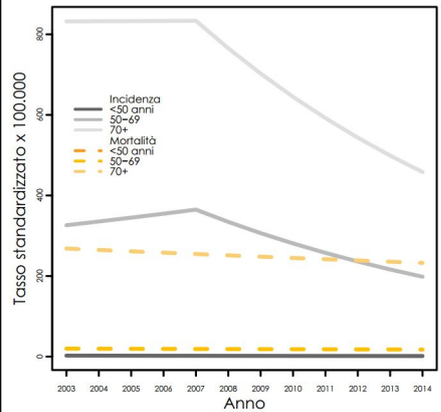
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



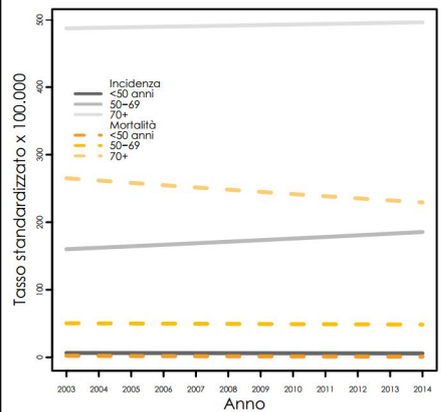
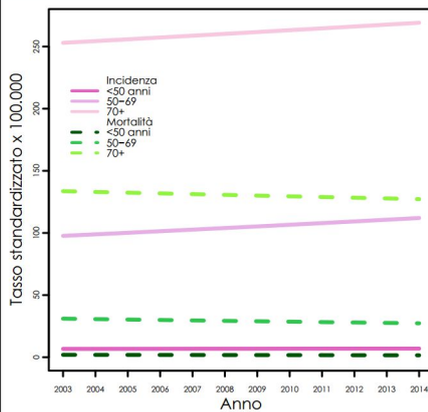
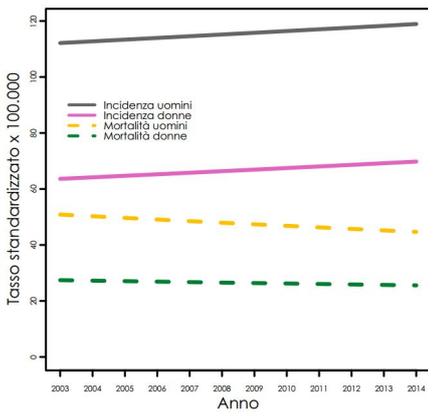
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



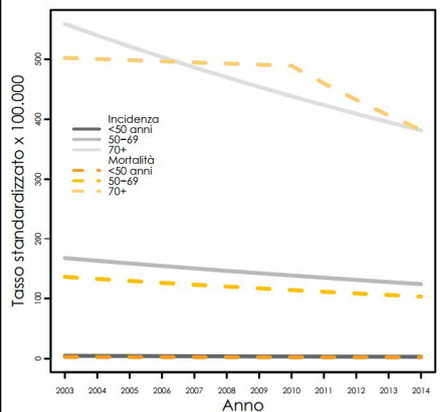
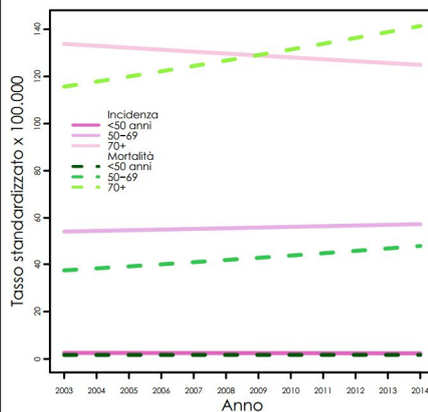
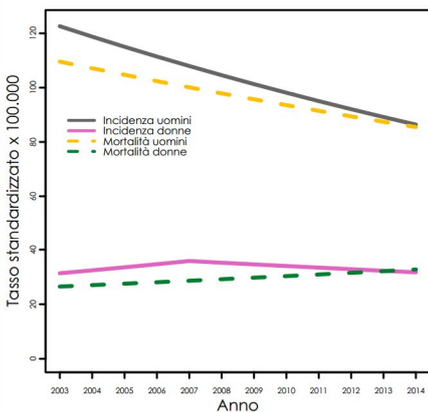
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



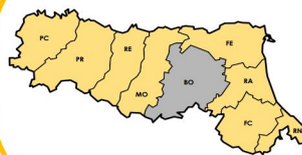
COLON RETTO



POLMONE

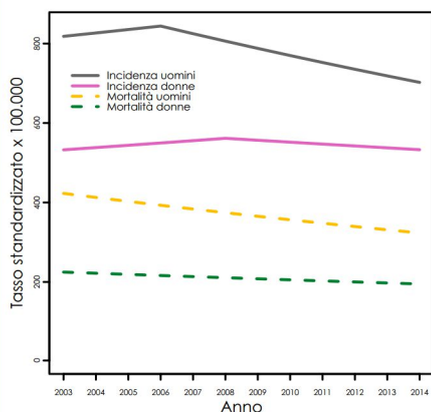


EMILIA ROMAGNA



TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Negli uomini l'incidenza cala in maniera significativa dal 2006 per tutte le sedi tumorali (-2,3% annuo). In particolare cala l'incidenza del tumore del colon retto dal 2006 (-8,8% annuo), del polmone dal 2003 (-1,5% fino al 2008 e -2,9% nel periodo successivo) e della prostata dal 2007 (-3,6%).

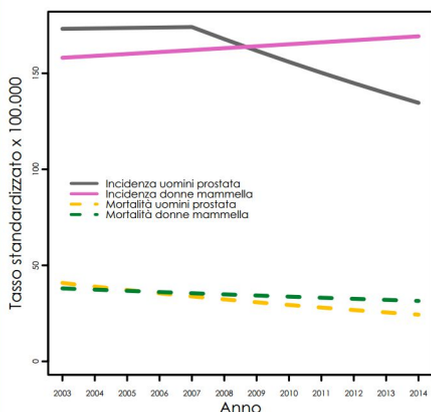
Nelle donne cala l'incidenza per tutte le sedi a partire dal 2008 (0,9% annuo): in particolare cala l'incidenza del tumore del colon retto dal 2006 (-4,0% annuo). In aumento invece il tumore del polmone (+3,4% annuo) e in lieve aumento il tumore della mammella (+0,6% annuo).

Mortalità Durante il periodo 2003-2014 il tasso di mortalità per tutti i tumori cala significativamente in entrambi i sessi (-2,4% annuo negli uomini e -1,3% annuo nelle donne). Negli uomini cala la mortalità per tumore del colon retto (-3,0%) e del polmone (-4,2%) e, dal 2003, anche per il tumore della prostata (-4,6%). Anche nelle donne cala la mortalità per il tumore del colon retto (-2,5%) e della mammella (-1,7%) ma continua ad aumentare la mortalità per il tumore del polmone (+1,2% annuo).

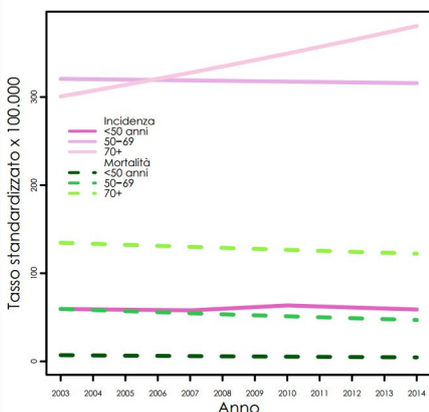
GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

MAMMELLA/PROSTATA

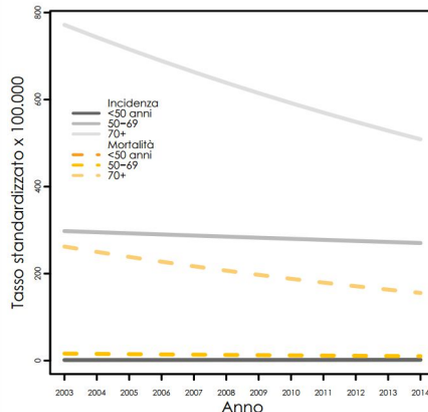
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



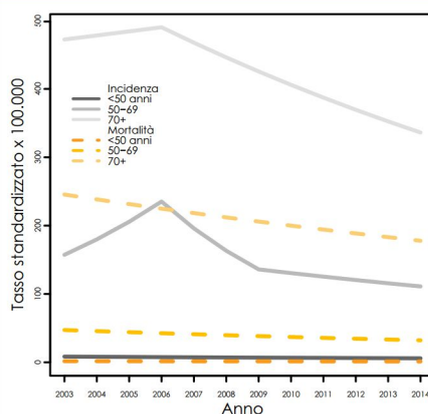
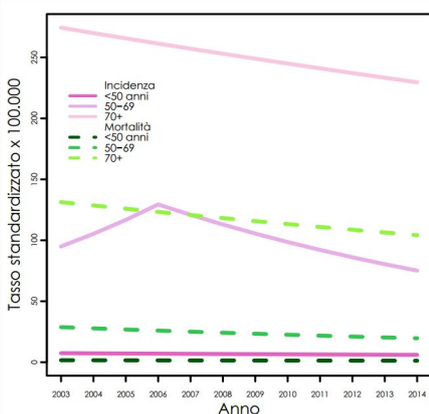
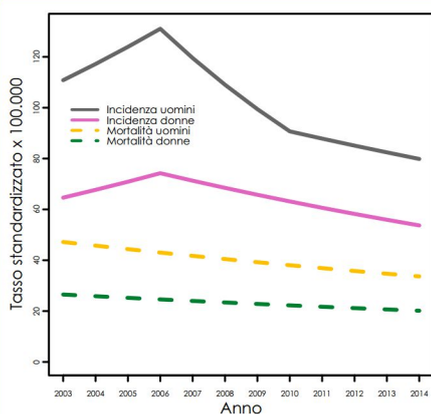
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



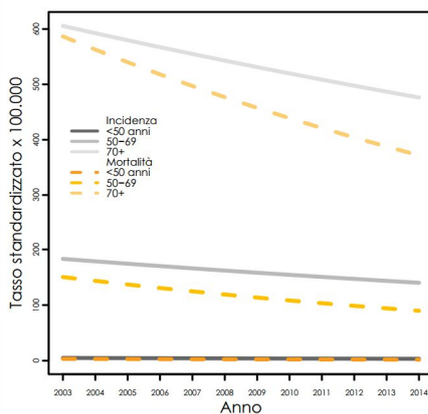
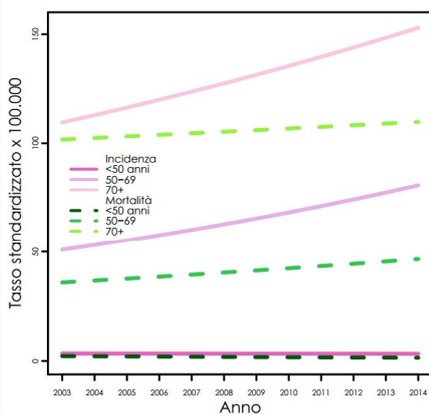
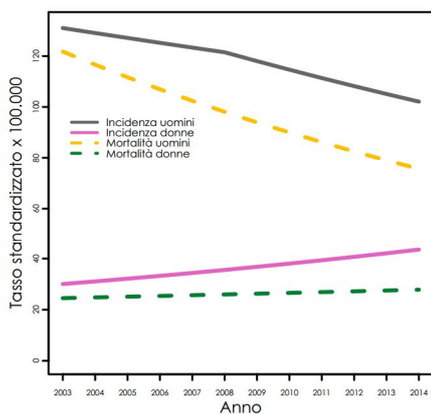
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



POLMONE

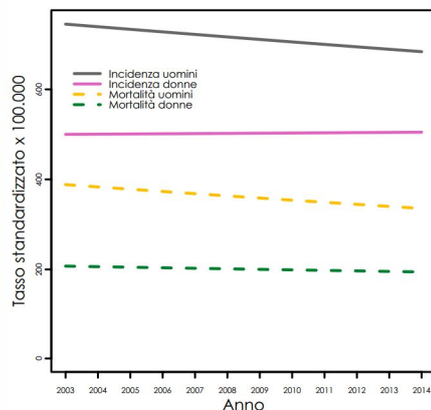


TOSCANA



TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza per tutti i tumori sono in significativa diminuzione negli uomini (-0,8% annuo), stabili nelle donne.

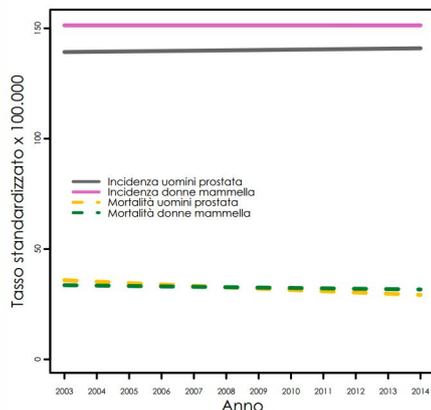
Per il tumore del colon retto si osserva una diminuzione significativa (periodo 2005-2014) del 4,1% negli uomini, mentre l'andamento è costante nelle donne. Sia per il tumore della prostata che per quello della mammella il trend è stabile. Per il tumore del polmone l'andamento mostra negli uomini una riduzione dei tassi pari al 2,2% annuo, mentre nelle donne evidenzia un aumento pari all'1,9% annuo.

Mortalità Nel periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori diminuiscono significativamente in entrambi i sessi, dell'1,3% per anno negli uomini e dello 0,6% nelle donne. Per il colon retto la mortalità decresce significativamente sia negli uomini che nelle donne, con un trend in diminuzione dell'1,7% e dell'1,3%, rispettivamente. Per il tumore della mammella femminile l'andamento è costante, mentre per il tumore della prostata il trend è in diminuzione significativa dell'1,9% annuo. La mortalità per il tumore del polmone negli uomini cala significativamente dell'1,9%, nelle donne mostra un aumento dell'1,4% annuo.

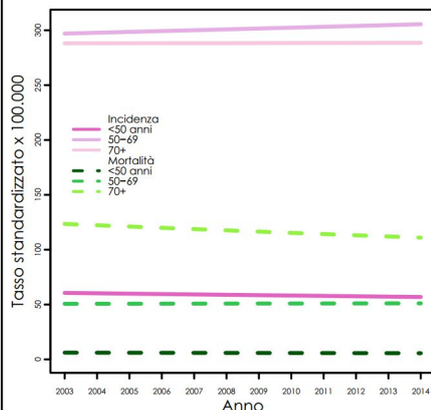
GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

MAMMELLA/PROSTATA

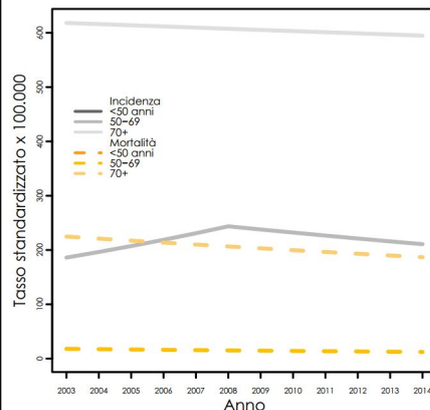
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



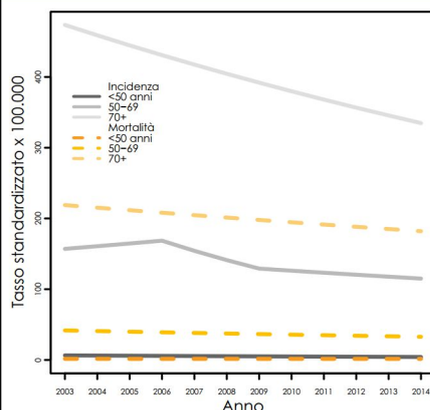
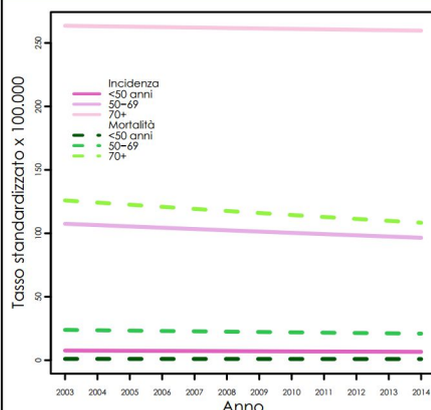
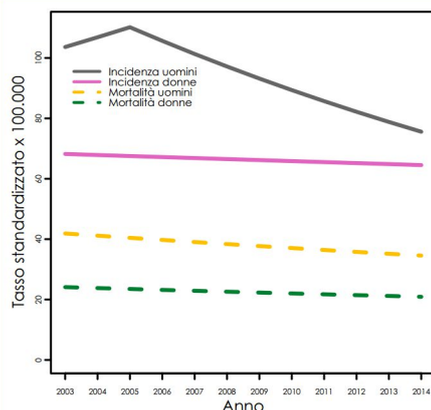
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



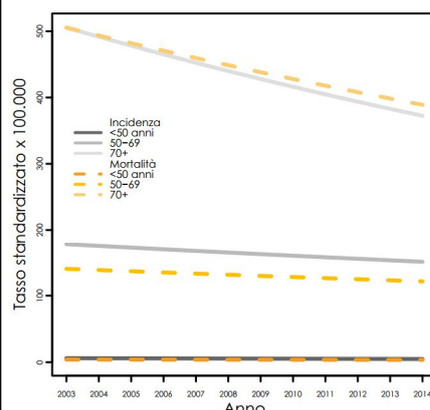
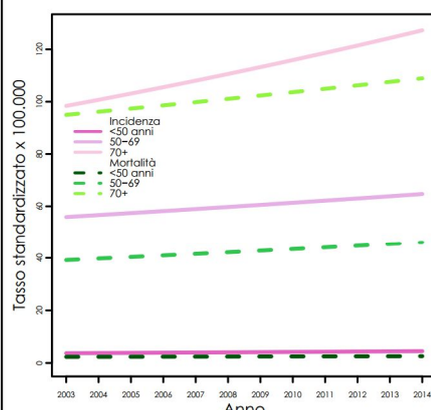
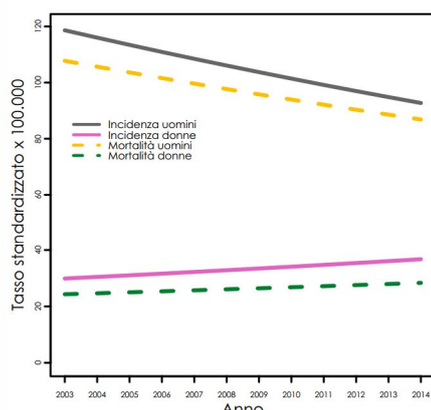
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



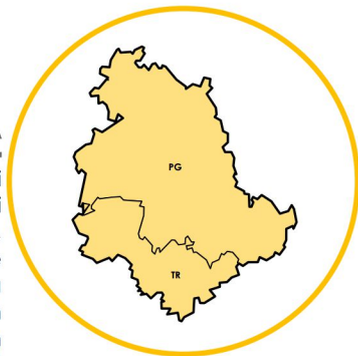
COLON RETTO



POLMONE



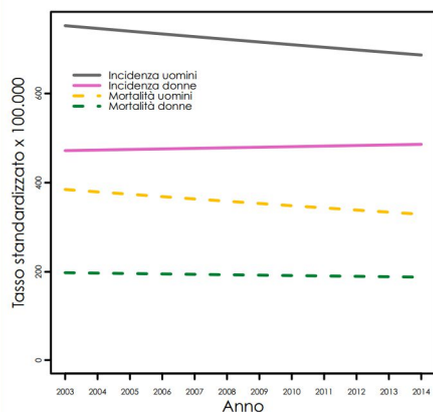
UMBRIA



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

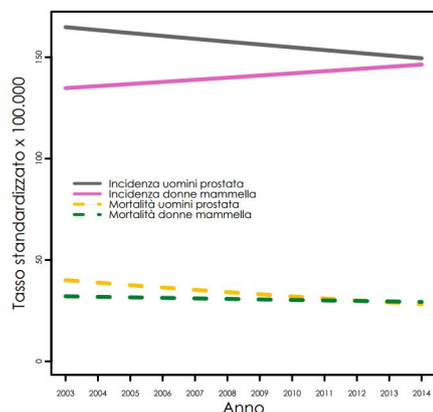


Incidenza Durante il periodo 2003-2014 i tassi di incidenza per tutti i tumori sono diminuiti significativamente negli uomini dello 0,8% all'anno, mentre nelle donne il trend è stazionario. Per il tumore della prostata osserviamo una diminuzione significativa dello 0,9% annuo, mentre per la mammella si verifica un aumento significativo dello 0,8%. Per il tumore del colon retto negli uomini si osserva una riduzione significativa del 5,9% a partire dal 2008, mentre nelle donne l'andamento è stazionario. Per il tumore del polmone il trend è stabile negli uomini, mentre nelle donne si osserva un incremento significativo del 3,2%.

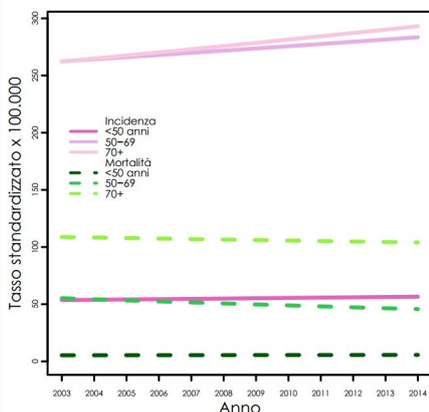
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori diminuiscono significativamente negli uomini dell'1,4% all'anno, mentre nelle donne rimangono stabili. Nel tumore della mammella il trend è stabile. Per la prostata si osserva una riduzione significativa del 3,2% annuo. Per il colon retto la mortalità è in calo significativo in entrambi i sessi (1,0% negli uomini e 1,2% nelle donne). Per il tumore del polmone la mortalità cala significativamente dell'1,1% negli uomini, mentre aumenta significativamente del 3,1% nelle donne.

MAMMELLA/PROSTATA

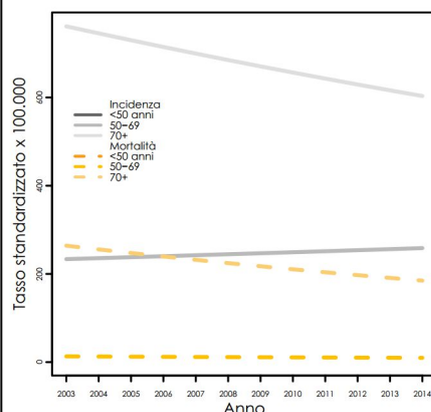
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



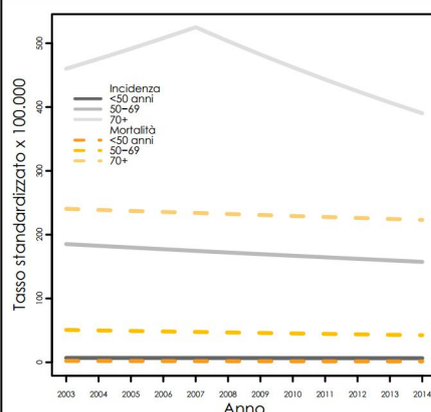
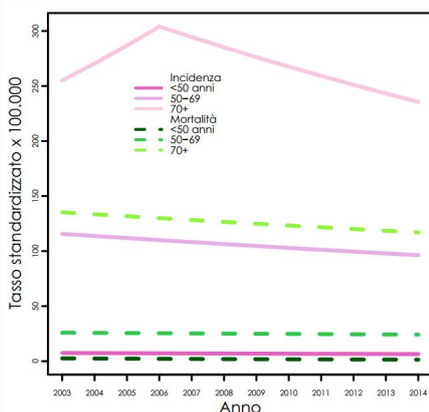
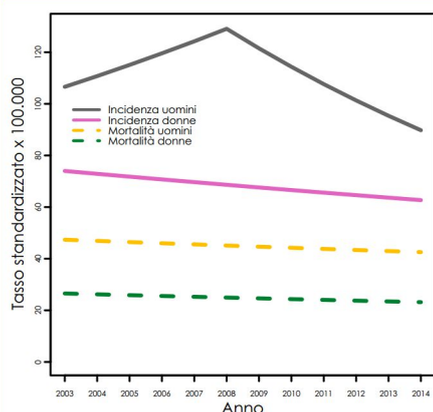
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



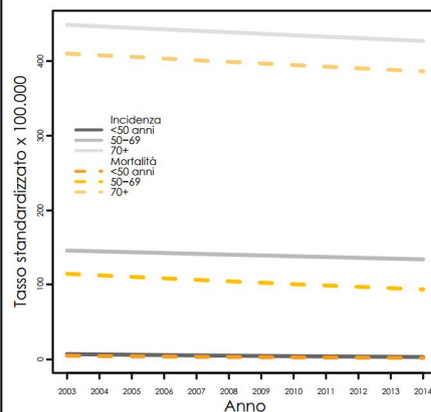
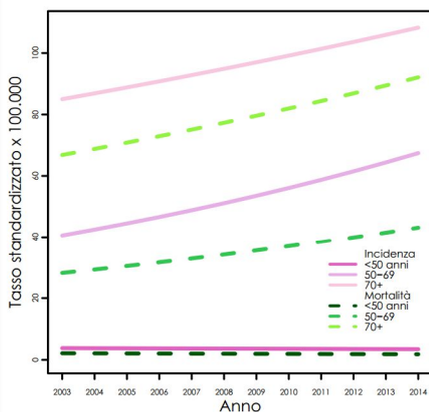
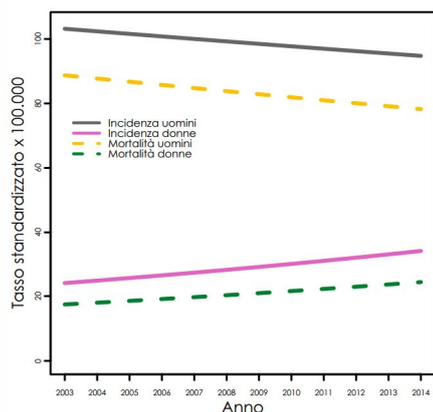
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



POLMONE

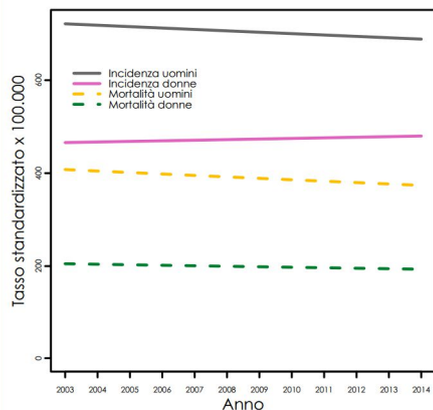




GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori sono diminuiti significativamente negli uomini, con una riduzione media dello 0.4% all'anno, mentre nelle donne l'andamento è stazionario.

Il tumore della prostata mostra una diminuzione significativa dell'1.8% annuo, mentre per la mammella femminile il trend è stabile. Per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è costante in entrambi i sessi.

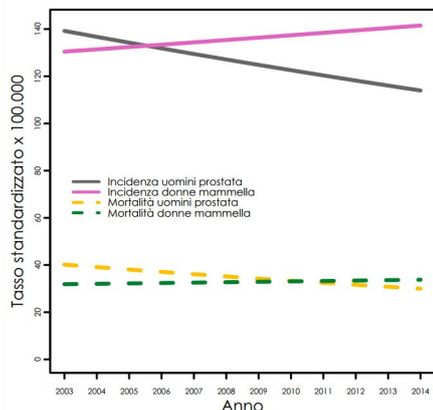
Il tasso di incidenza del tumore del polmone negli uomini mostra una riduzione pari allo 0.7% all'anno, mentre nelle donne si registra un aumento del 2.2% annuo.

Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori si sono ridotti significativamente dello 0.8% annuo negli uomini, mentre nelle donne l'andamento è stazionario. Per il tumore della mammella femminile il trend è stabile, mentre il tumore della prostata mostra un trend in diminuzione significativa del 2.6% all'anno.

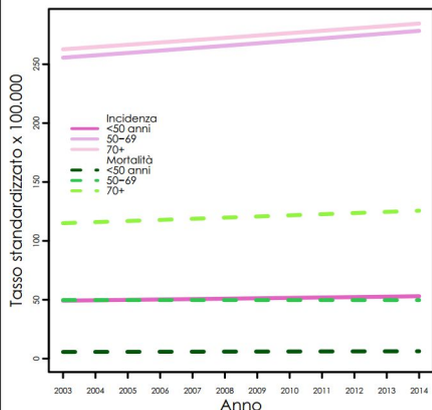
La mortalità per tumore del colon retto è stabile in entrambi i sessi come pure la mortalità per tumore del polmone.

MAMMELLA/PROSTATA

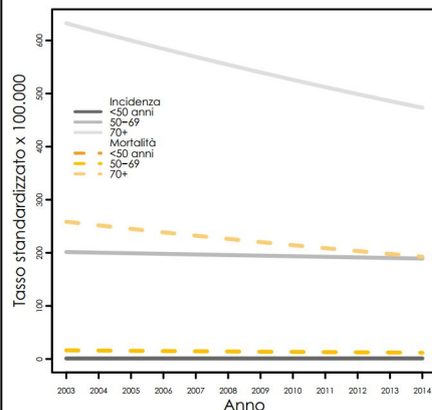
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



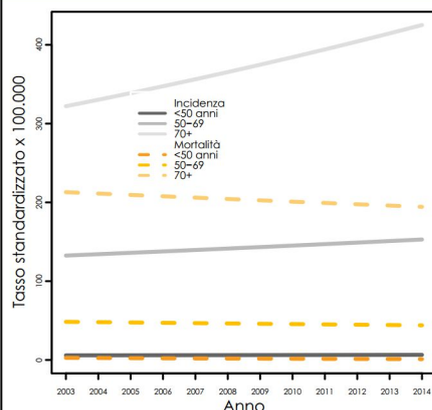
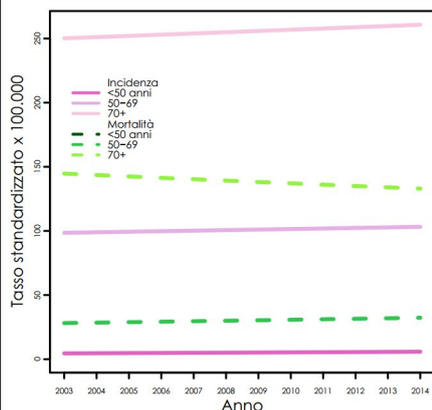
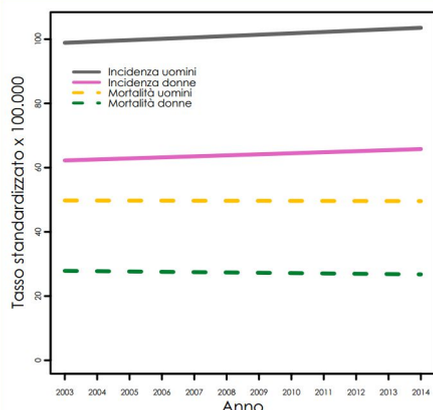
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



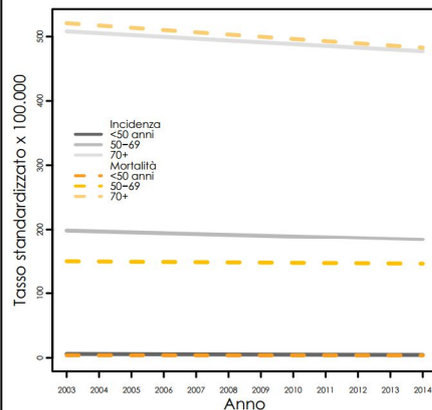
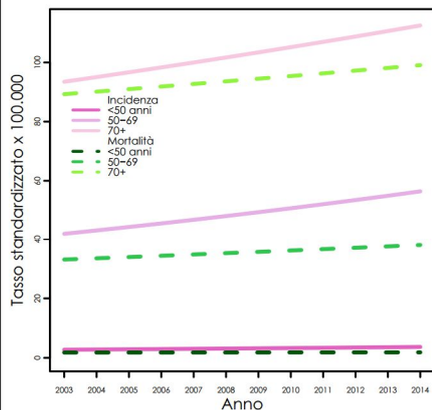
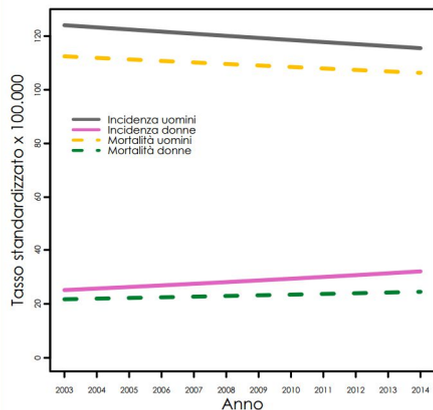
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



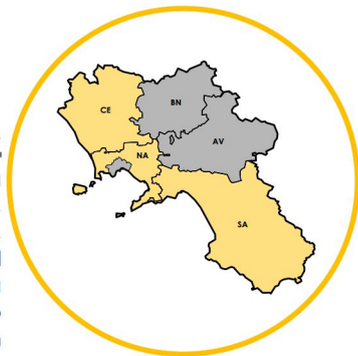
COLON RETTO



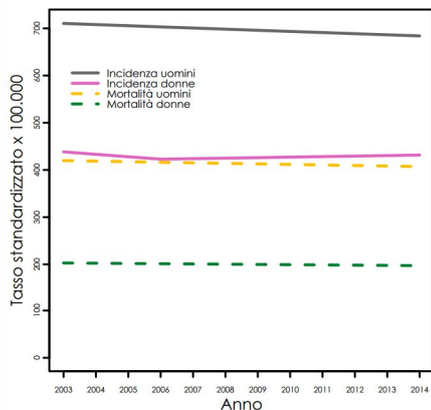
POLMONE



CAMPANIA



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori sono in lieve diminuzione negli uomini, riduzione media di 0,3% annua statisticamente significativa, mentre nelle donne l'andamento è stazionario. Sia il tumore della mammella femminile che della prostata mostrano un trend in aumento con un incremento annuo rispettivamente di 0,4 e 1,5%; per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è stabile nei maschi e con incremento annuo di 0,9% nelle femmine. Il tasso di incidenza del tumore del polmone mostra una riduzione di 0,9% annuo nei maschi ed un incremento di 1,4% nelle femmine.

Mortalità Nel periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori si sono lievemente ridotti in entrambi i generi e con medesimi valori: -0,3% annuo; in diminuzione il trend del tumore della mammella femminile, -0,6% annuo; in lieve diminuzione, anche se con valori non statisticamente significativi, i trend del tumore della prostata, 0,4% annuo e del tumore del colon retto in entrambi i generi, -0,5% nei maschi e -0,3% nelle femmine. La mortalità per tumore del polmone mostra una lieve riduzione nei maschi, -0,5%, ed aumenta nelle femmine, incremento di 1,1%; entrambi i valori non mostrano però significatività statistica.

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

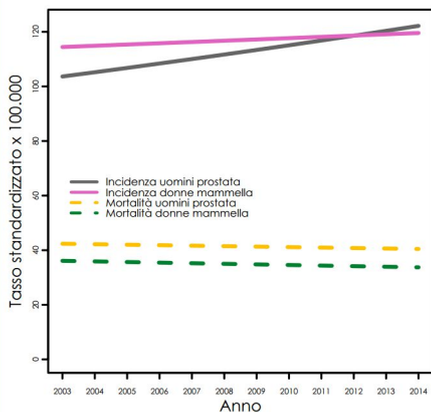
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

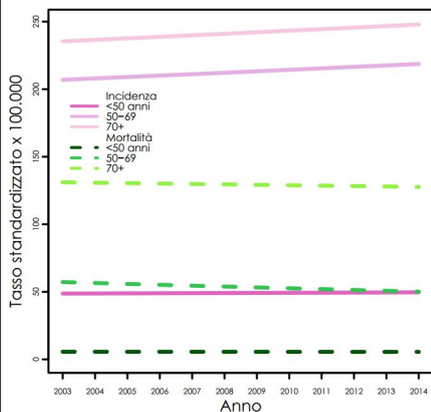
COLON RETTO

POLMONE

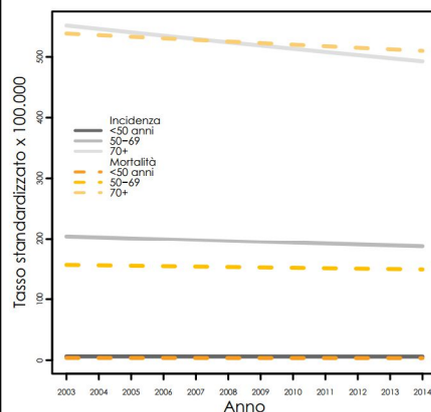
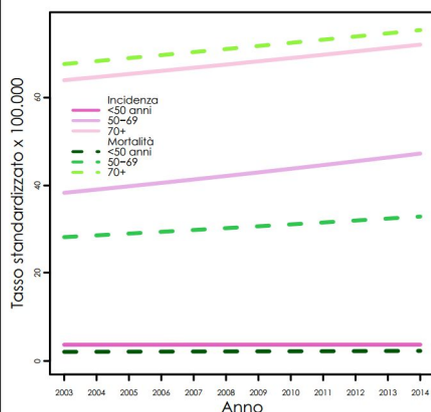
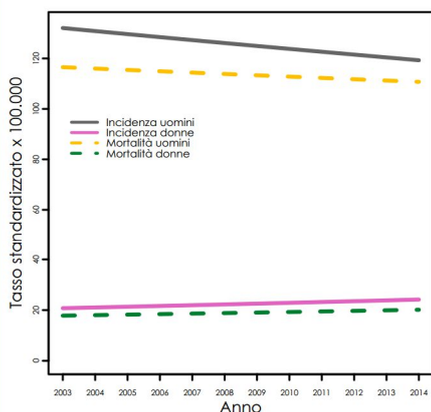
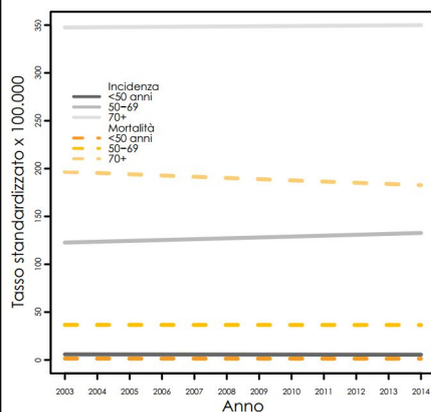
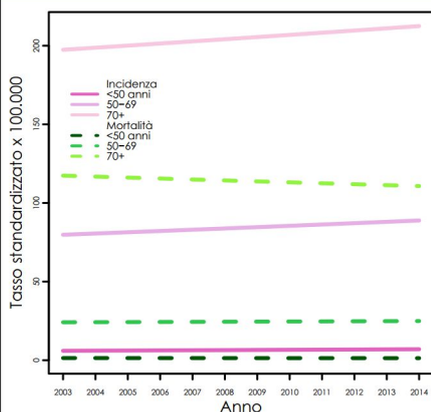
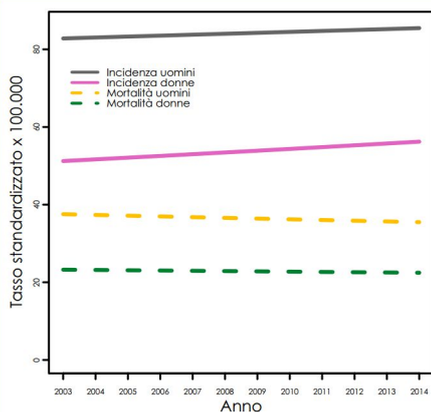
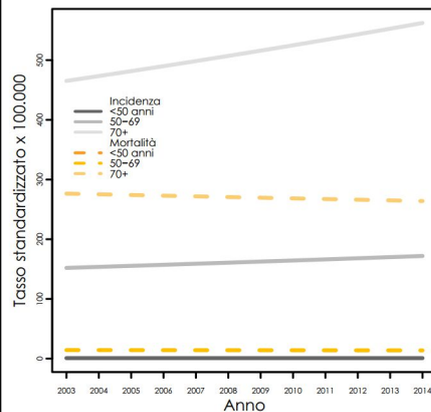
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



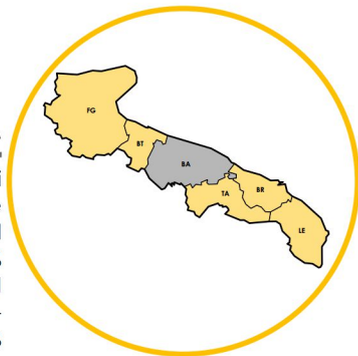
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



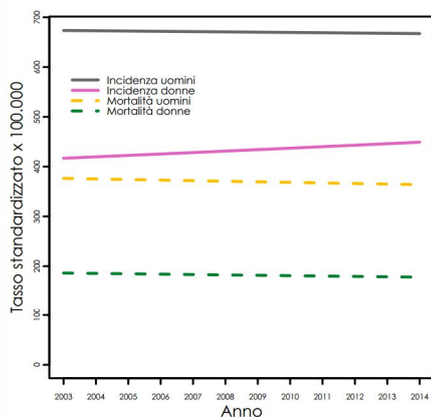
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



PUGLIA



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Dal 2003 al 2014 i tassi per tutti i tumori negli uomini sono stazionari mentre nelle donne sono cresciuti significativamente dello 0,7% annuo. Per il tumore della prostata rileviamo una riduzione dello 0,2% annuo mentre per la mammella l'andamento è stabile. I tassi del tumore del colon retto sono in crescita negli uomini dello 0,2% (non significativo) e nelle donne dello 0,7% annuo. Il trend del tumore del polmone è negli uomini in riduzione dello 0,5%, mentre nelle donne fino al 2008 è in incremento del 3,8%, dal 2008 al 2011 in riduzione del 5,5% e dal 2011 al 2014 in incremento dell'1,7% annuo, anche se tutte le variazioni del periodo non sono significative.

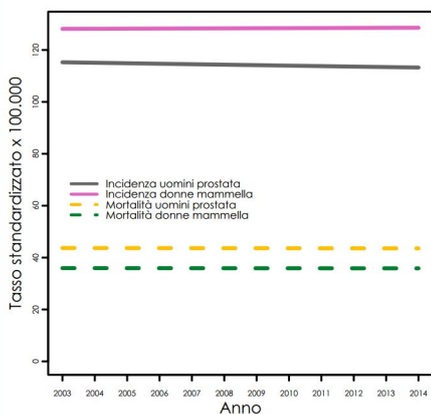
Mortalità Dal 2003 al 2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori diminuiscono significativamente negli uomini dello 0,3% e nelle donne dello 0,4% annuo. Per il tumore della mammella femminile e della prostata i trend non mostrano variazioni. Negli uomini la mortalità del tumore del colon retto è in aumento del 3,3% fino al 2006 e in riduzione dello 0,5% annuo dal 2006 al 2014 (variazioni non significative). Nelle donne si osserva una riduzione (non significativa) dello 0,2% annuo per tutto il periodo. Per il tumore del polmone la mortalità si riduce significativamente dell'1% annuo negli uomini e dello 0,3% nelle donne (non significativa).

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

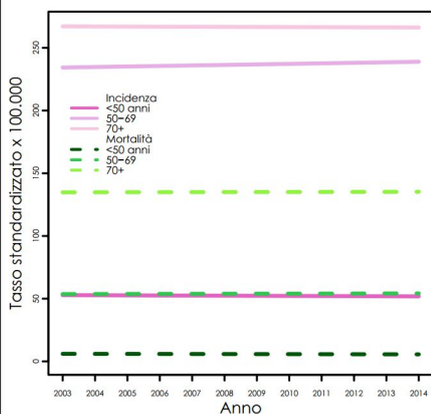
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

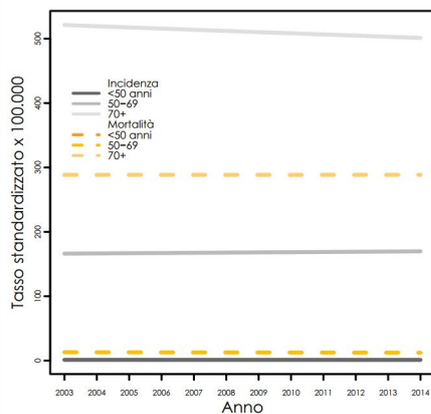
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



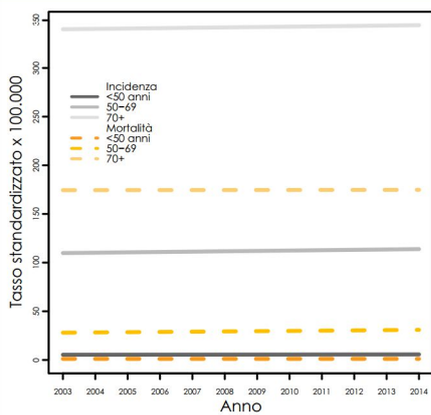
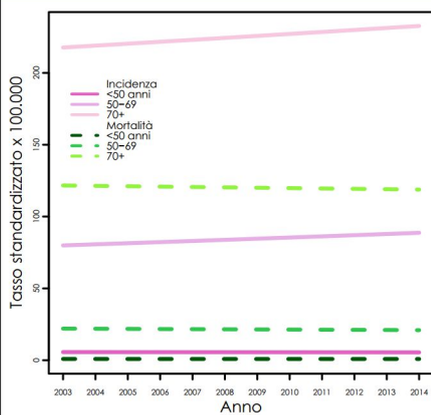
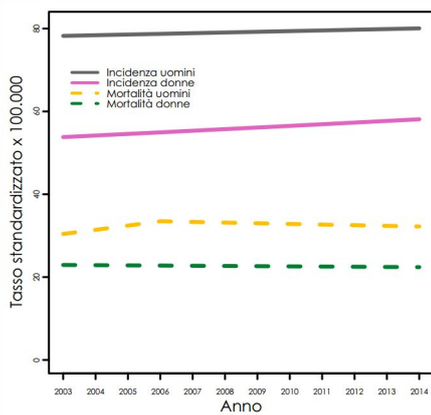
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



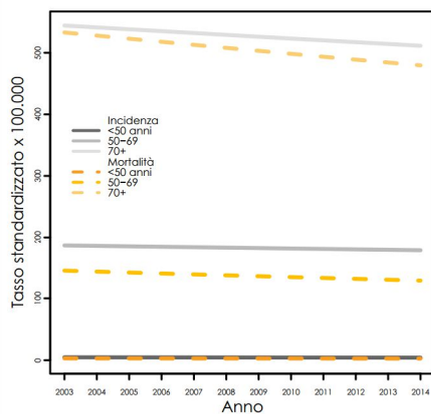
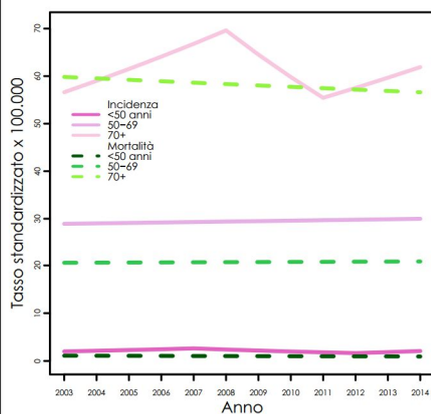
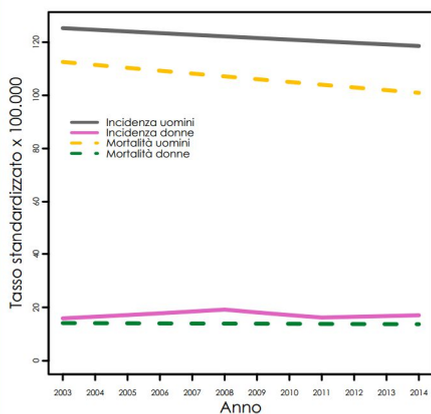
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



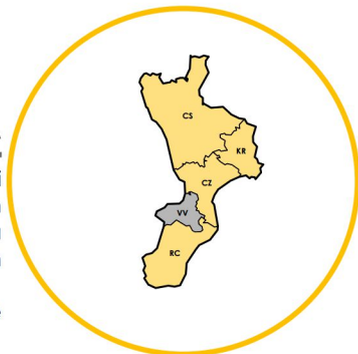
COLON RETTO



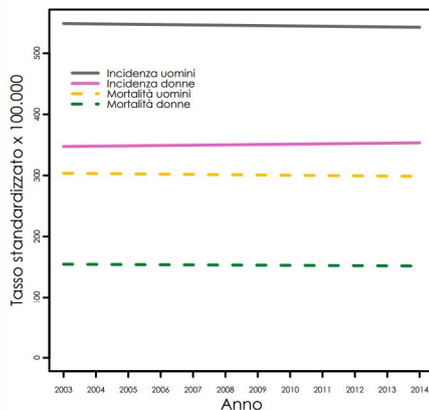
POLMONE



CALABRIA



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori hanno avuto andamento stazionario in entrambi i sessi. Il tumore della prostata e della mammella mostrano un andamento stabile in tutto il periodo osservato.

Per il tumore del colon retto l'andamento dei tassi è costante in entrambi i sessi.

Il tumore del polmone negli uomini mostra tassi stabili in tutto il periodo esaminato mentre nelle donne, a fronte di tassi d'incidenza significativamente aumentati negli anni 2003-2010 (+3,8%), è stata evidenziata una riduzione significativa del 3,5% negli anni 2010-2014.

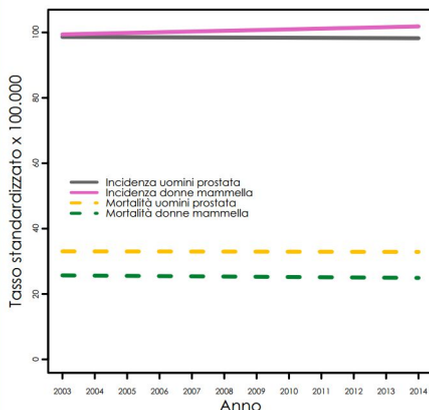
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori si sono ridotti significativamente negli uomini (-0,2%) e sono stabili nelle donne.

Per il tumore della mammella femminile e per quello della prostata i trend si presentano stabili. La mortalità per tumore del colon retto e del polmone è rimasta stabile in entrambi i sessi.

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

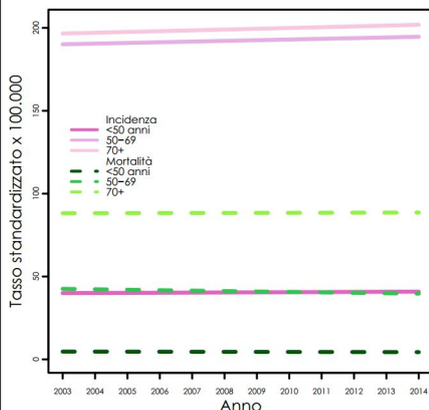
TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

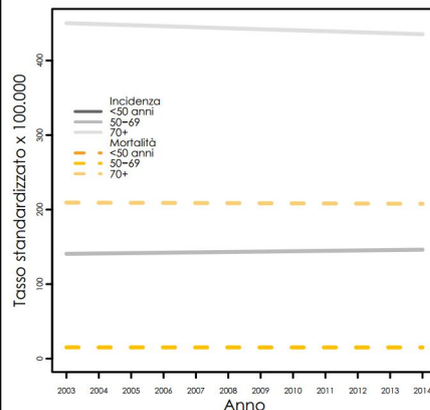


MAMMELLA/PROSTATA

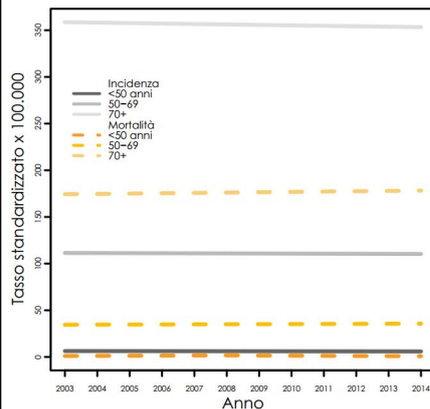
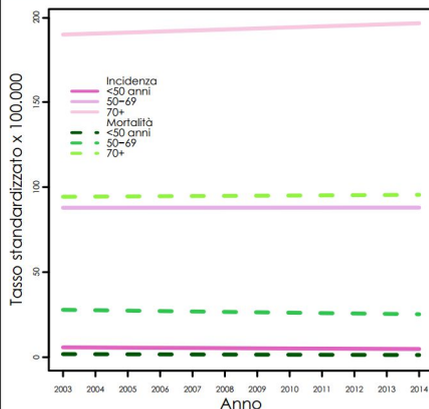
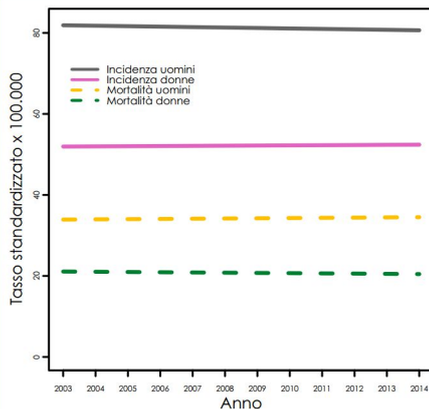
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



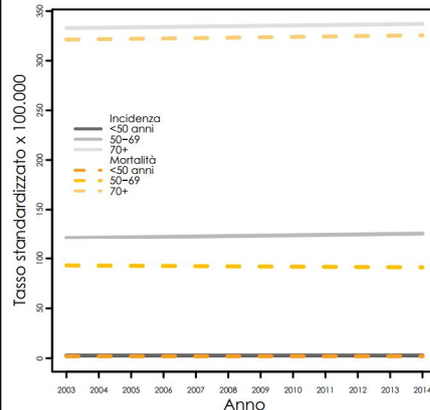
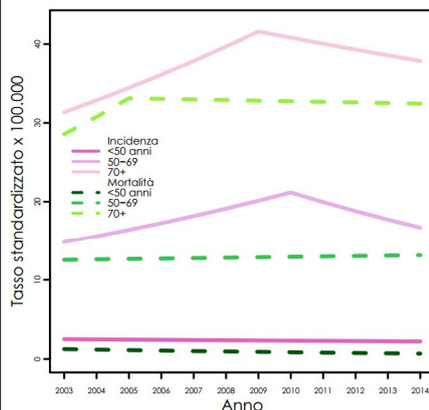
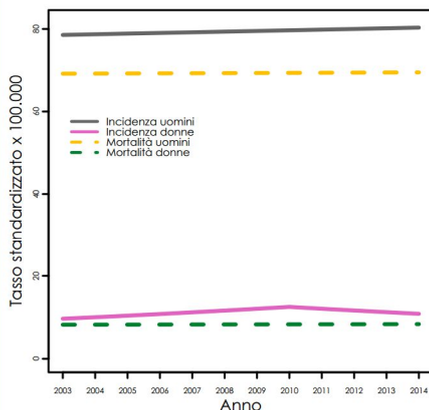
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



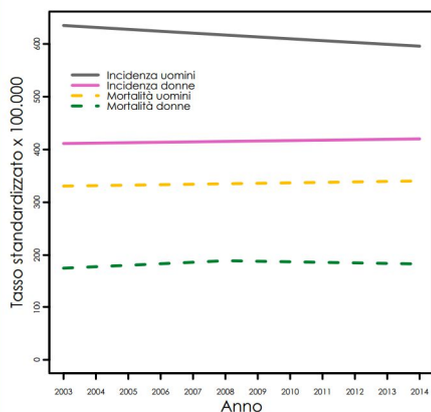
POLMONE



SICILIA



INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



Incidenza Durante il periodo 2003-2014 i tassi di incidenza per tutti i tumori sono diminuiti significativamente negli uomini dello 0,6% all'anno mentre nelle donne si osserva un trend stazionario.

Per il tumore della prostata osserviamo una diminuzione significativa dello 0,8% annuo mentre per la mammella femminile un aumento significativo dell'1,0% annuo. Per il tumore del colon retto l'andamento è stabile in entrambi i sessi. Per il tumore del polmone il trend mostra una lieve riduzione non significativa negli uomini, mentre nelle donne si osserva un aumento significativo del 3,1% annuo.

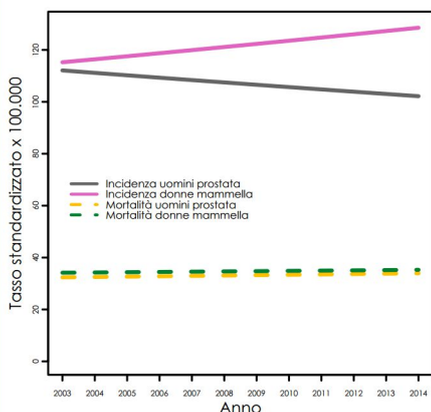
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori sono stazionari negli uomini mentre nelle donne si osserva un significativo aumento dell'1,6% annuo solo dal 2003 al 2008 e un trend stabile nel periodo successivo. Per il tumore della mammella femminile e per quello della prostata i trend sono stazionari. Per il colon retto la mortalità mostra negli uomini un significativo aumento del 3,9% annuo solo dal 2003 al 2008 e un trend stabile nel periodo successivo, mentre appare stazionario nelle donne. Per il tumore del polmone la mortalità è stazionaria negli uomini, mentre aumenta significativamente del 6,0% nelle donne solo dal 2003 al 2008 e successivamente rimane stabile.

GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

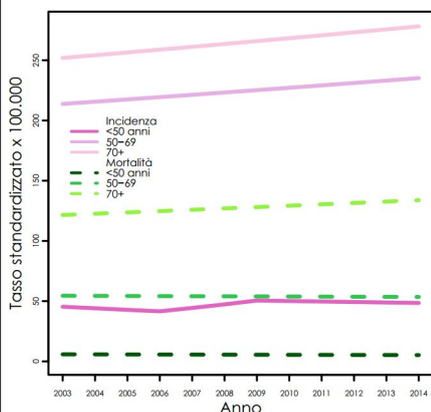
TUTTE LE SEDI

MAMMELLA/PROSTATA

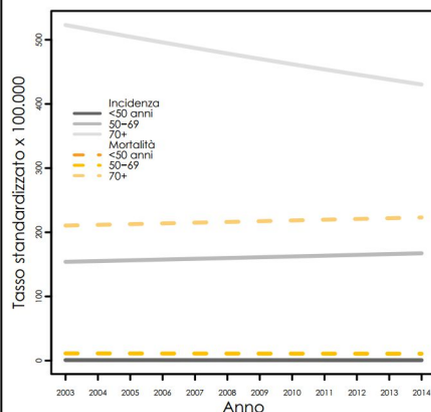
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



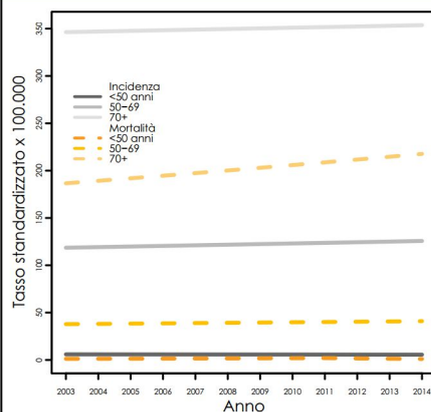
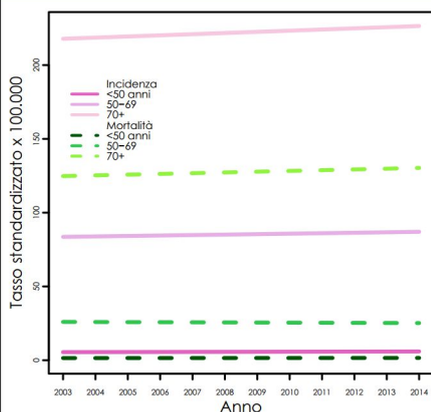
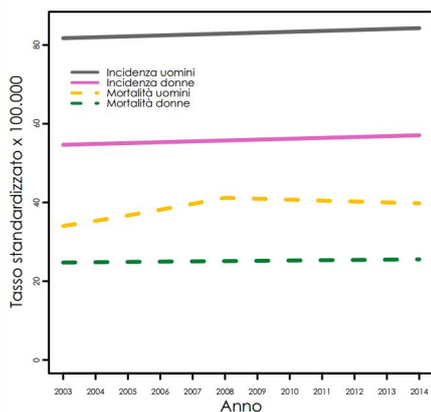
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



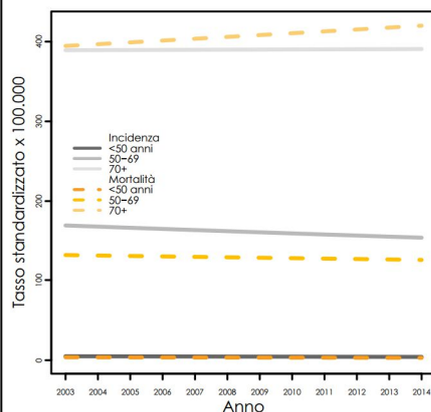
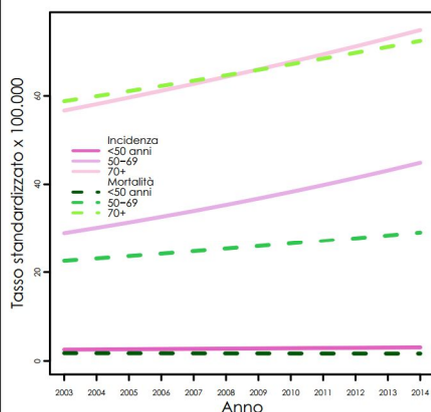
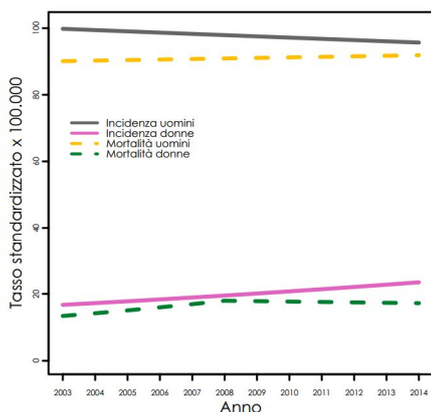
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



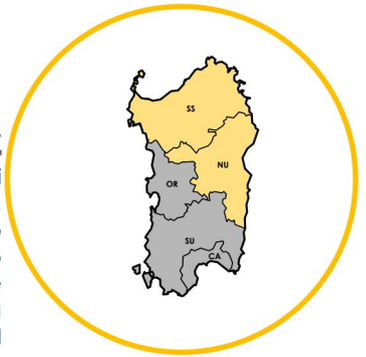
COLON RETTO



POLMONE



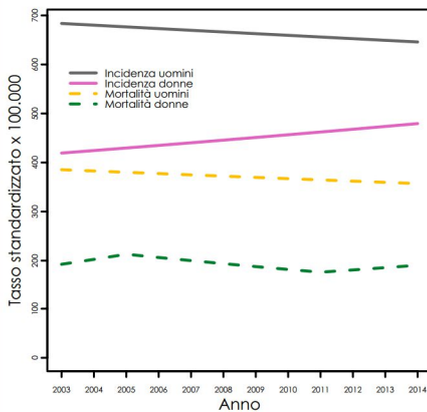
SARDEGNA



GIALLO=Area che ha fornito i dati
GRIGIO=Area che non ha fornito i dati

TUTTE LE SEDI

INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE

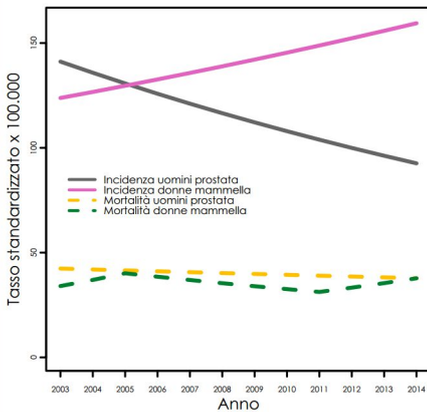


Incidenza Nel periodo 2003-2014 i tassi di incidenza di tutti i tumori sono stazionari negli uomini, mentre nelle donne si è avuto un aumento significativo dell'1,2%. Il tumore del colon retto mostra un aumento significativo nei maschi del 2,0% annuo, mentre per le femmine l'andamento è stazionario. Il tumore della prostata mostra una diminuzione significativa del 3,8% mentre per la mammella femminile il trend è in crescita del 2,3% annuo. Il tasso di incidenza del tumore del polmone negli uomini mostra una piccola riduzione importante, pari a 1,0% all'anno, mentre nelle donne l'andamento è in crescita significativa del 2,0% annuo.

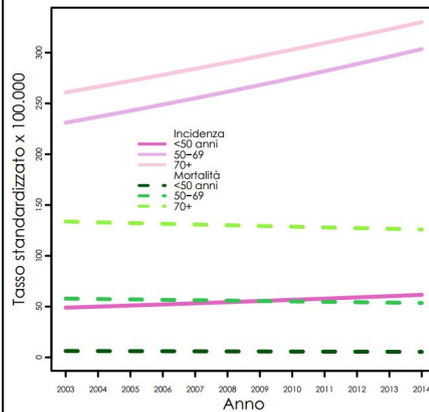
Mortalità Durante il periodo 2003-2014 i tassi di mortalità per tutti i tumori sono rimasti complessivamente stabili negli uomini, nelle donne si è osservata una diminuzione significativa nel periodo 2005-2011 (-3,1%). Per il tumore della mammella femminile il tasso di mortalità è complessivamente stabile con una significativa diminuzione nel periodo 2005-2011 (-4,1%); il tumore della prostata è sostanzialmente stabile. La mortalità per tumore del colon retto è sostanzialmente stabile in entrambi i sessi. La mortalità per tumore del polmone si riduce significativamente del 2,2% annuo nelle donne, mentre negli uomini risulta stazionaria.

MAMMELLA/PROSTATA

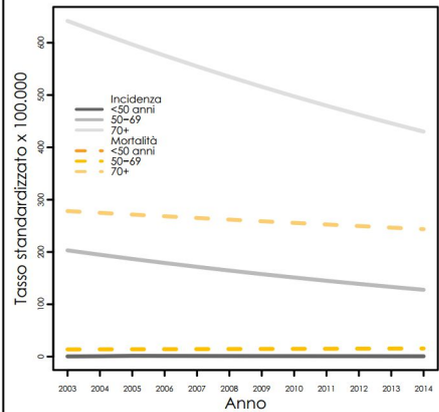
INCIDENZA E MORTALITÀ UOMINI - DONNE



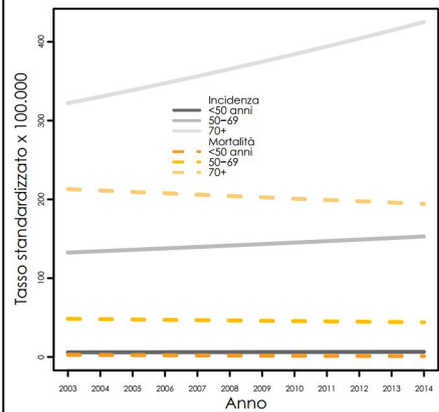
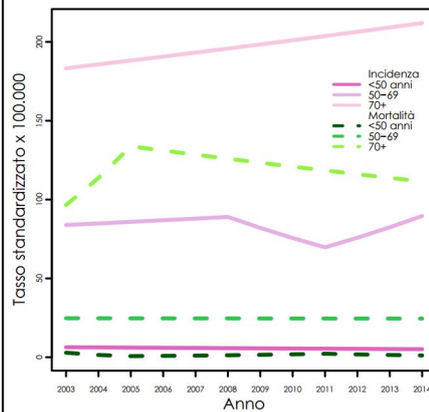
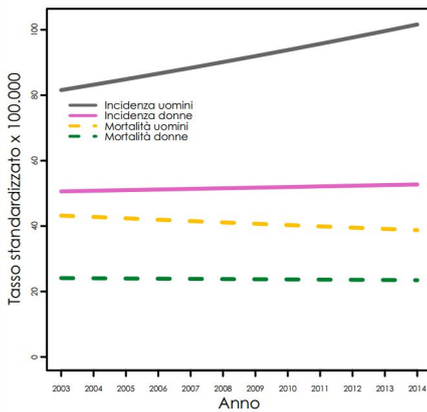
INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ DONNE



INCIDENZA E MORTALITÀ PER ETÀ UOMINI



COLON RETTO



POLMONE

