

La salute: un bene da difendere, un diritto da promuovere

NEWSLETTER N.1 – 11 MARZO 2016



Opinioni

Carenza farmaci. Gelli (PD): “Vera emergenza che penalizza i malati”

12

Melazzini (AIFA): impegno nella **tutela dei pazienti**

12

Intervista a Sergio Abrignani, Direttore scientifico dell’Istituto Nazionale di Genomica Molecolare di Milano (INGM)

12

You Tube

Da YouTube

Il dottor **Franco Berrino**, epidemiologo dell’Istituto Nazionale dei Tumori di Milano illustra il Codice Europeo contro il cancro.

13

Il Ministro Lorenzin risponde al Senato al question time sui Livelli Essenziali di Assistenza (LEA), sulla prevenzione, sui farmaci innovativi e sui vaccini

Il 17 marzo si è svolto in Senato il question time con il Ministro della Salute Beatrice Lorenzin. Il Ministro ha affrontato numerosi temi: dai vaccini, ai LEA, dall'appropriatezza prescrittiva ai farmaci innovativi. Su questi ultimi la Lorenzin ha affermato:

“Sulla farmaceutica ospedaliera (non su quella territoriale) noi siamo al di fuori dei tetti, che probabilmente erano anche troppo bassi. Disponiamo di un monitoraggio della spesa farmaceutica molto forte, tant'è vero che ci ha permesso di mantenere il tetto al livello più basso d'Europa, ma non è sufficiente. Rispetto alle grandi innovazioni che stanno arrivando, cioè al fatto che avremo nuovi farmaci che ci permettono di guarire rispetto a malattie che fino a ieri erano considerate totalmente incurabili, noi dobbiamo rivedere e rimodulare i modelli di accesso, e anche di spesa e di gestione. Su questo stiamo lavorando in un tavolo insieme alle Regioni e alla Presidenza del Consiglio dei Ministri per la nuova governance farmaceutica e su questo credo che saremo molto attivi”.

Il resoconto completo del question time è al seguente link

<http://www.senato.it/service/PDF/PDFServer/BGT/967688.pdf>

TORNA ALL'INDICE

Il Ministro per le Riforme Istituzionali ed i rapporti con il Parlamento risponde alla Camera ad un'interrogazione urgente sulla nomina dell'avvocato Gentile come consigliere dell'Istituto Nazionale Tumori

L'avvocato Andrea Gentile, figlio del sottosegretario allo Sviluppo Economico Antonio Gentile, è stato nominato dal Ministro della Salute come consigliere di amministrazione dell'Istituto Nazionale Tumori. Per l'On. Arturo Scotto (SEL) ed un'altra trentina di parlamentari questa designazione sarebbe espressione di lottizzazione e familismo. I parlamentari hanno così presentato un'interrogazione urgente ponendo il seguente quesito:

“quali ragioni abbiano indotto il Governo ad una scelta ad avviso degli interroganti così insensatamente lottizzatrice e familistica come quella di nominare l'avvocato Andrea Gentile nel Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Nazionale dei Tumori, considerato che il figlio del potente Sottosegretario calabrese del Nuovo centrodestra Antonio Gentile non ha praticamente alcuna competenza medica né esperienza manageriale particolarmente significativa nel settore medico, nonostante la presenza in Italia di personalità di prestigio internazionale, maturate in seno alla comunità scientifica, scavalcate da una scelta che, con tutta evidenza, sembra fatta appositamente per concedere un incarico prestigioso a un rappresentante del partito del Ministro interrogato”.

Nella sua risposta il Ministro Boschi ha spiegato come “le competenze del Consiglio di Amministrazione sono stabilite all'articolo 13 dello statuto della Fondazione e tra queste non rientrano competenze che implicano il necessario possesso della laurea in medicina ovvero di titoli di studio professionale in materia sanitaria. Non è infatti un caso che tra i componenti del Consiglio di Amministrazione della Fondazione designati dalla Regione Lombardia e dal Comune di Milano compaiono soggetti non muniti di laurea in Medicina ovvero di titoli di studio professionali in materie sanitarie. Infatti, tra i componenti del CdA, oltre all'avvocato Gentile, figurano un diplomato ragioniere programmatore elettronico, designato dal Comune di Milano, un laureato in scienze politiche, un laureato in lettere moderne, entrambi designati dalla Regione Lombardia, due laureati in medicina e chirurgia, un laureato in farmacia, designati dalla medesima regione. Ne discende che la designazione dell'avvocato Andrea Gentile, dottore di ricerca in diritto penale delle scienze mediche e biotecnologiche e docente universitario a contratto presso l'Università LUISS-Guido Carli di Roma, risponde ai criteri normativi sopra esplicitati. Quanto poi alla circostanza che l'avvocato Andrea Gentile è il figlio dell'attuale sottosegretario dello sviluppo economico, Antonio Gentile, si evidenzia da un lato che all'epoca della designazione, avvenuta il 16 settembre 2015, il senatore Gentile non era stato investito dell'incarico governativo, dall'altro, che tale rapporto di filiazione non integra causa di inconfiribilità o incompatibilità.

Il testo integrale dell'interrogazione è a questo link

<http://aic.camera.it/aic/scheda.html?numero=3/02118&ramo=CAMERA&leg=17>

Per leggere la risposta cliccare su

<http://www.camera.it/leg17/410?idSeduta=0591&tipo=stenografico#sed0591.stenografico.tit00060.sub00100>

Il Ministro Lorenzin si dichiara d'accordo sulla proposta AIOM di tassare le sigarette per pagare le cure innovative per il cancro

“Spero possa essere presa in considerazione la proposta dell'Associazione italiana di oncologia medica (Aiom)”. Lo ha affermato il ministro della Salute, Beatrice Lorenzin, in merito alla proposta degli oncologi di aumentare di 1 centesimo le accise su ogni sigaretta venduta da destinare ad un fondo per pagare le costose terapie innovative contro il cancro.

Leggi al link

http://www.regione.vda.it/notizieansa/details_i.asp?id=237669

TORNA ALL'INDICE

Interrogazione a risposta orale al Ministro della Salute presentata dalla Senatrice Serra (M5S) sul potenziale impiego dell'anticorpo monoclonale nivolumab nei melanomi cutanei

L'8 marzo, la senatrice Manuela Serra, assieme ad altri parlamentari del Movimento 5 Stelle, ha presentato un'interrogazione a risposta orale sul potenziale impiego dell'anticorpo monoclonale nivolumab nei melanomi cutanei. Attesa la dimostrata e maggiore efficacia di questa nuova molecola nella citata forma tumorale, i senatori chiedono di sapere:

- se il Ministro in indirizzo sia a conoscenza delle potenzialità terapeutiche nella cura delle neoplasie del farmaco immuno-oncologico nivolumab rispetto alle tradizionali cure chemioterapiche e quali prospettive ritenga che sussistano in ordine al suo impiego in Italia;
- quali siano le previsioni operabili allo stato attuale in ordine all'impiego futuro del nivolumab su pazienti con melanoma e quali siano le strategie che intenda promuovere nella cura, ma soprattutto nella prevenzione, dei tumori in generale e in particolare delle neoplasie cutanee.

Il testo integrale dell'interrogazione è al seguente link

<http://www.senato.it/japp/bgt/showdoc/showText?tipodoc=Sindisp&leg=17&id=966704>

Un'interrogazione in commissione al Ministro della Salute sull'identico tema è stata presentata presso la Camera dei Deputati dall'On. Tiziano Arlotti del Partito Democratico. Lo svolgimento è stato assegnato alla XII Commissione (Affari Sociali).

Il testo dell'interrogazione è al seguente link

<http://aic.camera.it/aic/scheda.html?numero=5/08053&ramo=CAMERA&leg=17>

TORNA ALL'INDICE

Interpellanza al Ministro della Salute e al Ministro dell'Economia e della Finanza presentata dal Senatore **Ciro Falanga (Gruppo AL-A)** e da altri **67** senatori sulla mancata somministrazione delle nuove tecniche di radioterapia in Campania

Presentata l'8 marzo, l'interpellanza sottolinea la scarsa evoluzione normativa rispetto a quella tecnologica relativa alla radioterapia. All'interno dell'atto gli interpellanti evidenziano: "...ancora oggi, il nomenclatore nazionale è orfano del giusto adeguamento e riconoscimento per cui ci si trova nella difficoltà di erogare prestazioni di alta tecnologia. E questo, nonostante il documento accordo Stato-Regioni dell'anno 2011/2013 sancisca le linee guida sulla radioterapia di ultima generazione e della loro fondamentale efficienza quali 'sostituzione apparecchiature con altre in grado di attuare una terapia molto più mirata e con risparmio dei tessuti sani quali IGRT. IMRT, VMAT e Tomotherapy attualmente disponibili solo in alcuni centri italiani', che permettono di erogare una dose maggiore al tumore, risparmiando nel contempo la contaminazione dei tessuti sani circostanti (IGRT). In tale accordo veniva richiamata, altresì, la necessità dell'implementazione delle nuove figure di personale specializzato, indispensabile per l'esecuzione di tali tecniche innovative quali il fisico sanitario ed il bioingegnere".

Il documento cita le inadempienze della Regione Campania ricordando: "da un'attenta lettura delle note delle ASL campane (prot. 565/2015) e di quanto disposto dal commissariato ad acta, con nota n. 2864 del 2015, si evincerebbe il mancato approfondimento dei particolari aspetti "tecnico-legislativi", necessari alla valutazione dei costi sostenuti da centri accreditati che praticano trattamenti per i pazienti oncologici di radioterapia di alta qualità, con apparecchiature di nuove generazione, presenti nei nuovi LEA (livelli essenziali di assistenza), già approvati dalla Conferenza Stato-Regioni e non ancora applicati dalla Regione che ha imposto, pertanto, alle direzioni aziendali sanitarie un'assurda interpretazione e rivalutazione delle prestazioni erogate..."

In questa prospettiva gli interpellanti stigmatizzano la "forte carenza da parte della struttura commissariale di una sensibilità di cultura sanitaria, che è alla base dell'attenzione da rivolgere agli assistiti ed in particolare per i pazienti oncologici in trattamento di radioterapia come tra l'altro dettato non solo dalla normativa nazionale sanitaria vigente, ma dagli indirizzi del mondo della ricerca scientifica e dalla scuola della clinica medica, grazie alle quali è oggi applicabile la radioterapia ad intensità modulata, che adatta la distribuzione della dose terapeutica alla geometria (3D), anche molto complessa, di una massa tumorale, consentendo di salvaguardare in modo ottimale i tessuti sani adiacenti..."

In conclusione si chiede di sapere:

se i Ministri in indirizzo intendano assicurare e garantire ai cittadini italiani, affetti da patologie oncologiche, prestazioni sanitarie all'avanguardia, mediante l'utilizzo delle tecniche innovative e se ritengano di aggiornare il nomenclatore dell'assistenza specialistica ambulatoriale;

se il Ministro dell'Economia e delle finanze abbia esodato il documento relativo all'aggiornamento dell'elenco delle prestazioni, già all'esame del Ministro, sin dal settembre 2015, come si legge nella nota del direttore generale del Ministero della salute.

Il testo completo dell'interpellanza è al seguente link:

<http://www.senato.it/japp/bgt/showdoc/showText?tipodoc=Sindisp&leg=17&id=966687>

Giulia Grillo del Movimento 5 Stelle attacca l'AIFA

In un filmato pubblicato sul Blog di Beppe Grillo la proposta del M5S per la gestione del settore farmaceutico e dei rapporti fra AIFA ed aziende farmaceutiche.

Vedi il filmato

http://www.beppegrillo.it/2016/03/basta_favori_a_big_pharma.html

A questo link il testo della risoluzione citata nel filmato e in discussione presso la Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati

<http://aic.camera.it/aic/scheda.html?numero=7/00705&ramo=CAMERA&leg=17>

TORNA ALL'INDICE

Liste d'attesa interminabili per malati di cancro, parte un'interrogazione

“Le liste d'attesa per i malati di tumore sono un'indecenza.” Ernesto Abaterusso, consigliere regionale del Pd, interviene sul caso divulgato dal Tribunale per i diritti del malato di una donna che, avendo necessità di una Tac urgente a Lecce, presso il “Vito Fazzi” (nell'arco di tre giorni, secondo richiesta del medico curante) s'è vista fissare un appuntamento al 2017.

I dettagli a questo link

<http://www.lecceprima.it/politica/liste-d-attesa-interminabili-per-malati-di-cancro-parte-un-interrogazione.html>

Toscana: prevenzione dei tumori nelle scuole

In Toscana il quinto appuntamento del progetto educativo per le scuole elementari nell'ambito della campagna nazionale di prevenzione primaria “Il Sole per amico”, promossa da IMI - Intergruppo Melanoma Italiano, in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione e il patrocinio del Ministero della Salute, dell'Associazione Italiana di Oncologia Medica - AIOM, della Regione Toscana e del Comune di Firenze.

Leggi il comunicato

<http://www.maremmaNews.it/dalla-regione/32223-oscana-in-prima-linea-contro-il-melanoma-la-prevenzione-primaria-arriva-nelle-scuole>

Puglia: nasce il Consiglio Sanitario Regionale

Coinvolgere le professionalità del SSR nei processi di riforma condivisi in materia di tutela della salute attraverso un organismo tecnico consultivo della Giunta regionale e del Consiglio. È questa la finalità principale della proposta di legge sul Consiglio sanitario regionale (CSR) (previsto nel programma del Presidente Emiliano) approvata all'unanimità dal Consiglio regionale.

Leggi la notizia

<http://www2.aforp.it/puglia-consiglio-regionale-istituito-il-csr-consiglio-sanitario-regionale/>

Friuli Venezia Giulia. Assessore Telesca: nel tumore al seno l'aspetto estetico è importante quanto quello chirurgico

Su un tema come il tumore al seno “è necessario andare oltre, accostando all'aspetto prettamente chirurgico quello altrettanto importante di carattere estetico. Con questa attenzione si contribuisce in modo determinante al recupero psicofisico della donna, poiché la mastectomia incide profondamente sulla sua sfera della femminilità. Diventa quindi importante lavorare sulla formazione degli operatori che intervengono nella delicata fase post-operatoria, garantendo alla paziente una qualità dell'intervento”. Ad affermarlo è stata l'assessore regionale alla Salute del Friuli Venezia Giulia, Maria Sandra Telesca, intervenendo all'apertura dei lavori dell'incontro pubblico dedicato al tema de Il tatuaggio dell'areola mammaria, organizzato dal Comitato di Udine dell'Associazione Nazionale Donne Operate al Seno (ANDOS) e dell'Associazione Regionale Donne Operate al Seno (ARDOS), in collaborazione con la Regione Friuli Venezia Giulia, l'Azienda Ospedaliera-Universitaria Santa Maria della Misericordia di Udine, Confartigianato, CNA di Udine e IAL FVG.

Leggi la notizia

http://www.quotidianosanita.it/regioni-e-asl/articolo.php?articolo_id=37609&fr=n

TORNA ALL'INDICE

Tumori: i messaggi del corpo da non sottovalutare

L'American Cancer Society spiega sul suo sito come riconoscere il tumore attraverso i suoi sintomi. Tra questi, fatica cronica, inspiegabile perdita di peso, dolore persistente, rigonfiamento sottocutaneo, cambiamento della pelle e febbre prolungata.

Leggi l'articolo

http://www.centrometeoitaliano.it/salute/tumori-ecco-i-messaggi-del-corpo-da-non-sottovalutare-06-03-2016-37566/?refresh_cens

Un reparto di oncologia si trasforma per un giorno in istituto di bellezza

Il presidio ospedaliero Santa Maria della Pietà di Casoria, domenica 6 marzo, è stato protagonista di una trasformazione radicale. Il reparto di Oncologia è diventato infatti un luccicante "Beauty Saloon" per le sue ospiti, in occasione della terza edizione di "Donna, infinita bellezza".

Leggi l'articolo

http://napoli.repubblica.it/cronaca/2016/03/06/news/un_reparto_di_oncologia_si_trasforma_per_un_giorno_in_un_istituto_di_bellezza-134902537/?refresh_ce

L'arma per sconfiggere il cancro è nascosta nelle cellule tumorali

L'arma per combattere il cancro potrebbe celarsi all'interno delle stesse cellule tumorali. Ognuna di esse conserva, infatti, una traccia immodificabile, che potrebbe essere rintracciata dal sistema immunitario. Lo sostiene, in uno studio pubblicato sulla rivista Science, il team internazionale di scienziati coordinato da Charles Swanton e Sergio Quezada dell'Ucl Cancer Institute di Londra (Regno Unito), secondo cui la scoperta potrebbe permettere di combattere il cancro anche negli stadi avanzati della malattia.

Leggi l'articolo

<http://salute24.ilsole24ore.com/articles/18549-l-arma-per-sconfiggere-il-cancro-e-nascosta-nelle-cellule-tumorali>

Da Milano una “formula matematica” per i nuovi farmaci “affama-cancro”

Una “formula matematica” per orientarsi nel labirinto dei vasi sanguigni che portano ossigeno e alimenti al tumore, e per guidare lo sviluppo di nuovi farmaci affama-cancro. L'ha elaborata un gruppo di scienziati del Politecnico di Milano, che ha studiato un nuovo modello matematico del processo di angiogenesi tumorale.

Leggi l'articolo

<http://www.focus.it/scienza/salute/da-milano-una-formula-matematica-per-nuovi-farmaci-affama-cancro>

Aveva un tumore al seno di 15 chili. Donna operata al “Gemelli” di Roma

Un raro ed eccezionale Intervento effettuato con successo presso l'Unità Operativa di Chirurgia Senologica del Policlinico A. Gemelli di Roma: l'équipe del professor Riccardo Masetti ha rimosso un tumore mammario di ben 15 chili di peso, a una paziente sessantenne che, riferisce il Policlinico, “paralizzata” dalla paura della malattia e dall'imbarazzo, ha atteso anni prima di ricorrere all'assistenza medica.

Leggi l'articolo

http://www.quotidianosanita.it/regioni-e-asl/articolo.php?articolo_id=37446&fr=n

Cancro del colon retto: prima dell'operazione bisogna rimuovere le metastasi al fegato

Fenella Welsh, chirurgo all'Hampshire Hospitals Foundation Trust di Basingstoke e colleghi hanno raccolto dati clinici, patologici e di follow-up su pazienti che sono stati operati di metastasi al fegato a seguito di un tumore al colon-retto, in un Centro medico inglese tra il 2004 e il 2014. Dei 582 pazienti, tutti tra i 60 e i 70 anni, 98 sono stati operati prima al fegato, mentre 467 sono stati operati con il classico approccio chirurgico che prevede prima l'asportazione del tumore primario a livello del colon-retto.

Leggi l'articolo

http://www.quotidianosanita.it/scienza-e-farmaci/articolo.php?articolo_id=37462&fr=n

Tumore al seno: ricerca scopre come "spegnere" i casi di recidiva

Un team del policlinico Sant'Orsola individua dove si nascondono le cellule più aggressive che causano il ritorno della malattia. Una possibile svolta per migliaia di donne. Lo studio pubblicato sulla prestigiosa rivista Nature.

Leggi l'articolo

http://bologna.repubblica.it/cronaca/2016/03/13/news/tumore_al_seno_uno_studio_scopre_come-135343586/

Cancro al seno sconfitto da un cocktail micidiale

Due farmaci antitumorali usati in contemporanea sembrano dare risultati molto promettenti per un particolare tipo di tumore. La scoperta di un team inglese.

Leggi l'articolo

<http://www.focus.it/scienza/salute/cancro-al-seno-sconfitto-da-un-cocktail-micidiale>

Il cancro fa meno paura ma il 64% dei malati si sente discriminato

Al via una nuova rubrica ANSA-AIOM dedicata alle storie dei pazienti. La pagina presentata al Ministero della Salute con il Ministro Lorenzin.

Leggi l'articolo

http://www.ansa.it/salutebenessere/notizie/rubriche/salute/2016/03/14/per-80-malati-tumore-il-racconto-curanuova-rubrica-ansa.it_f1e497a8-c347-4da0-8d46-b577943c2e2a.html

Cancro: paura di recidive e problemi economici peggiorano la qualità della vita

Quasi un terzo dei malati che sopravvivono al cancro avrebbe problemi finanziari e problemi di salute, sia fisica che mentale. A dimostrarlo è stato uno studio pubblicato su Cancer, secondo il quale, solo negli Stati Uniti, ci sarebbero 14 milioni di persone che hanno avuto un tumore e sono sopravvissute.

Leggi l'articolo

http://www.quotidianosanita.it/scienza-e-farmaci/articolo.php?articolo_id=37597

L'olio d'oliva aiuta a prevenire il cancro

Nuovi studi rivelano che l'olio extravergine d'oliva è ricco di sostanze indispensabili per prevenire il cancro. Ecco quali sono, quale prodotto scegliere e come consumarlo.

Leggi l'articolo

<http://www.donnamoderna.com/attualita/prevenzione-tumori/olio-oliva-prevenzione-tumore>

Tumori: il 50% dei pazienti ha problemi di cuore

Più della metà dei pazienti oncologici è costretto a fare i conti anche con problemi di cuore. Circa il 40% dei malati di tumore, infatti, soffre di patologie cardiovascolari legate soprattutto all'età, cui si aggiunge un 15% che, nelle fasi più avanzate della malattia, ha una metastasi al cuore o alla membrana che lo riveste, il pericardio. A rilevarlo è la Siprec (Società italiana per la prevenzione cardiovascolare), in occasione del congresso in programma a Napoli dal 17 al 19 marzo. Un numero piuttosto elevato, dovuto al fatto che le cellule tumorali arrivano al cuore attraverso il flusso sanguigno tramite i vasi linfatici o dagli organi vicini (come polmone e seno).

Leggi l'articolo

<http://www.popsci.it/tumori-il-50-dei-pazienti-ha-problemi-di-cuore.html>

TORNA ALL'INDICE

Paola Binetti sul Disegno di Legge sui Registri Tumori in discussione presso la Commissione Affari Sociali della Camera dei Deputati

Paola Binetti, deputato e presidente dell'intergruppo parlamentare sulle Malattie Rare, spiega che i testi saranno emendati seguendo i rilievi di Soro: "Abbiamo il dovere di rispettare la privacy dei malati di tumore. Ci sono senza dubbio delle comunicazioni potenzialmente molto pericolose. Pensiamo alla dimensione lavorativa di questi pazienti. Alcuni potrebbero non volere che i datori di lavoro vengano a conoscenza della loro situazione. Dobbiamo quindi fare molta attenzione. La stessa cosa vale per i loro rapporti con la famiglia e i conoscenti".

Leggi l'articolo

<http://www.osservatoriomalattierare.it/politiche-socio-sanitarie/10166-registro-tumori-paola-binetti-tu-teremo-privacy-malati-e-inseriremo-norme-su-tumori-rari>

Farmaci anticancro e sprechi: in Italia una strategia vincente da anni

Carmine Pinto, Presidente dell'AIOM racconta la ricetta contro il dispendio di denaro: la gestione e somministrazione di alcuni farmaci solo in un preciso giorno della settimana e la spinta all'industria ad avere confezionamenti in diversi dosaggi adeguati agli usi.

Leggi l'articolo

http://www.corriere.it/salute/sportello_cancro/16_marzo_15/farmaci-anticancro-sprechi-italia-strategia-vincente-anni-4e73afb8-ea8b-11e5-bfc8-b05a661f1950.shtml?refresh_ce-cp

TORNA ALL'INDICE

Child 4 Child: we are one against cancer (video originale)

Più di 900.000 bambini da tutto il mondo hanno partecipato alla realizzazione di questa canzone che, a un mese dal lancio nel corso della giornata mondiale contro il cancro infantile, ha già superato 55.000 visualizzazioni.

Guarda il video

<https://www.youtube.com/watch?v=PBzuYXCEDis>

TORNA ALL'INDICE

La salute: un bene da difendere, un diritto da promuovere

IL PROGETTO È PROMOSSO DA SALUTE DONNA ONLUS, IN COLLABORAZIONE CON:

LE ASSOCIAZIONI

ACTO ONLUS - ALLEANZA CONTRO IL TUMORE OVARICO

A.I.G. - ASSOCIAZIONE ITALIANA GIST ONLUS

AMOC ONLUS - ASSOCIAZIONE MALATI ONCOLOGICI COLON-RETTO ONLUS

ANISC – ASSOCIAZIONE NAZIONALE ITALIANA CHIRURGHI SENOLOGI

A.S.S.O. - ASSOCIAZIONE SICILIANA SOSTEGNO ONCOLOGICO

ASSOCIAZIONE ARLENKA ONLUS

ASSOCIAZIONE SCHIRINZI A. MARIO

GAPLMC - GRUPPO AIL PAZIENTI LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA

GRUPPO AIL PAZIENTI MALATTIE MIELOPROLIFERATIVE

NET ITALY - ASSOCIAZIONE ITALIANA PAZIENTI CON TUMORI NEUROENDOCRINI

OFFICINE BUONE

WALCE ONLUS - WOMEN AGAINST LUNG CANCER IN EUROPE

LA COMMISSIONE TECNICO-SCIENTIFICA

**L'INTERGRUPPO PARLAMENTARE
"INSIEME PER UN IMPEGNO CONTRO IL CANCRO"**

PROGETTO EDITORIALE E GRAFICO A CURA DI

PRO FORMAT COMUNICAZIONE

WWW.SALUTEBENEDADIFENDERE.IT