



Bruxelles, 3.2.2021  
COM(2021) 44 final

ANNEX

**ALLEGATO**

*della*

**comunicazione della Commissione al Parlamento europeo e al Consiglio**

**Piano europeo di lotta contro il cancro**

{SWD(2021) 13 final}

## ELENCO DELLE AZIONI<sup>1</sup>

N.	AZIONI	Calendario
<b>UN APPROCCIO MODERNO AL CANCRO: LE NUOVE TECNOLOGIE, LA RICERCA E L'INNOVAZIONE AL SERVIZIO DELLA PREVENZIONE E DELLA CURA INCENTRATE SUL PAZIENTE (2)</b>		
1	<b>Iniziativa faro:</b> creare un <b>centro di conoscenze sul cancro</b> per facilitare il coordinamento delle iniziative scientifiche e tecniche legate al cancro a livello dell'UE.	2021
2	<b>Iniziativa faro:</b> avviare un'iniziativa europea sulla diagnostica per immagini (imaging) dei tumori tesa a sostenere lo sviluppo di strumenti computerizzati in grado di far progredire la medicina personalizzata e le soluzioni innovative.	2022
3	Azioni a sostegno della prevenzione e della cura del cancro attraverso una nuova <b>ricerca sul cancro</b> e un <b>ecosistema innovativo</b> : <b>1)</b> consentire ai malati di cancro di accedere alle cartelle cliniche elettroniche e di condividerle in modo sicuro attraverso lo <b>spazio comune europeo di dati sanitari</b> per la prevenzione e il trattamento transfrontalieri; <b>2)</b> sviluppare un <b>archivio di gemelli digitali</b> nella sanità, anche per un trattamento più individualizzato del cancro; <b>3)</b> ampliare il <b>sistema europeo d'informazione sul cancro (ECIS)</b> ; <b>4)</b> istituire partenariati di <b>Orizzonte Europa: l'Innovative Health Initiative</b> e il <b>partenariato per la trasformazione dei sistemi sanitari e assistenziali</b> .	2021-2025
<b>SALVARE VITE MEDIANTE LA PREVENZIONE SOSTENIBILE DEL CANCRO (3)</b>		
4	<b>Iniziativa faro:</b> vaccinare almeno il <b>90 % della popolazione bersaglio di ragazze nell'UE</b> e aumentare considerevolmente la <b>copertura vaccinale dei ragazzi</b> , nonché investire nelle relative infrastrutture <b>per debellare i tumori causati dai papillomavirus umani</b> .	2021-2030
<b>Migliorare l'alfabetizzazione sanitaria sui rischi e sui determinanti del cancro (3.1)</b>		
5	Aggiornare il <b>Codice europeo contro il cancro</b> e dare impulso alla sua attuazione: <b>1)</b> sviluppare e lanciare l' <b>applicazione mobile dell'UE sulla prevenzione del cancro</b> ; <b>2)</b> sostenere il progetto di <b>alfabetizzazione sanitaria per la prevenzione e la cura del cancro</b> .	2021-2025
<b>Realizzare un'Europa senza tabacco (3.2)</b>		
6	Creare una <b>generazione libera dal tabacco</b> mediante il riesame: <b>1)</b> della <b>direttiva sui prodotti del tabacco</b> ; <b>2)</b> della <b>direttiva sulla tassazione dei prodotti del tabacco</b> ; e <b>3)</b> del quadro giuridico sugli <b>acquisti transfrontalieri</b> di tabacco da parte di privati tenendo conto delle proposte legislative; e <b>4)</b> aggiornare la <b>raccomandazione del Consiglio sugli ambienti senza fumo</b> ;	2021-2025

<sup>1</sup> Tutte le misure di cui al presente piano d'azione dovranno essere realizzate nel rispetto dei principi per legiferare meglio ed essere accompagnate, se necessario, da valutazioni e valutazioni d'impatto.

	5) sostenere gli Stati membri negli sforzi atti a garantire la piena attuazione della <b>Convenzione quadro per la lotta al tabagismo</b> .	
<b>Ridurre il consumo nocivo di alcol (3.3)</b>		
7	Intensificare il sostegno dell'UE agli Stati membri e alle parti interessate con l'attuazione di <b>buone pratiche e lo sviluppo di capacità</b> per ridurre i danni legati all'alcol: <b>1) riesaminare la legislazione dell'UE relativa alla tassazione dell'alcol e all'acquisto transfrontaliero di prodotti alcolici;</b> <b>2) proporre l'obbligo di inserire</b> l'elenco degli ingredienti e la dichiarazione nutrizionale <b>sulle etichette</b> delle bevande alcoliche, unitamente alle avvertenze sanitarie; <b>3) sostenere</b> gli Stati membri nell'attuazione di <b>interventi brevi basati su dati concreti;</b> <b>4) ridurre</b> l'esposizione dei giovani al marketing online di bevande alcoliche attraverso il monitoraggio dell'attuazione della <b>direttiva sui servizi di media audiovisivi</b> .	2021-2025
<b>Migliorare la promozione della salute attraverso l'accesso a diete sane e attività fisica (3.4)</b>		
8	<b>1) Riesame del programma UE "Frutta, verdura e latte nelle scuole";</b> <b>2) proposta dell'obbligo di apporre un'etichetta nutrizionale</b> sulla parte anteriore dell'imballaggio; <b>3) relazione della Commissione sull'attuazione sulle disposizioni della direttiva sui servizi di media audiovisivi (direttiva AVMS)</b> , comprese quelle sulle comunicazioni commerciali relative ad alimenti e bevande poco sani; <b>4) elaborazione e applicazione di una guida per codici di condotta</b> sulla riduzione del <b>marketing di alimenti</b> poco sani per i bambini, compreso il marketing online, mediante le disposizioni della direttiva AVMS e realizzazione di un'azione comune sulle migliori pratiche nel campo dell'alimentazione (" <b>Best ReMap</b> "); <b>5) pubblicazione di uno studio di mappatura delle misure fiscali e delle politiche tariffarie</b> su zuccheri, bibite analcoliche e bevande alcoliche.	2021-2025
9	Ulteriore <b>riduzione della presenza di contaminanti cancerogeni</b> negli alimenti, fissando livelli massimi per un maggior numero di tali contaminanti.	2021-2025
10	<b>1) Sostegno del programma HealthyLifestyle4All</b> alla promozione di <b>stili di vita sani</b> per tutte le generazioni; <b>2) iniziative nell'ambito della guida alla pianificazione della mobilità urbana sostenibile</b> sul collegamento tra trasporti e salute; <b>3) revisione del pacchetto per la mobilità urbana</b> per promuovere e sostenere il trasporto e la mobilità sani e sostenibili.	2021-2023
<b>Ridurre l'inquinamento ambientale (3.5)</b>		
11	Allineare maggiormente le norme di qualità dell'aria dell'UE agli orientamenti dell'OMS.	2021-2023
12	Misure di transizione verso una mobilità a emissioni zero e riduzione dell'inquinamento ambientale causato dai trasporti nell'ambito della <b>strategia per una mobilità sostenibile e intelligente</b> .	2021-2025
<b>Ridurre l'esposizione alle sostanze pericolose e alle radiazioni (3.6)</b>		
13	Adottare un nuovo <b>quadro strategico in materia di salute e sicurezza sul lavoro 2021-2027</b> .	2021-2027

14	Ridurre l'esposizione dei lavoratori alle sostanze cancerogene attraverso modifiche della direttiva sugli agenti cancerogeni e mutageni.	2021-2025
15	<b>Rivedere i limiti dell'UE per l'amianto</b> al fine di ridurre ulteriormente l'esposizione dei lavoratori.	2022-2024
16	Condurre un'indagine sull'esposizione dei lavoratori a <b>fattori di rischio</b> per il cancro.	2021-2024
17	Sostenere gli Stati membri nell'attuazione dei requisiti della direttiva del Consiglio sulla <b>protezione dalle radiazioni ionizzanti</b> , in particolare dal <b>radon</b> .	2021-2025
18	Studiare misure tese a prevenire l'esposizione alle <b>radiazioni ultraviolette, comprese quelle dei lettini solari</b> .	2023
19	Varare il <b>partenariato di Orizzonte Europa sulla valutazione dei rischi derivanti dalle sostanze chimiche</b> per rafforzare le capacità dell'UE di valutare tali rischi.	2021-2025
<b>Prevenire i tumori causati dalle infezioni (3.7)</b>		
20	1) <b>Ridurre l'incidenza del carcinoma epatico</b> provocato dal virus dell'epatite B (mediante la vaccinazione e l'investimento nelle relative infrastrutture) e prevenire il carcinoma epatico provocato dal virus dell'epatite C e il <b>carcinoma gastrico</b> provocato dall' <i>Helicobacter pylori</i> (rispettivamente mediante trattamento con antivirali e antimicrobici); 2) proporre una <b>raccomandazione del Consiglio sui tumori a prevenzione vaccinale</b> .	2021-2030
<b>MIGLIORARE L'INDIVIDUAZIONE PRECOCE DEL CANCRO (4)</b>		
21	<b>Iniziativa faro: nuovo programma dell'UE di screening dei tumori:</b> 1) riesame della <b>raccomandazione del Consiglio sullo screening dei tumori</b> , compreso il relativo aggiornamento e la proposta di una possibile estensione ad altri tumori; 2) <b>iniziativa europea sull'imaging dei tumori</b> , tesa a sostenere lo sviluppo di strumenti computerizzati in grado di far progredire la medicina personalizzata e le soluzioni innovative; 3) elaborazione di <b>orientamenti e programmi di garanzia della qualità</b> per lo screening, la diagnosi, il trattamento, la riabilitazione, il follow-up e le cure palliative per il <b>carcinoma del colon-retto e della cervice uterina</b> , provvedendo all'aggiornamento degli orientamenti esistenti sul <b>carcinoma della mammella</b> , compresi programmi di <b>accreditamento/certificazione</b> .	2021-2025
22	Aggiornare il sistema europeo d'informazione sul cancro per <b>monitorare e valutare i programmi di screening dei tumori</b> .	2021-2022
<b>GARANTIRE STANDARD ELEVATI NELLA CURA DEL CANCRO (5)</b>		
23	<b>Iniziativa faro: 1)</b> creazione di <b>centri oncologici integrati nazionali</b> in tutti gli Stati membri e istituire la relativa <b>rete dell'UE</b> entro il 2025; <b>2) nuove reti di riferimento sui tumori</b> per il cancro e le patologie oncologiche in aggiunta alle quattro reti di riferimento europee già esistenti; <b>3) progetto di mappatura digitale delle capacità e delle competenze</b> dell'UE nella cura dei tumori.	2021-2025
24	<b>Iniziativa faro: iniziativa di diagnosi e trattamento del cancro per tutti</b> al fine di migliorare l'accesso a diagnosi e trattamenti innovativi dei tumori.	2021-2025

25	<b>Iniziativa faro:</b> avviare l' <b>iniziativa europea per comprendere il cancro (UNCAN.eu)</b> .	2021-2025
26	Sostenere il <b>personale impegnato nella lotta contro il cancro</b> attraverso il programma di <b>formazione interspecialistica</b> .	2021-2025
27	Istituire una <b>piattaforma dell'UE per migliorare l'accesso ai farmaci antitumorali</b> al fine di sostenere il <b>riposizionamento delle molecole esistenti</b> in una dimensione unionale armonizzata e sostenibile.	2021-2025
28	Attuare il quadro giuridico per gli <b>studi clinici</b> .	2021-2022
29	Adottare il regolamento relativo alla <b>valutazione delle tecnologie sanitarie</b> .	2021
30	<b>Presentare il piano d'azione SAMIRA</b> per garantire la <b>qualità e la sicurezza della tecnologia radiologica</b> e l' <b>approvvigionamento di radioisotopi di rilevanza medica</b> per la diagnosi e il trattamento.	2021-2025
31	<b>1) Creazione del partenariato sulla medicina personalizzata</b> per individuare le priorità per la ricerca e la formazione in questo campo, sostenere progetti di ricerca rilevanti per la prevenzione, la diagnosi e il trattamento oncologici; <b>2) definizione di una tabella di marcia verso la prevenzione personalizzata.</b>	2023-2025
32	Avviare il progetto di <b>genomica per la salute pubblica</b> insieme all'iniziativa <b>1+ Million Genome</b> , per garantire l'accesso a ingenti volumi di dati genomici per la ricerca, la prevenzione e la medicina personalizzata.	2021-2025
33	<b>1) Avviare un nuovo progetto che utilizzi il calcolo ad alte prestazioni per eseguire test rapidi delle molecole esistenti e di nuove combinazioni di farmaci;</b> <b>2) sostenere progetti di collaborazione</b> sulla diagnostica e sul trattamento del cancro utilizzando il calcolo ad alte prestazioni e l'IA; <b>3) assistere i ricercatori impegnati nello sviluppo di trattamenti oncologici personalizzati attraverso un sostegno mirato e nuove piattaforme digitali.</b>	2021-2027
<b>MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLA VITA DEI PAZIENTI ONCOLOGICI, DEI SOPRAVVISSUTI E DEI PRESTATORI DI ASSISTENZA (6)</b>		
34	<b>Iniziativa faro:</b> iniziativa a favore di <b>una vita migliore per i pazienti oncologici</b> : <b>1) creare una smart card del sopravvissuto al cancro</b> personalizzata; <b>2) creare il centro digitale europeo dei pazienti oncologici</b> che sostenga lo scambio di dati dei pazienti e il monitoraggio delle condizioni di salute dei sopravvissuti.	2021-2023
35	Affrontare il tema dell'equità dell'accesso ai servizi finanziari per i sopravvissuti al cancro mediante l'elaborazione di un <b>codice di condotta</b> e un processo di riflessione su soluzioni a lungo termine.	2021-2023
36	<b>1) Avviare uno studio che affronti i problemi inerenti al rientro al lavoro;</b> <b>2) trattare nella strategia sui diritti delle persone con disabilità 2021-2030 i diritti dei pazienti oncologici e dei sopravvissuti che sono considerati persone con disabilità;</b> <b>3) garantire la piena attuazione della direttiva sull'equilibrio tra attività professionale e vita familiare per i genitori e i prestatori di</b>	2021-2022

	<b>assistenza.</b>	
<b>RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE DI FRONTE AL CANCRO IN TUTTA L'UE (7)</b>		
37	<b>Iniziativa faro:</b> istituire un <b>registro delle disuguaglianze di fronte al cancro</b> per mappare le disuguaglianze tra gli Stati membri e le regioni.	2021-2022
38	<b>1) Rafforzare i sistemi di sanità elettronica, telemedicina e monitoraggio a distanza; 2) promuovere il modello di consultazione virtuale delle reti di riferimento europee.</b>	2021-2023
39	Migliorare <b>la resilienza, l'accessibilità e l'efficacia dei sistemi sanitari dell'UE</b> per salvaguardare l'erogazione di cure oncologiche in caso di future crisi sanitarie.	2021-2025
40	<b>Integrare l'azione per l'uguaglianza</b> in ambiti che rientrano nel piano europeo di lotta contro il cancro, come lo screening e le cure oncologiche di alta qualità.	2021-2025
<b>METTERE IN PRIMO PIANO IL CANCRO INFANTILE (8)</b>		
41	<b>Iniziativa faro: iniziativa per aiutare i bambini affetti da cancro; istituire una rete UE dei sopravvissuti al cancro giovanile.</b>	2021-2023
42	Avviare il progetto relativo ai <b>tumori infantili e tumori negli adolescenti e nei giovani adulti: curare di più e curare meglio</b> per promuovere l'evoluzione della cura dei tumori pediatrici.	2022-2025