

## Report

Attività di Ufficio Stampa  
Progetto 'HAND'  
Webinar Network Roma  
7/12/2020



Con il presente documento intendiamo riassumere quanto diffuso sui canali dell'Agenzia Dire in merito all'attività di Ufficio Stampa per il Progetto 'HAND', Webinar Network Roma.

Il report è così suddiviso:

1. Lancio d'agenzia
2. Articolo pubblicato sul sito [dire.it](http://dire.it)
3. Articolo dedicato incluso nella Newsletter Dire Salute
4. Servizio nel TG Salute
5. Riprese Stampa di altre testate
6. Post dedicato pagina Facebook Dire Salute

## 1- Lancio d'agenzia

**Sanità. Epatite c, Asl Roma 6: in utenti ser.d. prevalenza virus a 60%  
"Con test rapidi emerge sommerso. e progetto 'hand' fidelizza paziente"**

(DIRE) Roma, 7 dic. - "La prevalenza da infezione da HCV negli utenti in carico ai Ser.D. e' intorno al 60%, verso la prevalenza nella popolazione generale che invece e' intorno all'1,5%. E questo giustifica l'interesse che c'e' sempre stato da parte delle societa' scientifiche che si occupano di dipendenza nei confronti dell'epatite C". Così Silvia Gallozzi, responsabile del Servizio Trattamento Dipendenze della Asl Roma 6, intervistata dall'agenzia Dire in occasione della seconda tappa romana di 'Hand - Hepatitis in Addiction Network Delivery', il primo progetto pilota di networking a livello nazionale patrocinato da quattro societa' scientifiche (SIMIT, FeDerSerD, SIPaD e SITD), che coinvolge i Servizi per le Dipendenze e i relativi Centri di cura per l'Hcv afferenti a diverse città italiane. Dopo Pozzuoli, Alessandria, Brindisi, Benevento, Siracusa, Roma, Torino, Pesaro, Pavia, Como, Lecco, Isernia/Campobasso, Siena e Trapani, la quindicesima tappa di Hand e' stata dunque a Roma, dove si e' svolto il corso di formazione ECM sulla gestione dei tossicodipendenti con epatite C, organizzato dal provider Letscom E3 con il contributo non condizionante di AbbVie. I corsi di educazione continua in medicina saranno in totale 16 su tutto il territorio nazionale.

"Bisogna dire che i pazienti dei Ser.D., essendo affetti da una patologia cronica- ha spiegato Gallozzi- sono sottoposti a trattamenti anche a lungo termine (basti pensare ai trattamenti con farmaci sostitutivi per i pazienti dipendenti da oppiacei), che a lungo termine favoriscono e rendono buona la loro adesione alle offerte terapeutiche del servizio per le dipendenze. Molti di loro, pero', hanno difficoltà a sottoporsi agli accertamenti e alle cure nei

laboratori oppure nelle strutture esterne al servizio". È proprio in questa cornice, allora, che si inserisce HAND, un progetto che "permette di semplificare i percorsi di cura grazie ad una prima fase di screening attraverso i tamponi rapidi salivari, facilitando l'emersione del 'sommerso'". Ma il "vero" punto di forza di HAND, secondo Gallozzi, è la "microeliminazione" dell'infezione da HCV nei territori 'screenati': "L'approccio di HAND utilizza la fidelizzazione del paziente al Ser.D.- ha sottolineato- e questo ci permette di garantire nella maggior parte dei casi una realizzazione completa del percorso terapeutico".

Ad intervenire al corso anche Lucia Spilabotti, dirigente della UOC Medicina generale, PO Frascati - Asl Roma 6, che ha spiegato qual è stato il valore aggiunto di HAND nel suo territorio: "La Asl Roma 6 comprende un territorio estremamente vasto, possiamo dire il più esteso della provincia di Roma- ha detto Spilabotti- e questo rende ancora più difficile far emergere l'HCV 'sommerso'. Nel recente passato, infatti, i pazienti che giungevano nei nostri ambulatori arrivavano occasionalmente e anche con una scarsa consapevolezza dell'infezione. Il valore aggiunto di HAND, allora, è proprio quello di consentire in maniera capillare l'emersione del 'sommerso', grazie ad una attenzione speciale alla fragilità dei soggetti che dovranno essere trattati e dando loro non solo la possibilità concreta di eradicare l'infezione con l'ausilio delle nuove terapie, che per lo più non hanno effetti collaterali, ma anche di essere presi in carico e seguiti nel tempo".

Intanto il ministro della Salute, Roberto Speranza, ha firmato lo schema di decreto per lo screening gratuito nazionale per l'epatite C. Quali sono i prossimi passi per garantire nel nostro Paese l'eliminazione del virus dell'HCV entro il 2030? A parlare di questo ancora la dottoressa Gallozzi: "Sicuramente lo screening nazionale gratuito favorirà una più ampia emersione del 'sommerso', ma al fine di eliminare l'infezione da HCV in Italia entro il 2030 bisognerà garantire un rapido accesso alla valutazione diagnostica nei pazienti risultati positivi allo screening e un altrettanto rapido accesso alle cure. Attualmente- ha ricordato- abbiamo dei farmaci fortemente efficaci e risolutivi: si tratta di farmaci ad azione diretta contro il virus, che comportano l'eradicazione pressoché definitiva in circa il 95% dei pazienti trattati". Tali farmaci sono poi "maneggevoli"- ha proseguito Gallozzi- vengono somministrati per via orale, i cicli di terapia non sono molto lunghi e gli effetti collaterali praticamente inesistenti".

Per raggiungere l'obiettivo dell'eliminazione del virus, però, secondo Gallozzi è necessario "progettare modelli di cura ad hoc sul territorio, con percorsi semplificati per favorire l'accesso e l'adesione dei pazienti ai trattamenti". Un altro punto che l'esperta ha voluto sottolineare è stato poi questo: "Credo sia necessario porre una particolare attenzione agli istituti penitenziari, questo

potrebbe essere un campo di intervento importante". Fondamentale, infine, e' ripartire con gli screening: "Certamente per il nostro Paese e' indispensabile raggiungere l'obiettivo ambizioso indicato dall'Oms- ha commentato Spilabotti- Per questo bisogna facilitare l'accesso alle cure, dotando i centri prescrittori di personale medico e infermieristico dedicato, ma anche di strumenti diagnostici in grado di stadiare la malattia per consentire un trattamento farmacologico eradicante senza ulteriori lungaggini". Tutto cio' per evitare il "concreto rischio" di rinuncia al trattamento che e' "insito in questa tipologia di pazienti fragili". E per Spilabotti, in questo senso, HAND ha fatto si' che "i centri prescrittori, cioe' gli ambulatori di epatologia e i Ser.D., si mettessero in stretto contatto attivando una collaborazione fattiva. Sicuramente questo e' stato un merito enorme di questo progetto", ha concluso.

### **Sanità. Andreoni (Simit): battaglia covid sia traino contro epatite c "Riprendere eradicazione hcv interrotta bruscamente da pandemia"**

(DIRE) Roma, 7 dic. - "La battaglia contro il Covid puo' essere utilizzata come traino per combattere anche l'epatite C". Ne e' convinto il professor Massimo Andreoni, direttore scientifico della Simit (Societa' italiana di Malattie Infettive e Tropicali) e primario di Infettivologia al Policlinico Tor Vergata di Roma, nel corso di un'intervista rilasciata all'agenzia Dire.

"La Simit- spiega- si sta attivando affinche' nelle singole regioni partano campagne di screening che combinino il Covid e l'Hcv, cogliendo l'occasione della pandemia come elemento trainante contro l'epatite C. È chiaro che siamo impegnati a recuperare la strada dell'eradicazione dell'epatite C, percorso bruscamente interrotto dall'arrivo della pandemia".

Sullo schema di decreto di recente firmato dal ministro della Salute, Roberto Speranza, per lo screening nazionale gratuito per il virus dell'epatite C, Andreoni spiega che "ora servira' trovare un progetto insieme alle regioni che concretizzi il decreto ministeriale. Bisogna individuare le modalita' per attuare nel migliore modi il decreto- precisa Andreoni- si spera il piu' rapidamente possibile". Infine una considerazione su 'HAND', il primo progetto pilota di networking a livello nazionale patrocinato da quattro societa' scientifiche (SIMIT, FeDerSerD, SIPaD e SITD), che coinvolge i Ser.D. e i relativi Centri di cura per l'HCV afferenti a diverse citta' italiane: "Questo progetto- commenta infine Andreoni- ha avuto il merito di mettere intorno al tavolo tutte le societa' scientifiche coinvolte e le associazioni dei malati. Un progetto estremamente valido, che sta portando molti frutti".

## **2 – Articoli pubblicati su dire.it**

VIDEO | Epatite C, Asl Roma 6: “Nei Ser.D prevalenza del virus al 60%” : <https://www.dire.it/07-12-2020/539692-video-epatite-c-asl-roma-6-nei-ser-d-prevalenza-del-virus-al-60/>

## **3- Newsletter salute:**

Epatite C, Asl Roma 6: In utenti Ser.D. prevalenza virus a 60%

<http://diren1.dire.it/salute/anno/2020/dicembre/09/?news=15>

## **4 – TG Salute**

**COVID. ANDREONI (SIMIT): “NATALE SARÀ SACRIFICIO CHE SALVERÀ PERSONE”**

**SANITÀ. EPATITE C, ASL ROMA 6: IN UTENTI SER.D. PREVALENZA VIRUS A 60%**

<https://www.dire.it/07-12-2020/539800-tg-sanita-edizione-del-7-dicembre-2020/>

## **5 - Ricadute stampa:**

IL MAMILIO: <https://www.ilmamilio.it/c/comuni/33235-sanita-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60.html>

GAZZETTA DI ROMA: <https://www.gazzettadiroma.it/sanita-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60/>

VIVERE NEWS: <https://www.vivere.news/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE ROMA: <https://www.vivereroma.org/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868378>

VIVERE LAZIO: <https://www.viverelazio.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

TUSCIA TIMES: <https://www.tusciatimes.eu/epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60/>

#### POLITICAMENTE

CORRETTO: <https://www.politicamentecorretto.com/2020/12/07/sanita-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/>

#### FROSINONE

MAGAZINE: <https://www.frosinonemagazine.it/2020/12/07/sanita-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60/>

ORDINE DEI MEDICI DI ROMA: <https://www1.ordinemediciroma.it/newsletter-dire/27116-epatite-c-asl-rm6-in-utenti-serd-prevalenza-virus-a-60.html>

GEOSNEWS: [https://it.geosnews.com/p/it/lazio/fr/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60\\_31905938](https://it.geosnews.com/p/it/lazio/fr/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60_31905938)

EMERGENCY LIVE: <https://www.emergency-live.com/it/news/epatite-c-asl-roma-6-nei-ser-d-prevalenza-del-virus-hcv-al-60/>

SUPERABILE: <https://www.superabile.it/cs/superabile/salute-e-ricerca/20201207-nf-covid-epatite.html>

ITALIA NEWS: <https://www.italia-news.it/sanita-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-20959.html>

ITALY NEWS 24: <https://www.italy24news.com/a/2020/12/video-hepatitis-c-asl-roma-6-in-ser-d-the-prevalence-of-the-virus-is-60.html>

ZAZOOM: <https://www.zazoom.it/2020-12-07/video-epatite-c-asl-roma-6-nei-ser-d-prevalenza-del-virus-al-60/7710931/>

ZEROUNO TV: <https://www.zerounotv.it/video-epatite-c-asl-roma-6-nei-ser-d-prevalenza-del-virus-al-60/>

VIVERE PESCARA: <http://www.viverepescara.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE CATANIA: <https://www.viverecatania.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE AGRIGENTO: <https://www.vivereagrigno.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

ALTO ADIGE.IT: <https://www.altoadige.it/salute-e-benessere/epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-serd-prevalenza-virus-a-60-1.2492767>

MEDICAL EXCELLENCE TV: <https://www.medicalexcellencetv.it/epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/>

VIVERE ANCONA: <https://www.vivereancona.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE TERNI: <https://www.vivereterni.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE CAMERINO: <https://www.viverecamerino.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE FANO: <https://www.viverefano.com/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE JESI: <https://www.viverejesi.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE MACERATA: <https://www.viveremacerata.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE FERMO: <https://www.viverefermo.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE SENIGALLIA: <https://www.viveresenigallia.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE MOLISE: <https://www.viveremolise.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE PESARO: <https://www.viverepesaro.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE MARCHE: <https://www.viveremarche.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE OSIMO: <https://www.vivereosimo.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE ABRUZZO: <https://www.vivereabruzzo.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE FABRIANO: <https://www.viverefabriano.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE UMBRIA: <https://www.vivereumbria.biz/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE SPOLETO: <https://www.viverespoletto.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

VIVERE EMILIA

ROMAGNA: [http://www.vivereemiliaromagna.it/2020/12/09/maltempo-allerta-rossa-in-veneto-friuli-emilia-romagna-e-p-a-di-bolzano-ancora-pioggie-e-venti-forti-in-campania-basilicata-e-calabria/868365#google\\_vignette](http://www.vivereemiliaromagna.it/2020/12/09/maltempo-allerta-rossa-in-veneto-friuli-emilia-romagna-e-p-a-di-bolzano-ancora-pioggie-e-venti-forti-in-campania-basilicata-e-calabria/868365#google_vignette)

VIVERE PERUGIA: <https://www.vivereperugia.it/2020/12/09/sanit-epatite-c-asl-roma-6-in-utenti-ser-d-prevalenza-virus-a-60-con-test-rapidi-emerge-sommerso-e-progetto-hand-fidelizza-paziente/868379>

## 6 – Social

**DiRE Salute**  
1 h · 🌐

Silvia Gallozzi, responsabile del Servizio Trattamento Dipendenze della ASL Roma 6, intervistata dall'Agencia di stampa DIRE: "HAND permette di semplificare i percorsi di cura grazie ad una prima fase di screening attraverso i tamponi rapidi salivari, facilitando l'emersione del 'sommerso'".  
Questo ed altro durante la quindicesima tappa del progetto HAND che si è svolta a Roma.

**HAND**  
Hepatitis in Addiction  
Network Delivery

Network  
**Roma**

**SILVIA GALLOZZI** Responsabile Servizio Trattamento Dipendenze - ASL Roma 6

DIRE.IT

**VIDEO | Epatite C, Asl Roma 6: "Nei Ser.D prevalenza del virus al 60%" - DIRE.it**