

Padova, 5 maggio 2020

## **HYPERION, LA FASE 2 VEDE LA COMUNITÀ POCO COMPATTA**

Il laboratorio HYPERION è l'Osservatorio della Coesione Sociale in assetti emergenziali dell'Università di Padova coordinato dal prof. Gian Piero Turchi, Direttore del Corso di Perfezionamento in "Gestione dell'emergenza in ambito di Salute e Comunità". L'Osservatorio HYPERION è un progetto per l'analisi delle modalità socio-interattive messe in campo dai cittadini della Regione Veneto nella gestione dell'attuale assetto emergenziale a fronte della diffusione del Covid-19.

«Dal Bollettino della settimana appena trascorsa, si osserva come attualmente, nella gestione comunitaria dell'emergenza nel perseguimento dell'obiettivo di riduzione della diffusione del virus, si manifestino due parti: "noi" e "loro": da un lato i cittadini, dall'altro le Istituzioni – spiega il prof. Gian Piero Turchi -. In questi termini si configura una squadra che si espone al rischio della frammentazione in fazioni; per cui nel corso della partita che ci vede in campo contro la squadra avversaria del Virus, assolutamente compatta, si ravvisano delle avvisaglie che possono preludere alla frammentazione della "nostra squadra". Tale assetto di frammentazione riduce l'efficacia del gioco e ha condotto a un decremento del grado di coesione della Comunità ad un valore di 12.09 che potrebbe essere anche più basso se non fosse mitigato dalla seconda dimensione: l'anticipazione degli aspetti problematici futuri (quanto la Comunità è in grado di anticipare scenari futuri). Ciò che accadrà in virtù della Fase 2 che oggi trova il suo avvio ci dirà se la Comunità riuscirà a compattarsi oppure se acuirà ulteriormente la frammentazione.»

Quanto sopra, descritto dettagliatamente nel nuovo Bollettino dell'Osservatorio, è già disponibile al sito di Hyperion che si riporta di seguito:  
<https://osservatoriohyperion.wixsite.com/website>.

**Si mette inoltre in luce come si sia incrementato la platea dei testi analizzati settimanalmente, ampliando il database complessivo, e che entro il sito web di Hyperion vengano ora riportate anche le frequenze delle macro-tematiche sulle quali la comunità si è focalizzata nella settimana appena trascorsa (di cui si allega la relativa tabella).**

L'Osservatorio, monitorando ed analizzando settimanalmente quanto accade nella quotidianità dei cittadini veneti e quanto riportato da articoli di giornale locali, consente di mettere a disposizione degli stessi i risultati relativi alla misura della coesione sociale della Comunità veneta nel perseguimento dell'obiettivo di riduzione della diffusione del contagio. In particolare, l'analisi esplora ciò che emerge dai vari social network (quali Facebook e Twitter), quanto riportato da articoli di giornali locali e l'impatto sociale dei decreti emanati.»

**Il Bollettino è rappresentato graficamente da un contachilometri che evidenzia l'indice numerico della coesione, risultato delle analisi dei testi raccolti, accompagnato da una descrizione delle modalità interattive della Comunità e delle implicazioni che tali modalità possono avere in riferimento all'obiettivo di riduzione della diffusione del contagio dal Covid-19.**

**Osservatorio Hyperion**  
**Bollettino della quarta settimana di analisi**

**Archivio: 85.000 occorrenze testuali**  
**Occorrenze analizzate dal 10 al 14 marzo: 22500**

Contenuti ricorrenti, l'ordine **tiene conto del valore frequenza della tematica.**

<b>Macro area tematica</b>	<b>Argomenti specifici più ricorrenti</b>
Politica 30%	<ul style="list-style-type: none"><li>-valutazioni e richieste dei cittadini in merito a ciò che afferma il Presidente della Regione Zaia sulle riaperture (attività produttive e spostamenti in/tra regioni) e alla gestione sanitaria;</li><li>- coordinamento tra Istituzioni;</li><li>-descrizioni del Presidente del Governo Conte in merito alle riaperture;</li><li>-valutazioni sul costo e sulla disponibilità dei dispositivi di protezione;</li><li>-ringraziamenti e critiche dei cittadini rispetto ai supporti per la gestione dei minori e dei disabili.</li></ul>
Economia 25%	<ul style="list-style-type: none"><li>-valutazioni sulle disposizioni circa la tassazione;</li><li>-effetti negativi (spesso previsti) per le attività economiche, soprattutto in merito alle questioni fiscali;</li><li>-ritardi del pagamento della Cassa Integrazione;</li><li>-effetti (spesso previsti) sulla vita dei cittadini a causa della gestione economico-lavorativa.</li></ul>
Sanità 20%	<ul style="list-style-type: none"><li>-descrizione dell'andamento della curva dei contagi;</li><li>-descrizioni di nuove strategie che si stanno attuando/considerando in anticipazione per la cura;</li><li>-informazioni (riportate da riviste scientifiche o interviste ad esperti del settore) in merito alle curve di contagio/guarigione, in Italia e degli altri Paesi.</li></ul>
Teorie dei <b>cittadini</b> in merito ai comportamenti degli altri 20%	<ul style="list-style-type: none"><li>-uso (inadeguato) dei dispositivi da parte dei cittadini;</li><li>-segnalazioni e opinioni in merito alla violazione delle misure stabilite dai Decreti;</li></ul>
Teorie dei cittadini in merito alla nuova decretazione 10 %	<ul style="list-style-type: none"><li>-opinioni dei cittadini in merito al tema degli spostamenti in e tra Regioni;</li><li>-conseguenze dei Decreti rispetto alle attività produttive (es. mercati all'aperto, ripresa attività negozi).</li></ul>