

Primo piano | La visita

Il Quirinale

di **Marzio Breda**

BERGAMO «La scienza è portatrice di democrazia», certo. «È però un grande errore non comprendere che le democrazie liberali rischiano di apparire fragili di fronte alla pervasività di “domini” tecnologici che confondono intelligenza e capacità di calcolo... La rivoluzione digitale ha profondamente modificato i modelli di convivenza, ma dev'essere orientata ad accrescere i diritti di cittadinanza sociale, politica ed economica, tecnologica».



L'incontro Il presidente della Repubblica, Sergio Mattarella, 78 anni, ieri a Bergamo Alta ha parlato di ricerca a mille giovani

(Imagoeconomica)

Mattarella: democrazie fragili di fronte ai domini tecnologici

A Bergamo risponde ai ragazzi: attenti a qualche guru dei veloci processi digitali

Sergio Mattarella lancia un allarme che è difficile non leggere come un segnale di preoccupazione verso le ultime forme di democrazia diretta, oggi indicate pure nel nostro Paese come formule risanatrici d'ogni crisi. Non cita certe idee per una partecipazione politica da gestire per via informatica (e la proposta più insistente è dei 5 stelle), ma quell'esempio deve averlo colpito. Basta sentirlo elencare le insidie di un governo della cosa pubblica affidato a un popolo sempre connesso e pronto ai clic suggeriti da «qualche guru delle veloci tecnologie digitali». Ecco lo snodo principale, per lui: «L'intelligenza artificiale», strumento da maneggiare con cura, non è disgiungibile dalla coscienza e oggi, per fortuna, l'etica inizia a lambire i suoi territori sconosciuti».



Su Corriere.it
Tutte le notizie di politica con gli aggiornamenti in tempo reale, le fotogallery, i video, le analisi e i commenti

È concentrato sull'attualità il dialogo che il presidente intreccia con gli studenti di Bergamo, quasi mille, assiepati nell'Auditorium Giovanni XXIII. L'incontro avviene

dopo una visita alle eccellenze di una città orgogliosa dei propri primati (di cui si parla poco ma che cambiano il paradigma nazionale: disoccupazione al 3,5 per cento, ri-

cerca d'avanguardia, 137 mila iscritti al festival della scienza), e che lo induce a condividere con forte partecipazione gli ansiosi interrogativi dei millennial. Dalla costru-



Non bisogna far prevalere il pregiudizio e il sospetto, talvolta fanatico, sui risultati della ricerca sperimentale, indirizzati al bene delle persone

zione del consenso sorretta a volte dalle fake news, alla fuga dei cervelli all'estero, ai focolai d'intolleranza «che anestetizzano le coscienze».

Il primo tema è di quelli che il capo dello Stato ha affrontato spesso. Stavolta lo fa a partire dalla vicenda di Greta, che ha mosso il mondo e spinto i giovani a chiedere: «Salvate il pianeta ascoltando la scienza». E qui è fatale per lui evocare il pericolo di un confronto sbilanciato tra «cultura scientifica e cultura antiscientifica», per dire che non dobbiamo far «prevalere il pregiudizio e il sospetto, talvolta fanatico, sui risultati della ricerca sperimentale, indirizzati al bene delle persone». Insomma, come si è visto con le suggestioni sui vaccini e con le polemiche per svalutare la competenza, «siamo preda della malattia della “opinabilità”, riducendo i fatti a opinioni, contro qualsiasi evidenza».

Sono gli effetti perversi di quello che gli anglosassoni chiamano *overload* d'informazioni, cioè il sovraccarico di notizie che genera vertigine e smarrimento tali da renderci incapaci di distinguere il vero dal falso. Fenomeno che, se associato ad altri usi scorretti del web, spalanca le porte a ogni tipo di regressione e indebolisce la stessa democrazia, come il capo dello Stato denuncia.

Ma il presidente tocca anche altre questioni, nelle sue repliche ai ragazzi. Chiamando a «testimoni» tre grandi umanisti del passato — Leonardo, Galileo e Leopardi — la cui esperienza plurale ci insegna che «la disponibilità ad aprirci alla conoscenza, valore in sé, ha anche il potere di abbattere le barriere, favorire lo scambio tra discipline e culture, aprire orizzonti, conoscerci e riconoscerci in una causa comune».

Atteggiamento che lega a tante cose. Per esempio all'urgenza di un «patto tra giovani e anziani», per cancellare smanie di cannibalismo sociale. E anche ai valori della «solidarietà» («principio presente nella Costituzione e nei trattati dell'Ue») e che è l'unico «collante dello stare insieme».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Il capo dello Stato

La visita al Mario Negri, focus sulla ricerca

Una visita alla scoperta della frontiera italiana di ricerca e innovazione: è il pomeriggio al Kilometro Rosso di Bergamo di Sergio Mattarella. Il presidente della Repubblica si intrattiene a lungo con il direttore e il presidente dell'Istituto Mario Negri, Giuseppe Remuzzi e Silvio Garattini, ai quali garantisce l'impegno perché «entro il settennato» i fondi per la ricerca possano avvicinare il livello di altri grandi Paesi europei. È un'infermiera di ricerca, Sara Gamba, accanto al segretario scientifico, Ariela Benigni, a illustrare la centralità sul panorama mondiale del «Mario Negri» nell'ambito delle malattie rare. Al presidente vengono mostrate le sperimentazioni di trapianti multipli di cuore, polmoni e reni sugli animali, condotte da Nadia Azzolini e Sonia Fiori. Ma la visita è stata anche la celebrazione dei primi dieci anni del Parco scientifico tecnologico lungo l'A4. Alberto Bombassei, presidente di Brembo e fondatore del Kilometro Rosso, lancia un appello alla politica: «Servono provvedimenti che sostengano chi investe in innovazione».

Simone Bianco

© RIPRODUZIONE RISERVATA