

Dichiarazione in materia di integrità nella ricerca. 2024

La Fondazione Umberto Veronesi si riconosce nei principi e nei valori dell'integrità nella ricerca, così come affermati nei principali strumenti di orientamento e regolazione nazionali e internazionali sulla materia, tra i quali si segnalano la "Dichiarazione di Singapore sull'integrità nella ricerca" (Il World Conference on Research Integrity, 2010)¹, The European Code of Conduct for Research Integrity by ALLEA (2023)² e, soprattutto, le "Linee guida per l'integrità nella ricerca" del CNR (2019)³.

In particolare, la Fondazione fa propria la definizione di integrità nella ricerca contenuta in quest'ultimo documento, nell'auspicio della più ampia condivisione negli Atenei e nelle istituzioni di ricerca italiane: «Per integrità nella ricerca si intende l'insieme dei principi e dei valori etici, dei doveri deontologici e degli standard professionali sui quali si fonda una condotta responsabile e corretta da parte di chi svolge, finanzia o valuta la ricerca scientifica nonché da parte delle istituzioni che la promuovono e la realizzano. L'applicazione dei principi e dei valori e il rispetto della deontologia e degli standard professionali sono garanzia della qualità stessa della ricerca e contribuiscono ad accrescere la reputazione e l'immagine pubblica della scienza, con importanti ricadute sullo sviluppo della stessa e sulla società».

La Fondazione Umberto Veronesi richiede alle ricercatrici e ricercatori che svolgono attività di ricerca finanziate dalla Fondazione stessa o comunque condotte sotto la sua egida, di aderire e attenersi alla seguente Dichiarazione:

In qualità di ricercatrice/ricercatore, nello svolgimento delle mie attività scientifiche mi impegno a:

1. non fabbricare o falsificare i dati o i risultati della mia ricerca nonché a documentare le attività sperimentali e a conservare con diligenza i materiali e i dati primari ottenuti nel loro svolgimento;
2. non commettere plagio né a sottrarre intenzionalmente o per una condotta negligente dati, risultati o testi altrui né appropriarsi di idee la cui attribuzione ad altri sia documentata e dimostrabile;
3. esplicitare in modo trasparente eventuali conflitti di interesse in grado di influenzare significativamente la mia

obiettività, anche ove la loro esplicitazione non sia richiesta, e a menzionare nelle mie pubblicazioni il contributo dei soggetti finanziatori;

4. pubblicare tempestivamente i risultati delle mie ricerche in modo accurato, obiettivo e attendibile, non offrendo, attribuendo, imponendo o negando in modo improprio ad altri lo status di co-autore di una pubblicazione né accettando tale status non avendone i requisiti;
5. non annunciare in modo enfatico sui media di aver conseguito un risultato importante o di aver compiuto una scoperta qualora non vi fossero solide basi scientifiche per affermarlo;
6. chiedere la ritrattazione di un articolo di cui sono autore o co-autore ove fosse basato su dati fabbricati/falsificati oppure ove contenga errori gravi nonché a ritrattare l'annuncio sui media di un risultato o scoperta da me conseguiti nel caso in cui tale annuncio si sia dimostrato infondato;
7. non manipolare o falsificare il mio curriculum vitae, la mia affiliazione o l'elenco delle mie pubblicazioni né a includervi deliberatamente informazioni erronee;
8. non sabotare, ostacolare, rallentare o sminuire le ricerche dei miei colleghi né a fomentare pregiudizi o a ledere la loro reputazione scientifica in modo ingiustificato o per interesse personale;
9. segnalare un'eventuale condotta scorretta commessa da un altro ricercatore ove esistano fondate ragioni e opportuni riscontri, non contribuire a nascondere eventuali condotte scorrette mie o di altri e non formulare accuse infondate, malevole e/o palesemente futili;
10. agire con professionalità, responsabilità, lealtà, rigore, imparzialità, trasparenza e fair play, rendicontando pubblicamente le mie ricerche, rispettando i diritti di tutte le persone coinvolte e avendo cura della biosfera;
11. utilizzare in modo responsabile strumenti di intelligenza artificiale:
 - assumendomi la responsabilità rispetto ai contenuti generati o prodotti attraverso tali strumenti, ove applicabile;

- *esplicitando in modo trasparente ogni utilizzo sostanziale di strumenti di intelligenza artificiale nella mia ricerca;*
- *rispettando le norme vigenti in materia di privacy, confidenzialità e proprietà intellettuale nel condividere con strumenti di intelligenza artificiale dati e informazioni sensibili o protetti;*
- *evitando di utilizzare in modo improprio ed univoco strumenti di intelligenza artificiale per attività che potrebbero avere un impatto su altre ricercatrici, ricercatori e organizzazioni, come la revisione tra pari, la valutazione di progetti o la selezione di personale di ricerca.*

NOTE

1. http://www.singaporestatement.org/downloads/singapore%20statement_lettersize.pdf.

2. https://www.cnr.it/sites/default/files/public/media/doc_istituzionali/ethics/European-Code-of-Conduct-Revised-Edition-2023.pdf.

3. https://cnr.it/sites/default/files/public/media/doc_istituzionali/linee-guida-integrita-nella-ricerca-cnr-commissione_etica.pdf. È in particolare a queste linee guida che la presente si ispira.

