

In un mondo sempre più segnato dal progresso tecnologico, il transumanesimo è diventato un argomento di grande dibattito. I suoi sostenitori lo presentano come la chiave per superare i limiti umani, mentre i suoi critici avvertono dei rischi etici e spirituali che comporta. Come cattolici, dobbiamo riflettere profondamente su questo tema alla luce della fede, della teologia morale e della dignità che Dio ha conferito all'essere umano.

Che cos'è il transumanesimo?

Il transumanesimo è un movimento filosofico e scientifico che mira a migliorare le capacità umane attraverso la tecnologia. Ciò può includere l'intelligenza artificiale, la biotecnologia, la nanotecnologia e la cibernetica, con l'obiettivo di prolungare la vita, migliorare la memoria, aumentare la forza fisica e persino fondere il corpo con le macchine.

Alcune delle sue proposte più radicali includono la possibilità di trasferire la coscienza umana in un sistema informatico, eliminare l'invecchiamento e persino raggiungere una forma di immortalità tecnologica. In questo contesto, il transumanesimo emerge come una sorta di "nuovo messianismo", promettendo la salvezza attraverso la scienza invece che attraverso la grazia di Dio.

La visione cristiana dell'uomo e la dignità data da Dio

Dal punto di vista cattolico, l'essere umano è creato a immagine e somiglianza di Dio (Genesi 1,27), con un'unità inseparabile di corpo e anima. La dignità umana non deriva dall'intelligenza, dalla forza o dalle capacità fisiche, ma dall'amore di Dio. San Giovanni Paolo Il lo ha espresso chiaramente nella sua enciclica *Evangelium Vitae*:

"L'uomo è chiamato a una pienezza di vita che va ben oltre le dimensioni della sua esistenza terrena, perché consiste nella partecipazione alla stessa vita di Dio." (EV, 2)

Il transumanesimo, tuttavia, reinterpreta la natura umana come una realtà imperfetta che deve essere corretta e superata. Invece di vedere il corpo come parte essenziale della persona, lo riduce a una struttura modificabile, eliminabile e manipolabile. In questo senso, il transumanesimo entra in conflitto con l'antropologia cristiana, che difende l'unità di corpo e anima come parte del piano divino.

I rischi morali e teologici del transumanesimo

La Chiesa non si oppone di per sé allo sviluppo tecnologico—quando è al servizio del bene



comune—ma mette in guardia contro il pericolo di perdere di vista la dignità umana e l'ordine morale. Alcuni dei principali rischi del transumanesimo includono:

1. Il rifiuto della sofferenza come parte del piano di Dio

Il cristianesimo insegna che la sofferenza ha un valore redentivo. Cristo stesso ha sofferto sulla croce per la nostra redenzione (Matteo 16,24). Tuttavia, il transumanesimo cerca di eliminare completamente la sofferenza fisica, come se non avesse alcun valore. Questo rifiuto totale della croce contraddice l'insegnamento cristiano sulla redenzione.

2. La perdita dell'identità umana

La Chiesa insegna che l'essere umano è un'unità di corpo e anima. Il tentativo di "scaricare" la coscienza in una macchina o di trasformare radicalmente il corpo attraverso la biotecnologia potrebbe significare una distorsione di ciò che Dio ha creato.

3. Disuguaglianza e sfruttamento

Il transumanesimo potrebbe ampliare il divario tra ricchi e poveri. Se i miglioramenti tecnologici saranno accessibili solo a chi può permetterseli, emergerà una nuova "élite potenziata", lasciando gli altri in uno stato di inferiorità. Ciò contraddice la dottrina sociale della Chiesa sulla giustizia e il bene comune.

4. La tentazione di voler essere come Dio

Nel racconto della caduta di Adamo ed Eva, il serpente promette loro: «Sarete come Dio» (Genesi 3,5). La stessa tentazione si trova nel transumanesimo, che cerca una forma di immortalità senza Dio. Ma l'unico cammino verso la vita eterna è Cristo: «lo sono la via, la verità e la vita» (Giovanni 14.6).

Come deve rispondere un cattolico al transumanesimo?

1. Discernimento morale e prudenza

Non tutte le innovazioni tecnologiche sono negative. La medicina, ad esempio, ha portato grandi benefici all'umanità. Tuttavia, dobbiamo chiederci: Questa tecnologia rispetta la dignità umana? È in armonia con il piano di Dio?



2. Valorizzare il corpo come tempio dello Spirito Santo

San Paolo ci ricorda: «Non sapete che il vostro corpo è tempio dello Spirito Santo?» (1 Corinzi 6,19). Invece di cercare modifiche radicali alla nostra biologia, dovremmo prenderci cura del nostro corpo con responsabilità e rispetto.

3. Affermare la centralità di Dio nella nostra vita

Il transumanesimo promette una salvezza puramente terrena, ma i cristiani sanno che la vera vita si trova in Cristo. Non dobbiamo cadere nell'illusione di credere che la tecnologia possa darci la pienezza che solo Dio può offrire.

4. Promuovere un'etica cristiana nella scienza

I cattolici che lavorano nei settori della scienza e della tecnologia devono essere testimoni di un'etica che rispetta la dignità umana. Non si tratta di rifiutare il progresso, ma di guidarlo con solidi principi morali.

Conclusione: La vera trascendenza si trova solo in Dio

Il transumanesimo ci pone una sfida profonda: In cosa poniamo la nostra speranza? Come cristiani, sappiamo che nessuna tecnologia può sostituire la salvezza che Cristo ci offre.

Sant'Agostino scriveva: «Ci hai fatti per Te, o Signore, e il nostro cuore è inquieto finché non riposa in Te» (Confessioni, I,1). Non importa quanto la tecnologia possa avanzare, l'anima umana desidererà sempre l'eternità con Dio. La vera trascendenza non si trova nella fusione con le macchine, ma nella comunione con il nostro Creatore.

Di fronte alle promesse del transumanesimo, il cristiano deve rispondere con fede, speranza e carità, ricordando che la nostra dignità non dipende da ciò che possiamo fare o da quanto siamo "potenziati", ma dal fatto di essere figli di Dio, chiamati alla vita eterna alla Sua presenza.