

prendinota

di domenica 31 dicembre 2023



Nell'Ottava di Natale, Epiphanìa

ESTRATTO DAL MESSAGGIO DI PAPA FRANCESCO PER LA GIORNATA MONDIALE DELLA PACE



All'inizio del nuovo anno, tempo di grazia che il Signore dona a ciascuno di noi, vorrei rivolgermi al Popolo di Dio, alle nazioni, ai Capi di Stato e di Governo, ai Rappresentanti delle diverse

religioni e della società civile, a tutti gli uomini e le donne del nostro tempo per porgere i miei auguri di pace.

1. Il progresso della scienza e della tecnologia come via verso la pace

La Sacra Scrittura attesta che Dio ha donato agli uomini il suo Spirito affinché abbiano «saggezza, intelligenza e scienza in ogni genere di lavoro» (Es 35,31). L'intelligenza è espressione della dignità donataci dal Creatore, che ci ha fatti a sua immagine e somiglianza (cfr Gen 1,26) e ci ha messo in grado di rispondere al suo amore attraverso la libertà e la conoscenza. La scienza e la tecnologia manifestano in modo particolare tale qualità fondamentale relazionale dell'intelligenza umana: sono prodotti straordinari del suo potenziale creativo. [...]

Giustamente ci rallegriamo e siamo riconoscenti per le straordinarie conquiste della scienza e della tecnologia, grazie alle quali si è posto rimedio a

innumerevoli mali che affliggevano la vita umana e causavano grandi sofferenze. Allo stesso tempo, i progressi tecnico-scientifici, rendendo possibile l'esercizio di un controllo finora inedito sulla realtà, stanno mettendo nelle mani dell'uomo una vasta gamma di possibilità, alcune delle quali possono rappresentare un rischio per la sopravvivenza e un pericolo per la casa comune.

I notevoli progressi delle nuove tecnologie dell'informazione, specialmente nella sfera digitale, presentano dunque entusiasmanti opportunità e gravi rischi, con serie implicazioni per il perseguimento della giustizia e dell'armonia tra i popoli. È pertanto necessario porsi alcune domande urgenti. Quali saranno le conseguenze, a medio e a lungo termine, delle nuove tecnologie digitali? E quale impatto avranno sulla vita degli individui e della società, sulla stabilità internazionale e sulla pace?

2. Il futuro dell'intelligenza artificiale tra promesse e rischi

I progressi dell'informatica e lo sviluppo delle tecnologie digitali negli ultimi decenni hanno già iniziato a produrre profonde trasformazioni nella società globale e nelle sue dinamiche. I nuovi strumenti digitali stanno cambiando il volto delle comunicazioni, della pubblica amministrazione, dell'istruzione, dei consumi, delle interazioni personali e di innumerevoli altri aspetti della vita quotidiana.

Inoltre, le tecnologie che impiegano una molteplicità di algoritmi possono estrarre, dalle tracce digitali lasciate su internet, dati che consentono di controllare le abitudini mentali e relazionali delle persone a fini commerciali o politici, spesso a loro insaputa, limitandone il consapevole esercizio della libertà di scelta. Infatti, in uno spazio come il web, caratterizzato da un sovraccarico di informazioni, possono strutturare il flusso di dati secondo criteri di selezione non sempre percepiti dall'utente.

Dobbiamo ricordare che la ricerca scientifica e le innovazioni tecnologiche non sono disincarnate dalla realtà e «neutrali» ma soggette alle influenze culturali. In quanto attività pienamente umane, le direzioni che prendono riflettono scelte condizionate dai valori personali, sociali e culturali di ogni epoca. [...]

Questo vale anche per le forme di intelligenza artificiale. Di essa, ad oggi, non esiste una definizione univoca nel mondo della scienza e della tecnologia. Il termine stesso, ormai entrato nel linguaggio comune, abbraccia una varietà di scienze, teorie e tecniche volte a far sì che le macchine riproducano o imitino, nel loro funzionamento, le capacità cognitive degli esseri umani. [...] Infatti il loro impatto, al di là della tecnologia di base, dipende non solo dalla progettazione, ma anche dagli obiettivi e dagli interessi di chi li possiede e di chi li sviluppa, nonché dalle situazioni in cui vengono impiegati.

L'intelligenza artificiale, quindi, deve essere intesa come una galassia di realtà diverse e non possiamo presumere a priori che il suo sviluppo apporti

un contributo benefico al futuro dell'umanità e alla pace tra i popoli. Tale risultato positivo sarà possibile solo se ci dimostreremo capaci di agire in modo responsabile e di rispettare valori umani fondamentali come «l'inclusione, la trasparenza, la sicurezza, l'equità, la riservatezza e l'affidabilità».

Non è sufficiente nemmeno presumere, da parte di chi progetta algoritmi e tecnologie digitali, un impegno ad agire in modo etico e responsabile. Occorre rafforzare o, se necessario, istituire organismi incaricati di esaminare le questioni etiche emergenti e di tutelare i diritti di quanti utilizzano forme di intelligenza artificiale o ne sono influenzati.

L'immensa espansione della tecnologia deve quindi essere accompagnata da un'adeguata formazione alla responsabilità per il suo sviluppo. La libertà e la convivenza pacifica sono minacciate quando gli esseri umani cedono alla tentazione dell'egoismo, dell'interesse personale, della brama di profitto e della sete di potere. Abbiamo perciò il dovere di allargare lo sguardo e di orientare la ricerca tecnico-scientifica al perseguimento della pace e del bene comune, al servizio dello sviluppo integrale dell'uomo e della comunità.

Il testo completo è disponibile sul sito della Santa Sede: www.vatican.va nella sezione "messaggi" e poi "giornata mondiale della pace".



PRIMA EDIZIONE
PRESEPI IN COMASINA
PARTECIPA ANCHE TU AL
CONCORSO

REGOLAMENTO DISPONIBILE SULLE PAGINE SOCIAL

POTRAI MANDARE LA FOTO DEL TUO
PRESEPE VIA MAIL E PARTECIPARE
ALLA VOTAZIONE SULLE VARIE
PAGINE SOCIAL

6 gen. h. 11.30 **premiazione** vincitori del concorso

INFO: facebook - oratoriosanbernardocomasina
instagram - oratoriosanbernardocomasina
e-mail - oratoriosanbernardocomasina@gmail.com

domenica	31 dicembre	Nell'Ottava del Natale del Signore		
Proverbi	8,22-31	ore 8.30	<i>eucaristia</i>	pro
Colossesi	1,13b.15-20	ore 10.30	<i>eucaristia</i>	pro
Giovanni	1,1-14	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro
Diurna Laus 3a settimana				
lunedì	1 gennaio	Ottava del Natale		
Numeri	6,22-27	ore 8,30	<i>eucaristia</i>	pro
Filippesi	2,5-11	ore 10,30	<i>eucaristia</i>	pro
Luca	2,18-21	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro
martedì	2 gennaio	Ss. Basilio Magno e Gregorio Nazianzeno, vescovi		
Daniele	2,26-35	ore 8.30	<i>eucaristia</i>	pro
Filippesi	1,1-11	Luca	2,28b-32	
mercoledì	3 gennaio	Feria		
Daniele	2,36-47	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro
Colossesi	1,1-7	Luca	2,36-38	
giovedì	4 gennaio	Feria		
Daniele	7,9-14	ore 8.30	<i>eucaristia</i>	pro def. fam. Belloni e Gottardi
2 Tessalonicesi	1,1-12	Luca	3,23-38	
venerdì	5 gennaio	Vigilia dell'Epifania		
Numeri	24,15-25a	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro
Isaia	49,8-13			
2 Re	2,1-12b	Tito	3,3-7	
2 Re	6,1-7	Giovanni	1,29a.30-34	
sabato	6 gennaio	Epifania del Signore		
Isaia	60,1-6	ore 8.30	<i>eucaristia</i>	pro
Tito	2,11-3,2	ore 10.30	<i>eucaristia</i>	pro
Matteo	2,1-12	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro Armando + Salvatore
domenica	7 gennaio	Battesimo del Signore		
Isaia	62,10-63,3b	ore 8.30	<i>eucaristia</i>	pro
Filippesi	4,4-9	ore 10.30	<i>eucaristia</i>	pro Salvatore, Igino e Vincenza
Luca	1,26-38a	ore 18.00	<i>eucaristia</i>	pro
Diurna Laus 1a settimana				

sito internet della parrocchia e dell'oratorio: www.sanbernardocomasina.it
indirizzo mail della parrocchia : sanbernardo@chiesadimilano.it
PARROCO don SERGIO o SEGRETERIA PARROCCHIALE: 0266227777
CARITAS: 0266222731 — ORATORIO: 3409328598