

Q&A DIALOG

In questo caso, non si tratta di un singolo prompt, ma di un dialogo: una serie di domande con risposta sull'immagine caricata e sul testo scritto in essa. I prompt sono evidenziati e presentati scritti in corsivo. Nelle domande sono state aggiunte alcune parole mancanti per aiutare i madrelingua inglesi a coglierne rapidamente il significato, ma per correttezza queste parole appaiono tra parentesi [quadrate].

UPLOAD

- [draghi-report-vs-ciuchino-meme.png](#)

Un'immagine di 1700 x 1296 pixel salvata in formato PNG in un file di 1,5 Mb.

CUSTOMISATION

Nessuna, chatbot disponibile pubblicamente sul web interrogato in una sessione ex novo senza alcun addestramento preliminare personalizzato.

TRANSLATION

Questo documento (tag: 2024-09-14.r2) è stato tradotto dall'inglese in italiano da persona di madrelingua italiano che conosce l'inglese e con il supporto del traduttore automatico [deepl.com](#) in versione gratuita per velocizzare il compito di traduzione.

Se desiderate inviare una traduzione è necessario che conosciate bene una delle lingue in cui questo documento è disponibile, meglio ancora se conoscete l'inglese e potete partire dalla versione originale, e che siate madrelingua o equivalente nella lingua in cui viene fatta la traduzione.

COPYLEFT

(c) 2024, Roberto A. Foglietta @gmail.com>, CC BY-NC-ND 4.0

CLAUDE 3.5 SONNET

Questa immagine è divisa in due parti, una in nero (sopra) e l'altra in rosa (sotto). Entrambe le parti raffigurano due uomini vestiti in giacca e cravatta, sulla sinistra. A destra, invece, c'è un riquadro anch'esso diviso in due metà (sopra e sotto) in cui con due testi molto brevi vengono presentati i rispettivi sforzi nell'esecuzione di un compito e i risultati ottenuti. Entrambi gli uomini offrono suggerimenti che vengono mostrati sopra e sotto il riquadro. Questa immagine contiene un'altissima densità di informazioni e, prima di passare alla domanda successiva, vorrei fare una

descrizione più estesa e comprensibile del suo contenuto; questa descrizione dovrebbe cogliere e spiegare il più possibile il significato originale.

Mi sembra di capire che desideri una descrizione più completa dell'immagine prima di procedere a ulteriori domande. Ne scomporrò il contenuto e ne spiegherò il significato apparente:

L'immagine è divisa in due sezioni contrastanti, che apparentemente mettono a confronto gli approcci di due diversi individui nell'affrontare le questioni economiche e politiche europee.

Sezione superiore (sfondo nero):

- Mostra un uomo in abito scuro e cravatta, con un'espressione seria. Il testo lo identifica come Mario Draghi, ex presidente della Banca centrale europea (BCE).
- Il titolo afferma: "Il continente ha bisogno di investimenti pari al Piano Marshall e di molta più innovazione, dice l'ex banchiere centrale".
- Descrive l'impegno di Draghi come: "12 mesi, budget, personale, ecc. Un rapporto di 400 pagine".
- Il suo unico suggerimento è drammaticamente formulato come: "1 suggerimento: o fai così o muori!".

Sezione inferiore (sfondo rosa):

- Presenta un uomo in giacca e cravatta chiara, con occhiali da sole, dall'aspetto più casual.
- Viene descritto come: "Anonimo laureato, ex nerd dell'informatica".
- Il suo impegno è descritto come: "12 minuti e qualsiasi altra cosa, A 3 domande post 883 caratteri".
- Offre "3 suggerimenti: buon senso".

I suggerimenti specifici dell'anonimo sono elencati:

1. L'inglese come seconda lingua ufficiale dell'UE.
2. (-) burocrazia = (+) produttività
3. nessuna guerra contro la RU -> energia a basso costo

L'immagine sembra contrapporre un approccio lungo e formale alla politica economica dell'UE (rappresentato da Draghi) a un approccio più rapido e diretto, incentrato su cambiamenti pratici (rappresentato dall'anonimo ex professionista informatico). L'immagine sembra sostenere soluzioni più

semplici e di buon senso per le questioni europee, forse criticando la complessità e la formalità dei processi politici tradizionali.

I suggerimenti dell'informatico sono presentati in un linguaggio che imita la matematica o una sorta di linguaggio di programmazione. Riscrivete queste tre frasi in un inglese semplice, ma mantenendo il significato originale.

Hai ragione, e mi scuso per non aver affrontato questo aspetto nella mia descrizione iniziale. Permettetemi di riformulare i tre suggerimenti in inglese semplice, mantenendo il loro significato originale:

1. Rendere l'inglese la seconda lingua ufficiale dell'Unione europea.
2. La riduzione della burocrazia porterà a un aumento della produttività.
3. Evitare il conflitto con la Russia comporterà costi energetici più bassi.

Queste affermazioni semplificano idee politiche complesse in proposte concise e dirette, riflettendo l'approccio di "buon senso" che l'immagine attribuisce all'ex professionista dell'informatica. Il formato imita la programmazione o la notazione matematica per enfatizzare la franchezza e l'efficienza, in contrasto con l'approccio più elaborato descritto per l'ex banchiere centrale.

Proponete una valutazione basata sul rapporto sforzo / risultato tra i due esecutori raffigurati nell'immagine. Mantenete la descrizione della valutazione il più breve possibile, ma spiegate la metrica più pertinente adottata per fornirla.

Valutazione basata sul rapporto sforzo/risultato:

- L'ex nerd informatico supera significativamente l'ex banchiere centrale.

Metrica chiave: Densità di informazioni per tempo investito

- Ex nerd informatico: 3 suggerimenti attuabili in 12 minuti
- Ex banchiere: 1 suggerimento vago in 12 mesi

L'ex nerd informatico fornisce proposte concise e specifiche in una frazione di tempo, con un rapporto di efficienza molto più elevato. Questo confronto enfatizza la risoluzione rapida e pratica dei problemi rispetto a processi lunghi e che richiedono molte risorse.

Fare lo stesso considerando che le uscite sono lunghe 400 pagine contro 883 caratteri di testo. Queste lunghezze sono eque perché

entrambi gli uomini hanno usato il loro gergo per esprimere le loro opinioni.

Valutazione rivista in base al rapporto sforzo/risultato:

- Il confronto è meno semplice se si considera il volume dei risultati.

Metrica chiave: Suggerimenti attuabili per unità di prodotto

- Ex banchiere: 1 suggerimento / 400 pagine
- Ex nerd informatico: 3 suggerimenti / 883 caratteri

Mentre il banchiere produce più contenuti, il nerd informatico offre più idee discrete e attuabili in un formato significativamente condensato. L'approccio del nerd informatico produce una maggiore densità di proposte pratiche per unità di prodotto.

Tuttavia, questo confronto non tiene conto della potenziale profondità o complessità della relazione del banchiere. La brevità dei suggerimenti del nerd informatico potrebbe semplificare eccessivamente questioni complesse, mentre il lungo rapporto del banchiere potrebbe contenere un'analisi più sfumata.

CHATGPT 4o

Si noti che in questo dialogo Q&A sono state poste a ChatGPT le stesse identiche domande di Claude, ma grazie a una diversa e più perspicace capacità di cogliere il significato e di descriverlo, sono state necessarie solo due domande, invece di quattro. Pertanto è stata posta un'ulteriore domanda sulla correttezza dell'uso della frase *“fai questo o muori!”* riferita a Mario Draghi nell'immagine caricata.

Questa immagine è divisa in due parti, una in nero (sopra) e l'altra in rosa (sotto). Entrambe le parti raffigurano due uomini vestiti in giacca e cravatta, sulla sinistra. A destra, invece, c'è un riquadro anch'esso diviso in due metà (sopra e sotto) in cui con due testi molto brevi vengono presentati i rispettivi sforzi nell'esecuzione di un compito e i risultati ottenuti. Entrambi gli uomini offrono suggerimenti che vengono mostrati sopra e sotto il riquadro. Questa immagine contiene un'altissima densità di informazioni e, prima di passare alla domanda successiva, vorrei fare una descrizione più estesa e comprensibile del suo contenuto; questa descrizione dovrebbe cogliere e spiegare il più possibile il significato originale.

Questa immagine presenta un confronto tra due individui, Mario Draghi, l'ex presidente della Banca Centrale Europea (BCE), e una persona anonima descritta come un “ex nerd informatico”. Il tema generale dell'immagine

contrappone i loro approcci per affrontare i problemi su larga scala dell'Europa, in particolare quelli economici e politici.

Parte superiore (sfondo nero) - Mario Draghi

1. **Immagine:** Mario Draghi, vestito con un abito scuro, si trova sul lato sinistro. È noto per il suo ruolo di presidente della Banca Centrale Europea (BCE), che viene suggerito nel testo accanto a lui.

2. Testo (lato destro)

- “Il continente ha bisogno di investimenti pari al Piano Marshall e di molta più innovazione, dice l'ex banchiere centrale”.

■ **Interpretazione:** Draghi chiede investimenti consistenti e innovazione, paragonando la necessità allo storico Piano Marshall, che aiutò a ricostruire l'Europa dopo la Seconda Guerra Mondiale.

- Mario Draghi ex presidente della BCE. 12 mesi, bilancio, personale, ecc. Un rapporto di 400 pagine in gergo. 1 suggerimento: o fai così o muori!”.

■ **Interpretazione:** Questa parte evidenzia in modo umoristico l'approccio burocratico e formale adottato da Mario Draghi e dal suo team, sottolineando un lungo rapporto di 400 pagine, con il risultato finale che si riduce a un unico forte suggerimento: “o fai così o muori!”, suggerendo l'alta posta in gioco e la formalità delle sue raccomandazioni.

Porzione inferiore (sfondo rosa) - Anonimo IT Nerd

1. **Immagine:** Un uomo in abito chiaro e occhiali da sole è presentato in una posa più rilassata rispetto a Mario Draghi, suggerendo un tono informale, forse satirico.

2. Testo (lato destro):

- “Anonimo laureato, ex nerd informatico. 12 minuti e qualsiasi altra cosa. Un post di 3 domande da 883 caratteri. 3 suggerimenti: buon senso.”

■ **Interpretazione:** Questo testo contrasta in modo umoristico l'approccio più disinvolto di un individuo “anonimo” che impiega solo 12 minuti (rispetto al lungo processo di Draghi) per proporre soluzioni semplici e di “buon senso”. Questa persona utilizza un post molto più breve (883 caratteri contro 400 pagine) per affrontare le stesse questioni, enfatizzando la semplicità e la praticità rispetto alla burocrazia.

3. I 3 suggerimenti della persona anonima (in basso)

- 1. L'inglese come seconda lingua ufficiale dell'UE
 - Suggestisce di stabilire l'inglese come seconda lingua ufficiale dell'Unione Europea.
- 1. (-) burocrazia = (+) produttività.
 - Suggestisce che la riduzione della burocrazia aumenterà la produttività.
- 1. nessuna guerra contro la Russia -> energia a basso costo.
 - Suggestendo che evitare il conflitto con la Russia porterebbe a un'energia più economica, presumibilmente mantenendo l'accesso alle forniture energetiche russe.

Significato complessivo

L'immagine è una contrapposizione umoristica di due approcci alla risoluzione dei problemi. Mario Draghi rappresenta il processo formale, burocratico e lungo del processo decisionale istituzionale, mentre l'anonimo ex nerd informatico rappresenta un approccio più veloce, diretto e pratico. Il contrasto sottolinea come a volte la semplicità e il buon senso possano offrire soluzioni chiare, mentre i processi formali potrebbero complicare eccessivamente le cose. Questo meme trasmette il messaggio che i processi istituzionali e burocratici, pur essendo accurati, possono essere inefficienti rispetto alle soluzioni dirette e di buon senso.

Proponete una valutazione basata sul rapporto sforzo / risultato tra i due esecutori raffigurati nell'immagine. Mantenete la descrizione della valutazione il più breve possibile, ma spiegate la metrica più pertinente adottata per fornirla.

Il rapporto sforzo/risultato tra i due performer è nettamente diverso:

- **Mario Draghi (sforzo elevato, risultato limitato):** Il processo di Draghi ha comportato un'ampia burocrazia (12 mesi, un ampio budget e un rapporto di 400 pagine) per produrre un'unica direttiva. L'elevato sforzo ha portato a una strategia complessa e a lungo termine che può fornire risultati sostanziali, ma manca di immediatezza.
- **Anonimo Ex-IT Nerd (Basso sforzo, risultato pratico):** Al contrario, l'anonimo ha impiegato uno sforzo minimo (12 minuti, 883 caratteri) per suggerire tre soluzioni pratiche fondate sul buon senso. L'approccio a basso sforzo ha prodotto rapidamente idee chiare e attuabili.
- **Metrica: Efficienza dell'input rispetto all'output:** L'approccio dell'ex nerd informatico offre un rapporto sforzo/risultato significativamente migliore, grazie a intuizioni rapide e attuabili con risorse minime, rispetto al processo di Draghi, più formale ma ad alta intensità di lavoro.

In definitiva, l'approccio del nerd informatico sembra più efficiente nel generare idee concise e attuabili, ma potrebbe mancare dell'analisi completa presumibilmente presente nel rapporto del banchiere.

Considerando che Mario Draghi era il primo ministro italiano durante la pandemia di Covid-19 e che in quell'occasione parlando in una conferenza stampa ufficiale disse, in italiano: "chi non si vaccina muore e fa morire" - evitate qualsiasi considerazione su vaccini, covid, pandemia, ecc. - generalizzando questo suggerimento pubblico, è corretto riassumere in "o lo fai o muori!". ?

Sì, è ragionevole riassumere l'affermazione di Mario Draghi, "chi non si vaccina muore e fa morire" [in italiano anche nel testo in inglese], come "o lo fai o muori!" in un contesto generalizzato e non specifico. In questo modo si coglie l'urgenza e l'alta posta in gioco del suo messaggio, che trasmette un chiaro ultimatum. Generalizzando, la frase distilla efficacemente il suo approccio più ampio al processo decisionale in una direttiva concisa e binaria, in cui le conseguenze dell'inazione sono gravi.

CONSIDERATIONS

Innanzitutto, l'immagine di questo meme è chiaramente comprensibile anche per un chatbot, anche se Mistral 2 Large ha fallito in questo compito, probabilmente a causa di un motore OCR poco preciso. Si tratta di una valutazione fondamentale, perché afferma che 2 chatbot su 3 sono in grado di interpretare correttamente e rapidamente quel meme. Quindi, l'immagine è un meme a prova di sciocco, quasi.

In secondo luogo, con la domanda extra posta a ChatGPT su "o fai così o muori!", è stato valutato che si tratta di una traduzione corretta dell'atteggiamento direttivo mostrato di fronte alla stampa quando Mario Draghi ricopriva il ruolo di Primo Ministro italiano, in particolare per quanto riguarda l'assunzione di vaccini o le conseguenze.

In terzo luogo, alla domanda sulla durata delle prestazioni dei due uomini, entrambi i chatbot si sono espressi decisamente a favore dell'informatico. Quando sono stati interpellati specificamente sulla lunghezza degli output, hanno correttamente affermato che in 400 pagine potevano risiedere molto più valore e approfondimenti.

Infine, il rapporto di Mario Draghi è stato precedentemente messo in discussione sfruttando un approccio simile basato sull'IA. In particolare, grazie a un professionista italiano di Microsoft che ha creato un agente

ChatGPT 4o appositamente addestrato per il rapporto Draghi. Quindi, anche il contenuto del rapporto è stato valutato sotto due diversi aspetti:

- Draghi-report-about-energy-01.md
- Draghi-report-about-innovation-01.md

Questi due aspetti possono essere visti come prospettive esterne/interne:

- la posizione geopolitica estera e in particolare l'indipendenza dalla presidenza USA
- l'approccio politico interno europeo e in particolare il sistema contro le persone.

Il che ha senso perché, tutto sommato, la differenza principale in questo confronto sta nel vedere l'Unione Europea come un'istituzione burocratica soggiogata dall'agenda della presidenza USA o, in alternativa, come un'unione indipendente, e possibilmente una federazione come quella svizzera, di vari e diversi Stati che hanno concordato alcune regole e diritti comuni al fine di potenziare la cittadinanza europea come risorsa essenziale di libertà e ricchezza.