



**NETGROUP**

**RASSEGNA**

**STAMPA**

**EVENTO**

**CYBERSEC**  
2024

<p>AGI0798 3 POL 0 R01 / IA: Mocerino (Netgroup), potere va gestito con attenzione = (AGI) - Roma, 6 mar. -</p>	<p>AGI0798 3 POL 0 R01 / IA: Mocerino (Netgroup), potere va gestito con attenzione = (AGI) - Roma, 6 mar. - "L'intelligenza artificiale puo' creare una confusione artificiale: non e' una tecnologia aliena perche' progettata dall'uomo, ci puo' far risparmiare tempo e denaro . La domanda e': l'intelligenza generativa ci puo' rendere piu' stupidi? Torniamo indietro nel tempo: tra gli anni ottanta e novanta a Londra si sviluppa la sindrome della mucca pazza, non era ne' virale ne' batterica, un mistero. Poi si capi' che c'era una proteina animale alla base della sindrome. L'algoritmo dell'intelligenza artificiale rischia di funzionare esattamente cosi': genera dati sintetici, dunque l'intelligenza artificiale distruggera' se stessa. E quindi: l'AI distruggera' l'uomo? Da un lato lo migliorerà, dall'altro creerà nuovi modelli e modi di pensare, sostituendosi al cervello umano .La verita' e' che come tutti i poteri devono essere gestiti con grande attenzione". Così il presidente di Netgroup ed esperto di cybersicurezza Giuseppe Mocerino, intervenendo al Cybersec 2024 'La Cybersecurity nell'era dell'AI', in corso al palazzo delle Esposizioni a Roma. (AGI)red/Gil 061851 MAR 24 NNNN</p>
<p>Gazzetta di Genova</p>	<p><a href="https://gazzettadigenova.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://gazzettadigenova.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>Cronache di Milano</p>	<p><a href="https://cronachedimilano.com/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://cronachedimilano.com/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>AskaneWS</p>	<p><a href="https://askanews.it/2024/03/06/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://askanews.it/2024/03/06/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>Città di Napoli</p>	<p><a href="https://cittadinapoli.com/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://cittadinapoli.com/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>Corriere della Sardegna</p>	<p><a href="https://corrieredellasardegna.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://corrieredellasardegna.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>Il Giornale di Torino</p>	<p><a href="https://ilgiornaleditorino.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://ilgiornaleditorino.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>
<p>Il Corriere di Bologna</p>	<p><a href="https://ilcorrieredibologna.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/">https://ilcorrieredibologna.it/ia-mocerino-netgroup-potere-che-va-gestito-con-attenzione/</a></p>

\_06 mar 17:40 - GEA\_

Roma, 06 mar (GEA) - "L'intelligenza artificiale può creare una confusione artificiale: non è una tecnologia aliena perché progettata dall'uomo, ci può far risparmiare tempo e denaro . La domanda è: l'intelligenza generativa ci può rendere più stupidi? Torniamo indietro nel tempo: tra gli anni ottanta e novanta a Londra si sviluppa la sindrome della mucca pazza, non era né virale né batterica, un mistero. Poi si capì che c'era una proteina animale alla base della sindrome. L'algoritmo dell'intelligenza artificiale rischia di funzionare esattamente così: genera dati sintetici, dunque l'intelligenza artificiale distruggerà se stessa . E quindi: l'AI distruggerà l'uomo? Da un lato lo migliorerà, dall'altro creerà nuovi modelli e modi di pensare, sostituendosi al cervello umano .La verità è che come tutti i poteri devono essere gestiti con grande attenzione". Così il presidente di Netgroup ed esperto di cybersicurezza Giuseppe Mocerino, intervenendo al Cybersec 2024 `La Cybersecurity nell'era dell'AI`, in corso al palazzo delle Esposizioni a Roma . EFS061640 MAR 24

<p>*IA, Mocerino (Netgroup): potere che va gestito con attenzione* IA, Mocerino (Netgroup): potere che va gestito con attenzione IA, Mocerino (Netgroup): potere che va gestito con attenzione "Algoritmo genera dati sintetici"</p>	<p>Roma, 6 mar. (askanews) – “L’intelligenza artificiale può creare una confusione artificiale: non è una tecnologia aliena perché progettata dall’uomo, ci può far risparmiare tempo e denaro. La domanda è: l’intelligenza generativa ci può rendere più stupidi? Torniamo indietro nel tempo: tra gli anni ottanta e novanta a Londra si sviluppa la sindrome della mucca pazza, non era né virale né batterica: un mistero. Poi si capì che c’era una proteina animale alla base della sindrome. L’algoritmo dell’intelligenza artificiale rischia di funzionare esattamente così: genera dati sintetici, dunque l’intelligenza artificiale distruggerà se stessa. E quindi: l’Ai distruggerà l’uomo? Da un lato lo migliorerà, dall’altro creerà nuovi modelli e modi di pensare, sostituendosi al cervello umano. La verità è che come tutti i poteri devono essere gestiti con grande attenzione”. Così il presidente di Netgroup ed esperto di Cybersicurezza Giuseppe Mocerino, intervenendo al Cybersec 2024 ‘La Cybersecurity nell’era dell’Ai’, in corso al palazzo delle Esposizioni a Roma. Com 20240306T174230Z</p>
--	--

<p>*IA: Mocerino (Netgroup), algoritmo genera dati sintetici, potere da gestire con attenzione* NOVA0175 3 ECO 1 NOV INT</p>	<p>IA: Mocerino (Netgroup), algoritmo genera dati sintetici, potere da gestire con attenzione</p> <p>Roma, 06 mar - (Nova) - "L'intelligenza artificiale puo' creare una confusione artificiale: non e' una tecnologia aliena perche' progettata dall'uomo, ci puo' far risparmiare tempo e denaro. La domanda e': l'intelligenza generativa ci puo' rendere piu' stupidi?" ha detto il presidente di Netgroup ed esperto di Cybersicurezza Giuseppe Mocerino, intervenendo al Cybersec 2024 "La Cybersecurity nell'era dell'AI", in corso al palazzo delle Esposizioni a Roma.</p> <p>"Torniamo indietro nel tempo: tra gli anni ottanta e novanta a Londra si sviluppa la sindrome della mucca pazza, non era ne' virale ne' batterica: un mistero. Poi si capi' che c'era una proteina animale alla base della sindrome. L'algoritmo dell'Intelligenza artificiale rischia di funzionare esattamente cosi': genera dati sintetici, dunque l'Intelligenza artificiale distruggera' se stessa. E quindi: l'IA distruggera' l'uomo? Da un lato lo migliorera', dall'altro creera' nuovi modelli e modi di pensare, sostituendosi al cervello umano. La verita' - ha concluso - e' che come tutti i poteri devono essere gestiti con grande attenzione". (Rin)</p> <p>NNNN *****</p>
<p>Cybersecurity Italia (YT)</p>	<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=Un4ilKmuH3s">https://www.youtube.com/watch?v=Un4ilKmuH3s</a></p>
<p>Cybersecurity Italia</p>	<p><a href="https://www.cybersecitalia.it/cybersec2024-mocerino-netgroup-ia-la-centralita-delluomo-resta-fondamentale/30246/">https://www.cybersecitalia.it/cybersec2024-mocerino-netgroup-ia-la-centralita-delluomo-resta-fondamentale/30246/</a></p>