

La Grande Mobilitazione dell'AI

Fonte: Suro Capital — «AI: The Great Mobilization», 2025 · surocap.com

INVESTIMENTI IN DATA CENTER

\$7T

previsti entro il **2032** per infrastruttura AI globale

IMPATTO SUL PIL GLOBALE

+15%

potenziale boost alla crescita del PIL mondiale

PIL mondiale attuale: \$105T/anno

CRISI ENERGETICA

13 GW

picco di domanda elettrica (NYC)

I data center USA consumano una quota crescente dell'elettricità totale

Confronto storico (aggiustati per inflazione):

Spesa USA nella WWII	\$4.1T
Piano Marshall	\$1.3T
New Deal	\$1.0T
Interstate Highway	\$500B
Programma Apollo	\$280B
Progetto Manhattan	\$28B

Progetto Stargate

Impegno infrastrutturale multi-sito per AI su scala nazionale (USA). Nuovi data center annunciati in diversi stati.

Competizione geopolitica

Corsa globale per la supremazia AI: implicazioni su reti elettriche, immobiliare e sicurezza nazionale.

Soluzioni energetiche

- Nucleare:** Francia come modello (flotta estesa)
- Rinnovabili:** mix solare/eolico + nucleare
- Nuove centrali** dedicate ai data center

Una mobilitazione paragonabile ai più grandi progetti infrastrutturali della storia