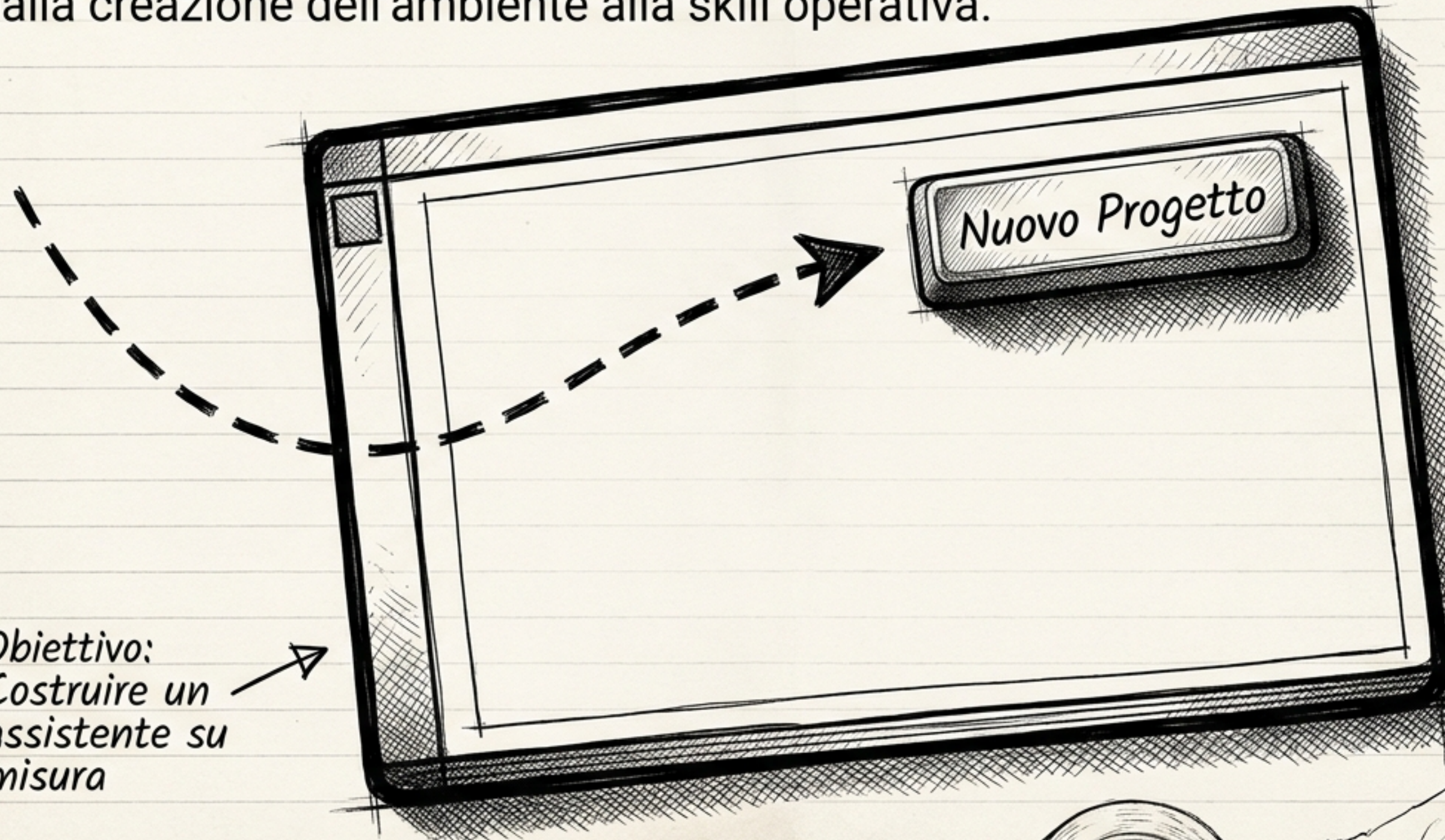


Architettare Progetti Claude

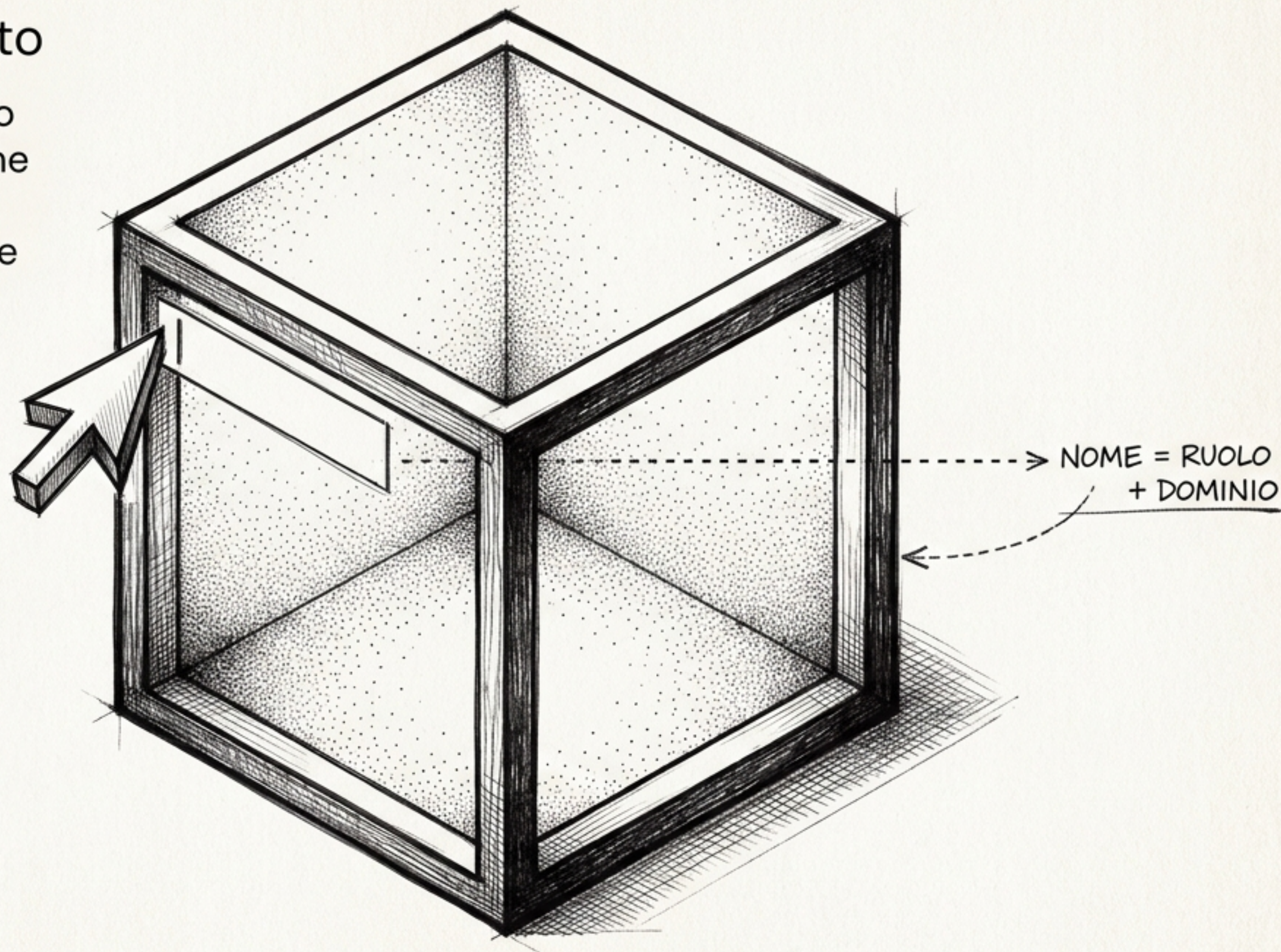
Dalla creazione dell'ambiente alla skill operativa.



Obiettivo:
Costruire un
assistente su
misura

Step 1: Crea il Progetto

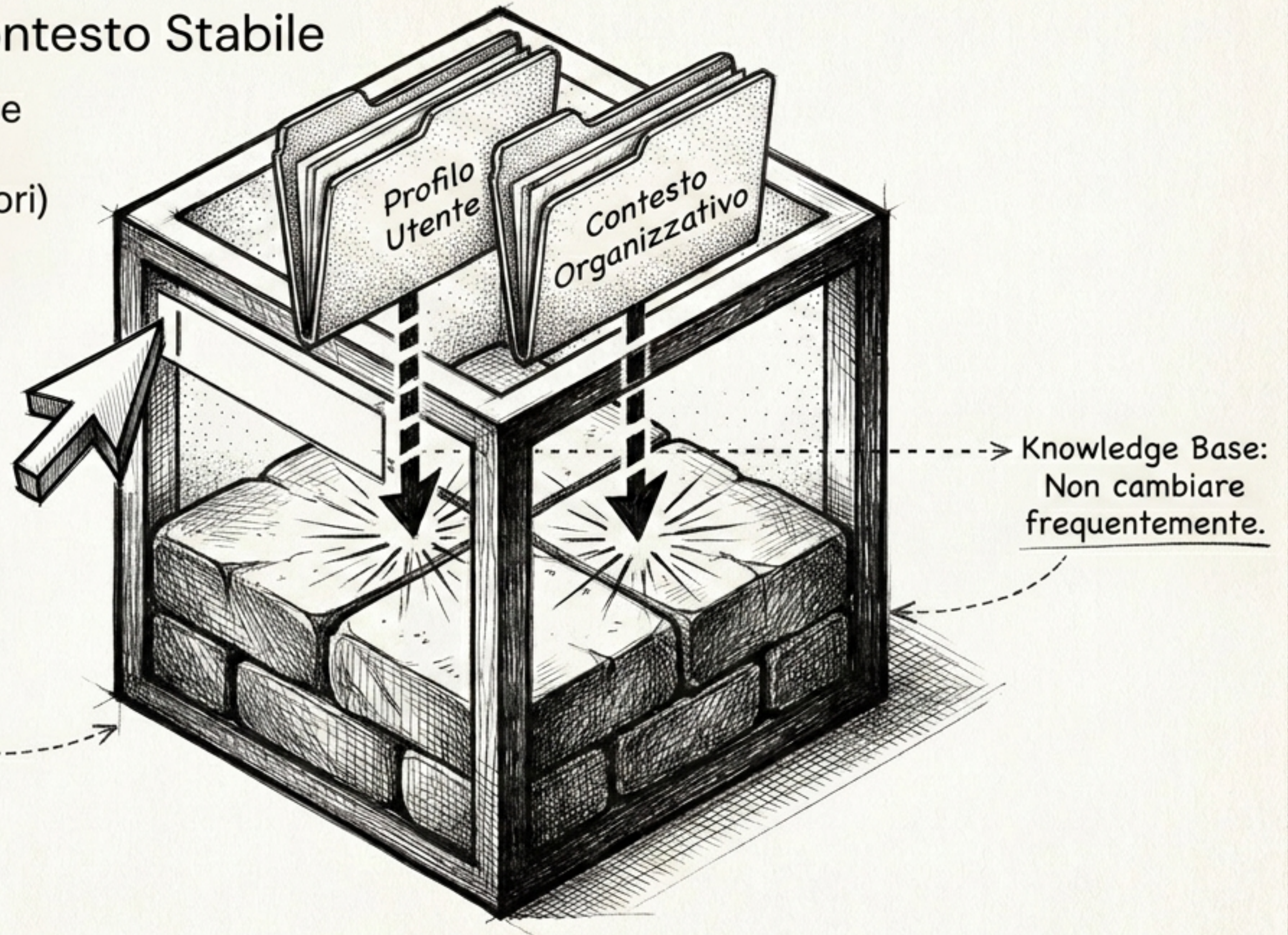
Apri Claude.ai, clicca "Nuovo Progetto" e assegna un nome basato sul dominio o ruolo (es. Mario - Amministrazione AZIENDA).



Step 2: Inserisci il Contesto Stabile

Carica nella Knowledge Base i file immutabili: il profilo operativo (chi sei, come lavori) e il contesto organizzativo (dove operi, i vincoli).

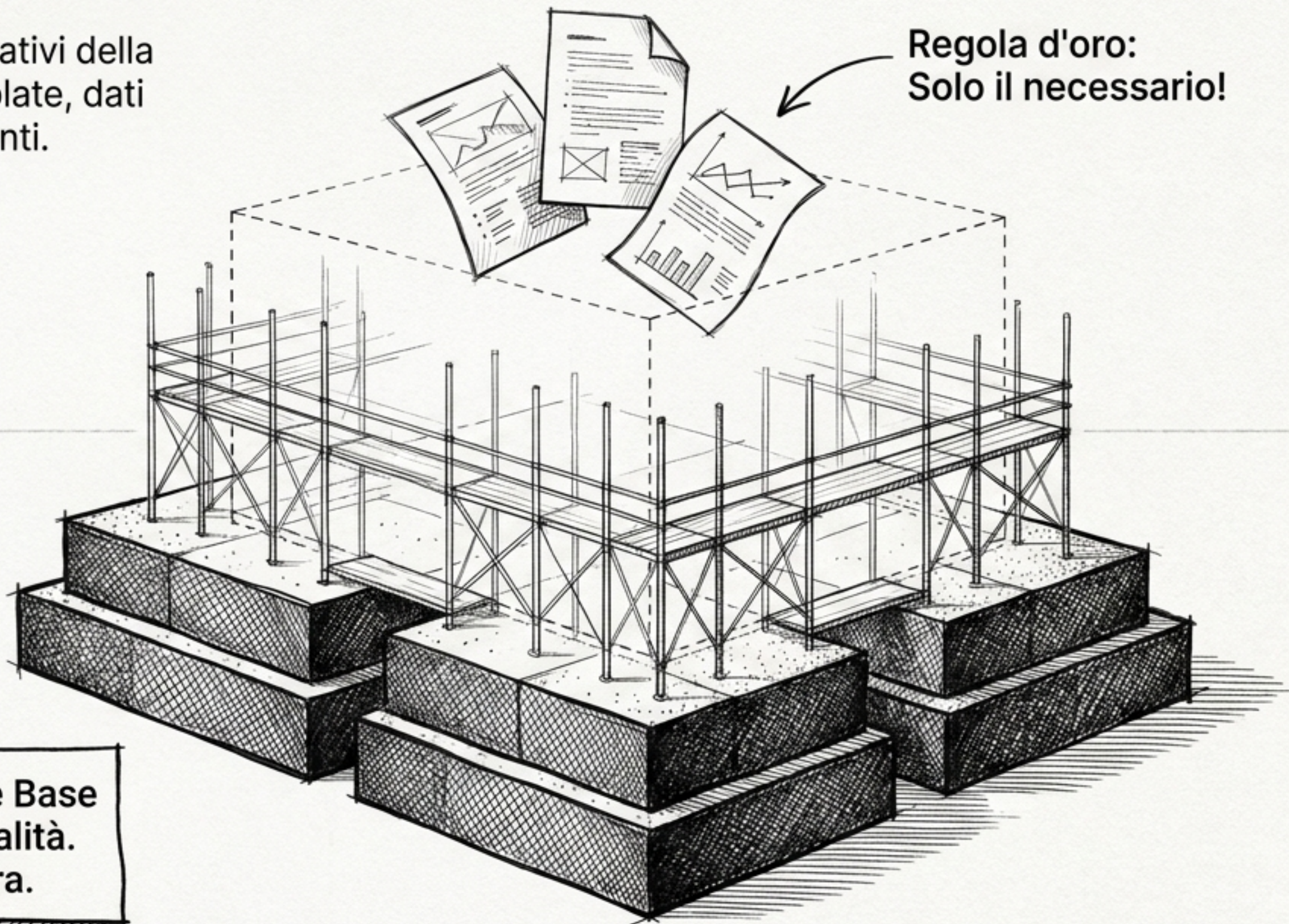
Queste sono le tue fondamenta. Usa il formato Markdown.



Step 3: Carica i File di Lavoro

Aggiungi solo i documenti operativi della sessione corrente: bozze, template, dati di riferimento o output precedenti.

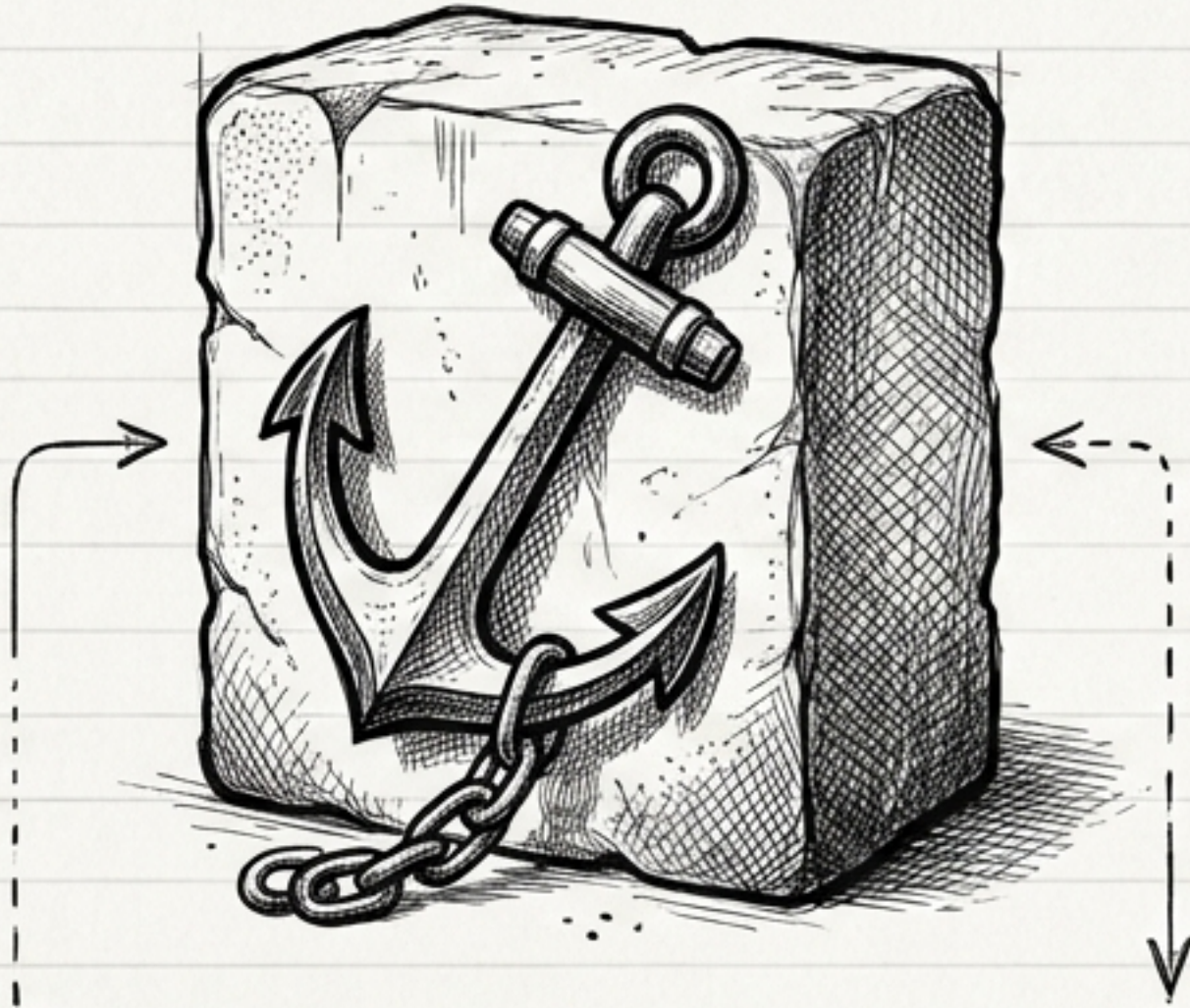
Regola d'oro:
Solo il necessario!



Attenzione: Una Knowledge Base sovraccarica degrada la qualità. Carica solo ciò che serve ora.

Anatomia del Contesto: Stabile vs Dinamico

Contesto Stabile



- Ruolo utente, Regole aziendali,
Tono di voce, Vincoli di formato.

(Permanente, Base della memoria).

File di Lavoro

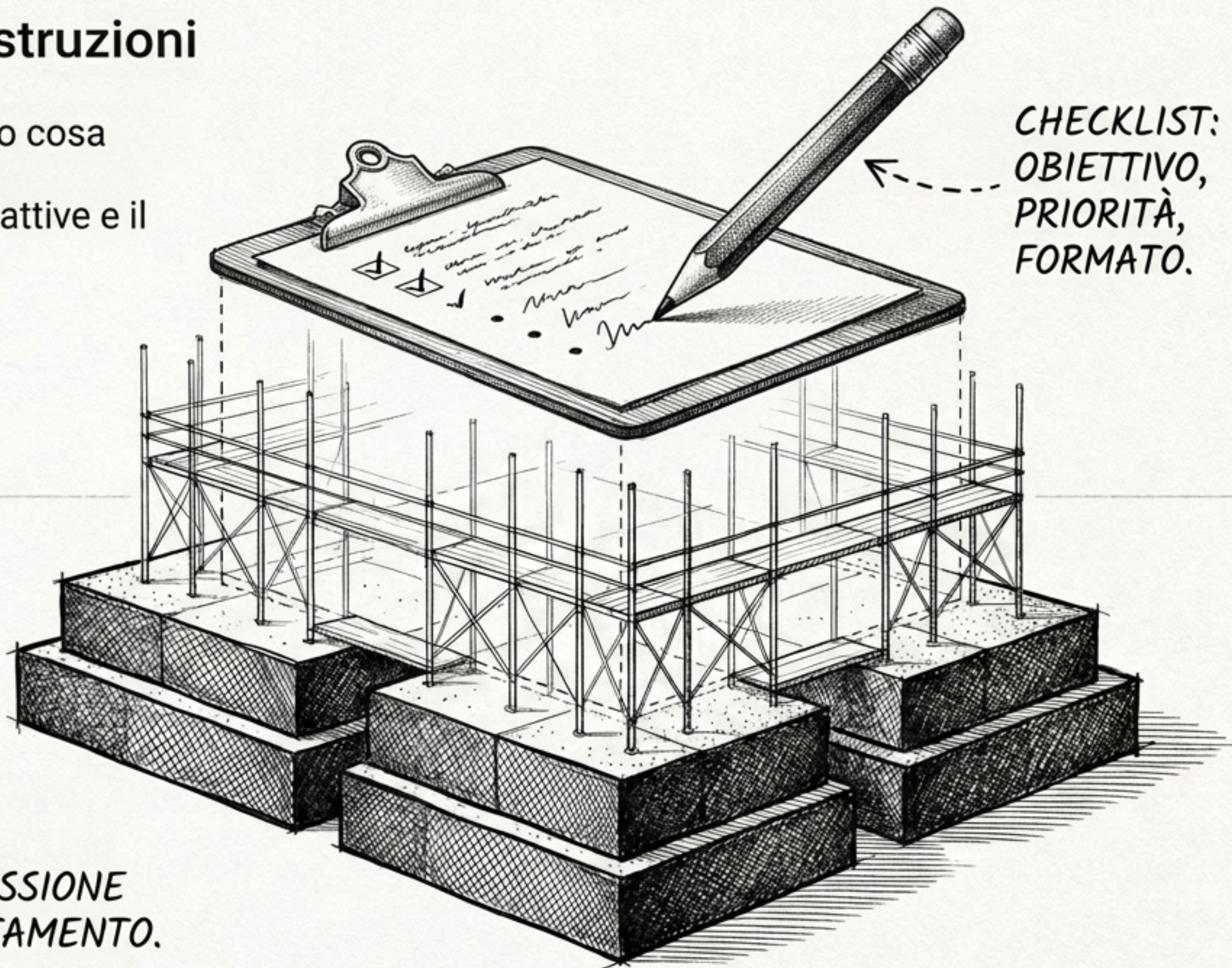


- Dati del giorno, Bozze da
revisionare, Ricerche specifiche.

(Temporaneo, Focus della sessione).

Step 4: Aggiorna le Istruzioni

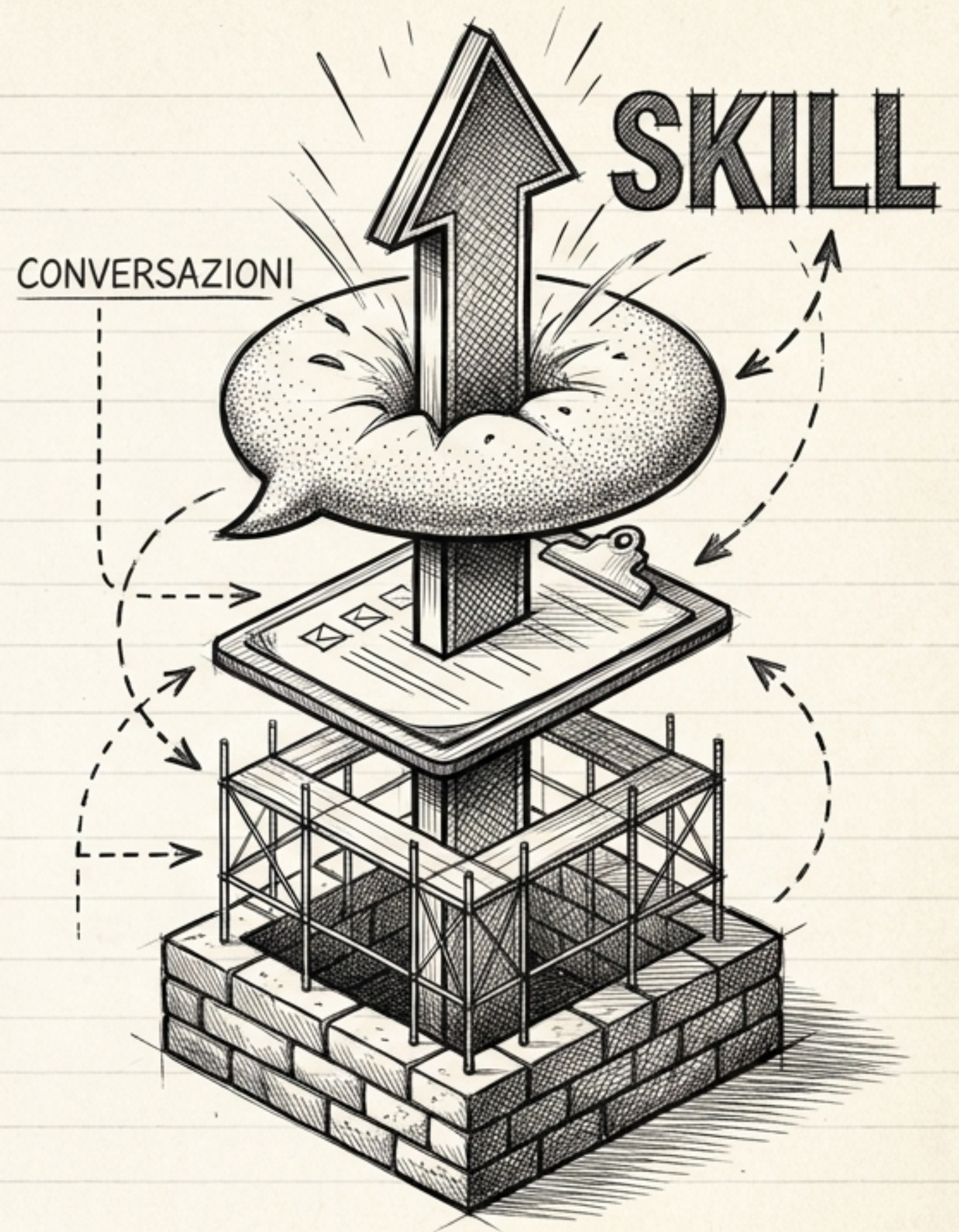
Le Istruzioni dicono al modello cosa fare in questa fase. Definisci l'obiettivo corrente, le priorità attive e il formato di output atteso.



Step 5: La Skill Emerge

La “skill” non è un file isolato. È il risultato cumulativo e dinamico di tutti gli strati che lavorano in perfetta sinergia.

**Contesto + Istruzioni + Pattern
= Capacità Operativa Coerente.**



Il Progetto è un Ambiente che Apprende

Un Progetto Claude non è un archivio statico. Ogni strato aggiunge specificità. La qualità e la precisione delle risposte dipendono direttamente dalla qualità di ciò che nutre le radici.

