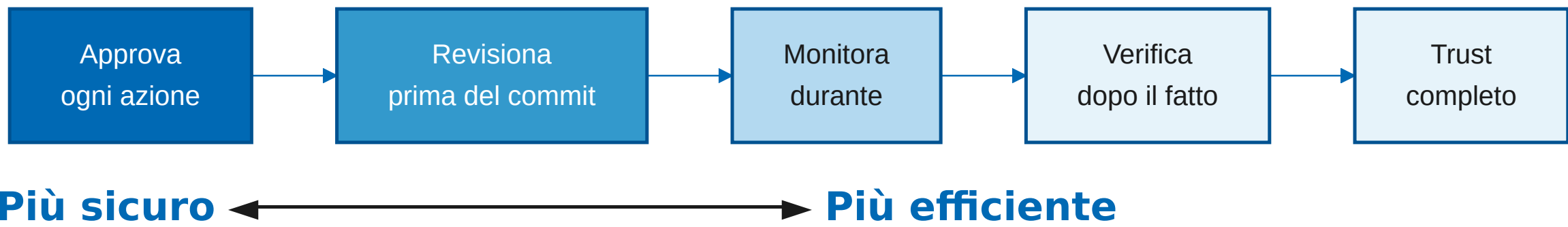


Supervisione Umana Graduata

Quanto controllo serve davvero?

Claude Code per Team di Sviluppo

Lo Spettro della Supervisione



Fattori che Influenzano la Supervisione

Supervisione +	Supervisione -
Codice critico	Codice isolato
Dati sensibili	Ambiente di test
Prima volta	Task ripetitivo
Alta complessità	Pattern noto
Irreversibile	Facilmente reversibile

I Quattro Ruoli

Ruolo	Supervisione	Approccio
Product Owner	Alta	L'agente supporta le decisioni umane
Architetto	Media-Alta	L'agente implementa gli standard definiti
Analista	Media	L'agente genera, l'umano revisiona
Sviluppatore	Bassa	L'agente esegue, l'umano supervisiona

Product Owner - Supervisione Alta

Flusso: Uomo → Agente

- 1.** *"Claude, analizza le possibili soluzioni per questo requisito"*
- 2.** Claude presenta opzioni
- 3. PO valuta e decide**
- 4.** *"Claude, documenta la soluzione scelta con questi criteri"*

L'agente informa, l'umano decide

Sviluppatore - Supervisione Bassa

Flusso: Agente ↔ Uomo (supervisione)

1. *"Claude, implementa l'endpoint seguendo le specifiche"*
2. Claude implementa
3. Claude esegue test
4. Claude corregge errori
5. **Dev revisiona risultato finale**

L'agente esegue il ciclo completo

Trust Incrementale

Tempo	Supervisione	Approccio
Settimana 1	Alta	Approva ogni azione
Settimana 2	Media-Alta	Revisiona prima del commit
Settimana 4	Media	Monitora durante
Settimana 8	Bassa	Verifica dopo il fatto

Inizia con supervisione alta, riducila man mano che acquisisci confidenza

Quando Aumentare la Supervisione

- L'agente fa lo **stesso errore** due volte
- Output **inaspettato** senza spiegazione
- Task che richiede **più tentativi** del solito
- Modifiche a **file che non dovrebbe toccare**
- Comportamento **diverso** da quello richiesto

Non ignorare questi segnali: aumenta supervisione e analizza la causa

CLAUDE.md: Il Contratto di Supervisione

Regole di Comportamento

- NON modificare file in /config
- SEMPRE eseguire test prima di commit
- CHIEDERE conferma per delete
- MAI push diretto su main

Le regole nel CLAUDE.md sono **supervisione automatica**

TAKEAWAY: Punti Chiave

- ✓ La supervisione è uno **spettro**, non un binario
 - ✓ Calibrala in base a **ruolo, rischio e contesto**
 - ✓ Costruisci **trust incrementalmente**
 - ✓ Usa **CLAUDE.md** per supervisione automatica
 - ✓ Ascolta i **segnali di allarme**
-

Prossimo: Architettura di Claude Code