

**Regola d'oro:** *un task = un branch = una Pull Request (PR).*

Non si lavora mai su `main` o `dev`. Si lavora **solo** sul proprio branch `feature/...`

## Passo 0 — Accetta l'invito

- Controlla l'email/notification su GitHub e **accetta** l'accesso alla repo.

## Passo 1 — Clona e prepara

```
git clone https://github.com/leacappello/basilica-platform-project.git
cd basilica-platform-project

# spostati sul ramo di integrazione
git checkout dev
git pull origin dev
```

## Passo 2 — Vai sul tuo branch di feature

```
# scarica tutti i riferimenti remoti
git fetch origin

# crea e traccia il tuo branch locale collegandolo al remoto
git checkout --track origin/feature/<il-tuo-branch>
# Esempio:
# git checkout --track origin/feature/01-hero-banner

(In alternativa: git switch -c feature/01-hero-banner --track origin/feature/01-hero-banner)
```

## Passo 3 — Lavora, committa, pusha

```
# modifica i file del tuo task
git add .
git commit -m "feat(hero): implementazione layout e overlay"
git push
```

## Chi fa cosa (abbinamento branch ↔ studenti)

- `feature/01-hero-banner` → Cancilla, Ventura
- `feature/02-header-nav` → La Bruna, Mistretta
- `feature/03-news` → Giordano
- `feature/04-places` → Pandolfo

- feature/05-main-links → Arpaia
- feature/06-main-media → Lovero
- feature/07-main-refine → Carparotta
- feature/08-sidebar-cta → Chianese
- feature/09-footer → Trapanese, Giordano
- feature/10-internal-pages → Palmigiani