

# SCHEMA SVILUPPO PELLICOLA

Copyright © Nicola Focci 2013 – <http://www.nicolafocci.com>

## DATI DI SCATTO

ID Progetto: \_\_\_\_\_

Data di scatto: \_\_\_\_\_

Soggetto: \_\_\_\_\_

Pellicola: \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_

Macchina/Lente: \_\_\_\_\_

## DATI DI SVILUPPO

Data sviluppo: \_\_\_\_\_

### Sviluppo

Rivelatore: \_\_\_\_\_

**Diluizione:** (      cc conc. +      cc acqua) ←

**Tempo a 20°C:**      min      sec

**Agitazione:**      poi ogni      sec

T °C iniziale      °C

**Tempo:**      min      sec

T°C metà svil.:      °C

**Tempo finale:**      min      sec

Note: \_\_\_\_\_

### Arresto

Arresto: \_\_\_\_\_

**Diluizione:** (      cc conc. +      cc acqua) ←

**Tempo:**      min      sec

**Agitazione:**      poi ogni      sec

### Fissaggio

Fissaggio: \_\_\_\_\_ ←

**Diluizione:** (      cc conc. +      cc acqua)

**Tempo:**      min      sec

**Agitazione:** \_\_\_\_\_

### Lavaggio

Schema: "Ilford" corretto (5+10+20+20) – Risciacquo in tank  
con imbibente (30 gocce)

Note finali: \_\_\_\_\_