



# OOPPERA BALETTI

## Giacomo Puccini Tosca

Ensi-ilta Suomen kansallisoopperassa / Premiär på Finlands nationalopera 7.9.2018

**Libretto** Giuseppe Giacosa, Luigi Illica, Victorien Sardoun näytelmän pohjalta /  
efter en pjäs av Victorien Sardou

**Ohjaus / Regi** Christof Loy

**Lavastus ja puvut / Scenografi och kostymer** Christian Schmidt

**Valaistus / Ljusplanering** Olaf Winter

**Kuoron valmennus / Körmästare** Marge Mehilane, Marco Ozbič

7.9.2018 klo / kl 19.00 1. esitys / 1 föreställningen

**Musiikinjohto / Dirigent** Patrick Fournillier

<b>Tosca</b>	Aušrinė Stundytė
<b>Cavaradossi</b>	Andrea Caré
<b>Scarpia</b>	Tuomas Pursio
<b>Sakristaani / Sakrsitanen</b>	Heikki Aalto
<b>Angelotti</b>	Tapani Plathan
<b>Spoletta</b>	Matias Haakana
<b>Sciarrone</b>	Nicholas Söderlund
<b>Vanginvartija / Fångvaktaren</b>	Henri Uusitalo
<b>Tyttö / Flicka</b>	Kris-Andrea Haav
<b>Gennarino</b>	Alvari Stenbäck

Suomen kansallisoopperan kuoro ja lapsikuoro / Finlands nationaloperas kör och barnkör  
Suomen kansallisoopperan orkesteri / Finlands nationaloperas orkester  
Avustajia / Statister

**Suomenkielinen käännös tekstityslaitteessa** Susanna Carotenuto

**Svensk text i textmaskinen** Karin Nynäs-Aspö

**English surtitles** Eva Malkki

Kesto väliaikoinen / Längd 3 t, 2 väliaikaa / pauser  
1. näytös / akt I 45 min, väliaika / paus 30 min,  
2. näytös / akt II 40 min, väliaika / paus 30 min,  
3. näytös / akt III 35 min

Esityksen kuvaaminen ja musiikin taltiointi on ehdottomasti kielletty.  
Fotografering och bandinspelning är icke tillåtet.

Tietoa solisteista, kuorosta, orkesterista ja kapellimestarista: [oopperabaletti.fi/talo/ihmiset](https://oopperabaletti.fi/talo/ihmiset)

Solistit



Kuoro



Orkesteri ja kapellimestari



#ooppera #tosca  
[oopperabaletti.fi](https://oopperabaletti.fi)

## Tue tulevaisuuden toivoja

Ryhdy taidemesenaatiksi  
[oopperabaletti.fi/lahjoita](https://oopperabaletti.fi/lahjoita)

Rahankeräysluvat RA/2017/661 ja RA/2017/660

**HELSINGIN SANOMAT**

**VARMA**

**STOCKMANN**