

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



Le realtà Regionali:

aggiornamento del censimento

dei sistemi e delle attività

Self Crono

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



**REGIONI ADERENTI E OPERATIVE SUL
PROGETTO SELF CRONO :**

n. 15 su 21

FIDAL - GGG

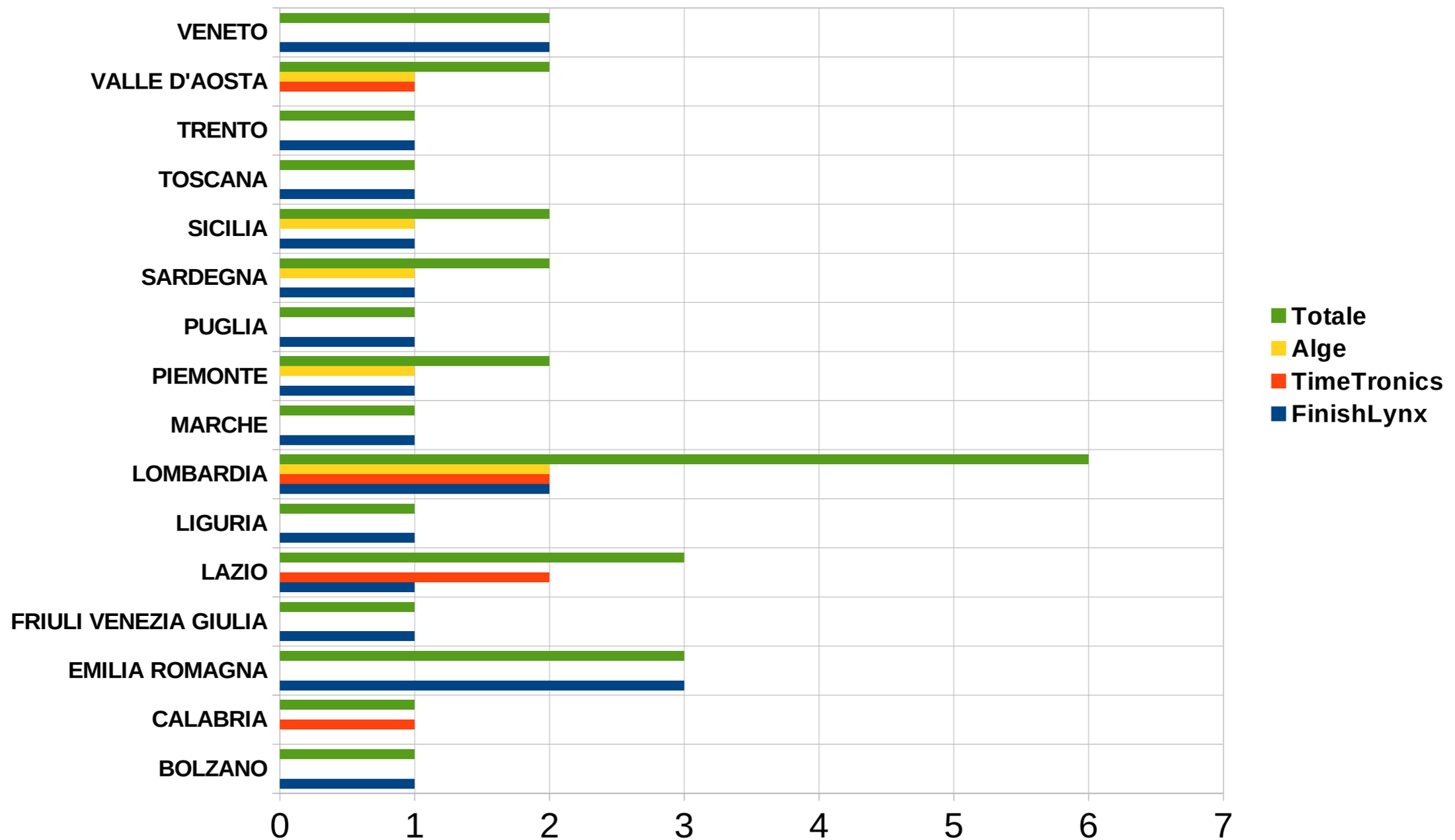
Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



PhotoFinish per Regione

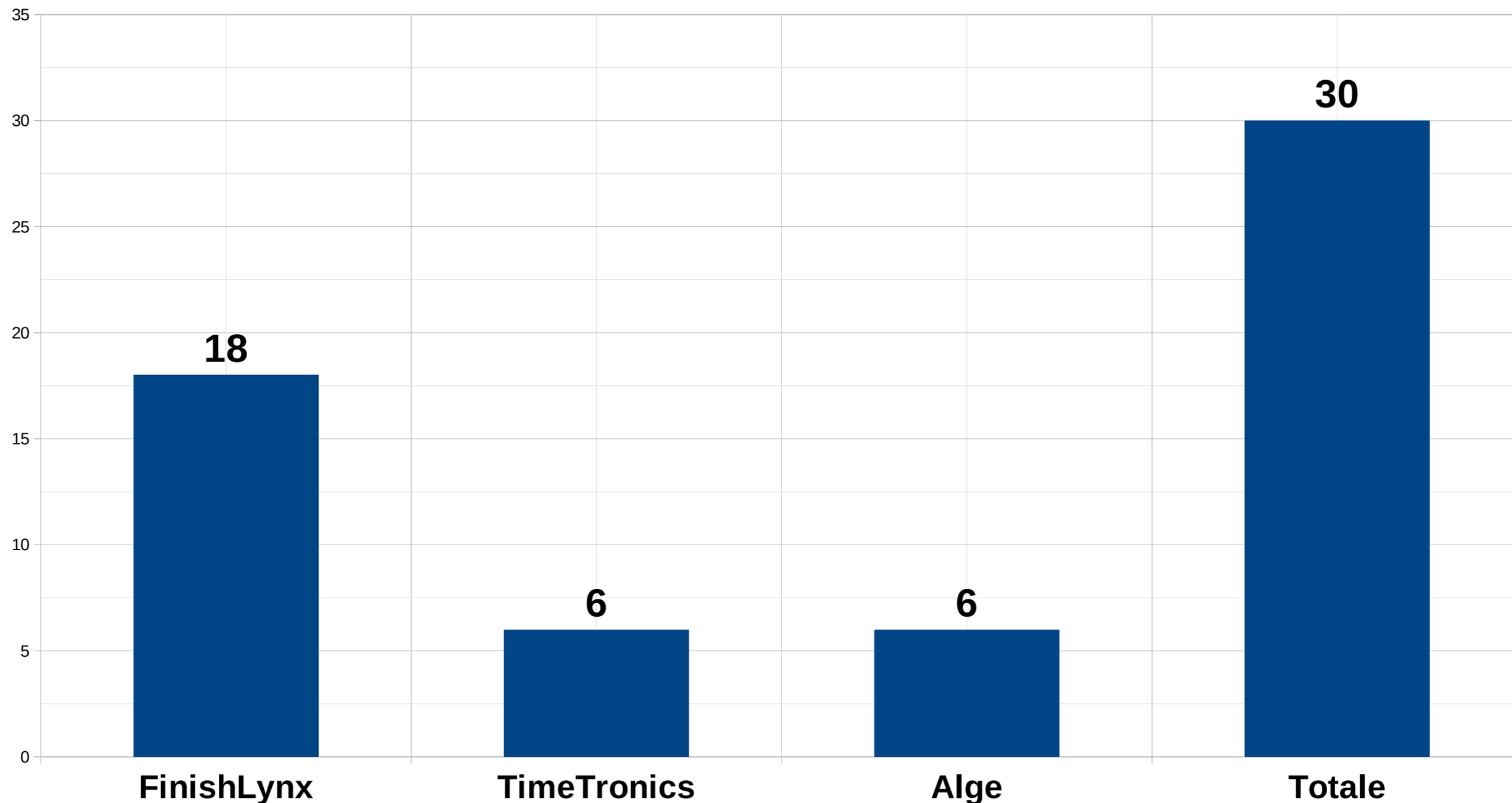


STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



PhotoFinish per produttore



STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



**Investimenti recenti per nuovo
materiale**

sì in 5 regioni

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



GIUDICI SELF CRONO ABILITATI:

2016 : **97**

2018: **84**

2019: **91** di cui **81** operativi

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



GIUDICI ABILITATI di recente:

2017 : **4** (2 Liguria e 2 FVG)

2018: **0**

2019: **14** (4 TN, 7 Lomb. e 4 Puglia)

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



GIUDICI ABILITATI

che operano nelle gare TOP:

30

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



CORSI DI FORMAZIONE

PER NUOVI OPERATORI:

8 regioni – 35 iscritti

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



CORSI DI FORMAZIONE

lezioni previste:

3-4 teoriche – 5-6 pratiche

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



CORSI DI FORMAZIONE

interesse a supporto da GTL:

sì in 7-8 regioni

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche

STAGE REFERENTI SELF CRONO

Bolzano 12-13 Ottobre 2019



grazie

FIDAL - GGG

Gruppo Tecnico Sviluppo Applicazioni Tecnologiche