## Sistemi Visuali per Analisi Avanzate

Corso sostitutivo di Tirocinio



Dott. Valerio Morfino – Sistemi Visuali per Analisi Avanzate a.a. 2019-2020

1

## "Introduzione Machine Learning"



- Quando: Giorno 3 Aprile alle ore 15.00-17.00
- Argomento: introduzione alla certificazione di Machine learning with SAS Viya
- Relatore: Daniele Riboli Analytical Training Consultant presso SAS
- link per accedere al corso via zoom: <a href="https://zoom.us/j/493428997">https://zoom.us/j/493428997</a>

# Istruzioni per accedere



- Prima di collegarsi scaricare Zoom: <u>download</u> & run Zoom.
- Il 3 Aprile alle 15.00 Cliccare sul link https://zoom.us/j/493428997
- Passi preliminari necessari:
  - Iscriversi al portale SCYP
  - Attivare il corso «Machine learning with SAS Viya» (è sufficiente guardare solo l'inizio della prima lezione)

3

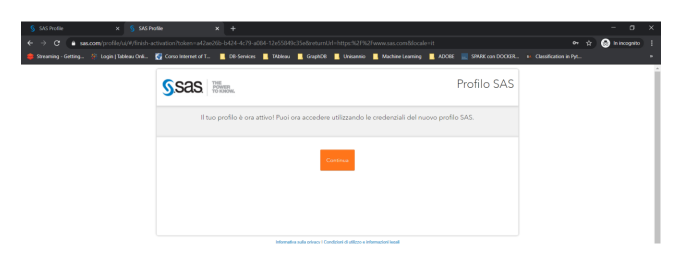
## Iscrizione al Portale Learning di SaS Viya



## Creazione profilo SaS

- 1. Iscriversi al portale <a href="https://www.sas.com/profile/ui/#/create">https://www.sas.com/profile/ui/#/create</a> (nota: usare la mail universitaria)
- 2. Cliccare sulla mail di conferma
- Inserire la Password (nota: non usare Nome o Cognome nella password)

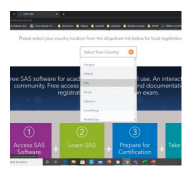
5



## Profilo attivato!



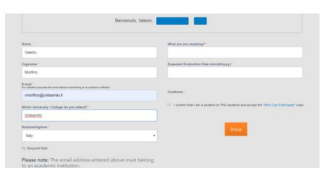
### Creare profilo su Scyp



- Andare al link: https://www.sas.com/sas/training/scyp.html
- E selezionare la Nazione (Italia)

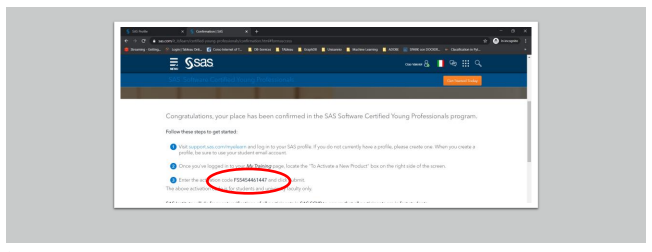
7

## Creare profilo su Scyp



- Cliccare su ACCEDI e
- Accedere con userid e password SaS (create in precedenza)
- Compleate il form con i dati che mancano e cliccare invia

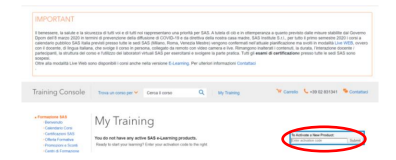
#### Copiare l'activation code



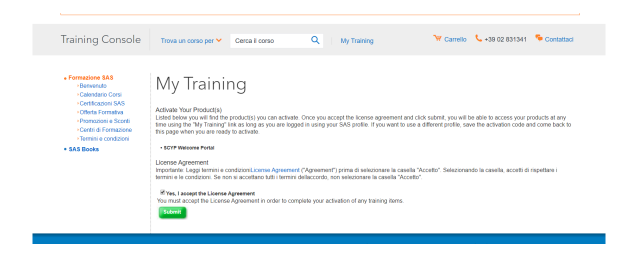
9

#### Incollare l'activation code

- Andare al Link <a href="mailto:support.sas.com/myelearn">support.sas.com/myelearn</a>
- E incollare l'activation code. Poi cliccare submit



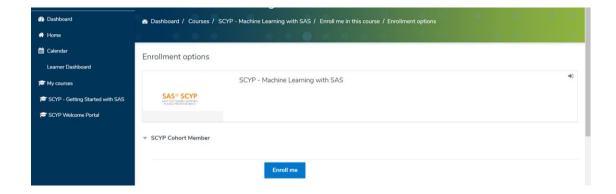
#### Accettare e cliccare submit



11

#### Iscriveri al corso Scyp – Machine Learning with SAS

- Andare al link: <a href="https://vle.sas.com/enrol/index.php?id=3436">https://vle.sas.com/enrol/index.php?id=3436</a>
  - · Cliccare su Enroll me



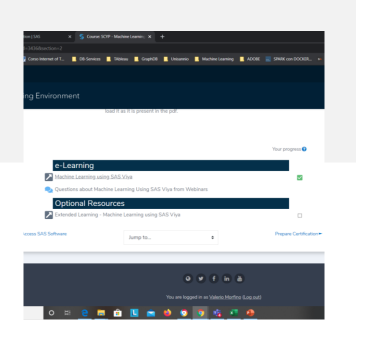
## Fatto! Link da conservare

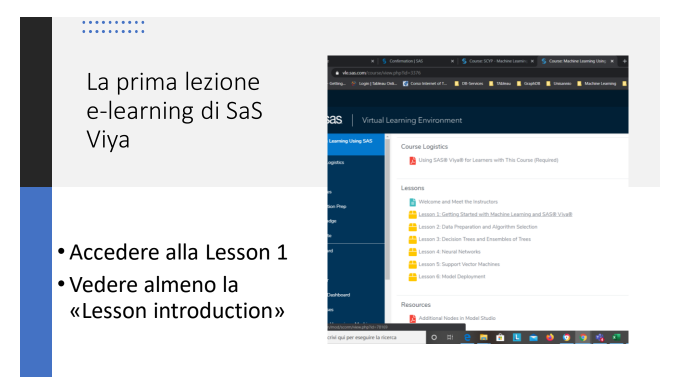
- Home del Virtual Leraning Environment per SCYP Machine Learning with SAS: https://vle.sas.com/course/view.php?id=3436
- Cliccare su: LEARN SAS per accedere all'e-learning (link diretto: https://vle.sas.com/course/view.php?id=3376)
- Cliccare su Access SaS Software per accedere a Sas Viya (link diretto: https://vle.sas.com/course/view.php?id=3436&section=1)

13

#### Accedere al corso

- Cliccare su: LEARN SAS per accedere all'e-learning
- Cliccare su Machine Learning using SAS Viya





## Grazie per l'attenzione

