

16 GIUGNO

2022

10:00-12:00

Sala Azzurra

Palazzo della Carovana

SCUOLA NORMALE SUPERIORE

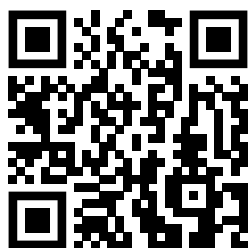
Piazza dei Cavalieri, 7

PISA

Online su piattaforma **TEAMS**



Link per registrarsi



info
svr@sns.it
eventiculturali@sns.it

IL SOFTWARE COME PILASTRO DELLA SCIENZA APERTA

Dalla policy all'implementazione

ROBERTO DI COSMO

Direttore del progetto Software Heritage

INRIA/Université Paris Cité

L'Open Science sta avendo e avrà un impatto profondo e duraturo sul modo di condurre, condividere e valutare la ricerca.

Si sta sviluppando la consapevolezza che anche i software open source giochino un ruolo fondamentale, al pari dell'accesso aperto alle pubblicazioni e ai dati, e che questo comporti specifiche sfide da affrontare.

In questo seminario esamineremo le novità in materia di Open Science a livello nazionale e internazionale e approfondiremo il progetto Software Heritage, nato allo scopo di tracciare, preservare e condividere i codici sorgente disponibili pubblicamente e contribuire allo sviluppo del "Software Pillar" dell'Open Science.



SCUOLA
NORMALE
SUPERIORE



Software Heritage
THE GREAT LIBRARY OF SOURCE CODE