

Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	Bando 24/2025
Informazioni aggiornate al	12/10/2025
Nome e Cognome	Kun Peng

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
2021.10--Ora	Unica	Dottorando in cotutela
2018.9--Ora	Xidian Università	Programma integrato di master e dottorato
2014.9--2018.6	Xidian Università	Laurea triennale

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2018.6	Laurea triennale	Xidian Università

Pubblicazioni / Convegni

K. Peng, Y. Chen, and Z. Li, "A symbolic approach to the verification and enforcement of current-state opacity using labelled Petri nets," IET, vol. 18, Issue 2, Jan. 2024, pp. 171—183.
K. Peng, Y. Chen, C. Seatzu, Z. Li, and .A. Giua, "Concealability analysis for current-state opacity enforcement via editing functions," IEEE TAC, 69(10), 2024, 7231—7238.

Altre attività scientifiche

EECI IGSC 2024 M13 Marseille Course

Ulteriori informazioni pertinenti

Journal Reviewer IEEE Transactions on Automatic Control
Journal Reviewer IEEE Access
Journal Reviewer Scientific Reports

Luogo e data