



Claudio Santoro

ESPERIENZA LAVORATIVA

Migrazione infrastruttura di rete e servizi in modalità Cloud (SaaS, PaaS e IaaS)

Agenzia Spaziale Italiana [05/2022 – Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

Componente ufficio Responsabile unico del procedimento (RUP): Servizi applicativi in ottica Cloud e servizi di PMO tramite Appalto specifico

Istituto Nazionale di Statistica [08/2021 – 05/2022]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile unico del procedimento (RUP): Servizi per la realizzazione del Progetto Migrazione Portali in Cloud

Istituto Nazionale di Statistica [04/2021 – 05/2022]

Città: Roma

Paese: Italia

Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC): Nuovo sistema di gestione formazione in modalità Cloud SaaS

Consiglio Nazionale Ordine dei Giornalisti [03/2019 – 12/2021]

Città: Roma

Paese: Italia

Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC): Nuova piattaforma anagrafe centralizzata

Consiglio Nazionale Ordine dei Giornalisti [10/2019 – 05/2021]

Città: Roma

Paese: Italia

Componente commissione di collaudo: Nuovo sistema di gestione formazione

Consiglio Nazionale Ordine dei Giornalisti [12/2018 – 01/2019]

Città: Roma

Paese: Italia

BIM Coordinator: Sede unica Istat - Progettazione CDE in modalità Cloud SaaS e PaaS

Istituto Nazionale di Statistica [10/2019 – 03/2022]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile progetto: Sistema di diffusione web "A misura di Comune"

Istituto Nazionale di Statistica [10/2017 – 03/2022]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile progetto: Sistema di diffusione web "Atlante statistico dei comuni"

Istituto Nazionale di Statistica [04/2016 – 03/2018]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile progetto: Sistema di diffusione web "Atlante statistico delle infrastrutture"

Istituto Nazionale di Statistica [04/2016 – 03/2018]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile progetto: Architettura e servizi generalizzati per la georeferenziazione e location intelligence basata su protocolli internazionali

Istituto Nazionale di Statistica [09/2013 – 11/2019]

Città: Roma

Paese: Italia

Componente Sprint Vodafone: Uso ed integrazione dei Big Data operatori telefonici nelle indagini statistiche

Istituto Nazionale di Statistica [08/2020 – 11/2020]

Città: Roma

Paese: Italia

Componente Gruppo di Lavoro: Accessibilità digitale

Istituto Nazionale di Statistica [05/2019 – 03/2021]

Città: Roma

Paese: Italia

Componente Gruppo di Lavoro progetto Europeo: Implementazione della piattaforma per servizi statistici mediante architettura generalizzata di natura web based.

Istituto Nazionale di Statistica [04/2019 – 12/2019]

Città: Roma

Paese: Italia

Responsabile Gruppo di Lavoro progetto Europeo: Implementazione implementazione del servizio Relais mediante architettura web based.

Istituto Nazionale di Statistica [03/2019 – 10/2020]

Città: Roma

Paese: Italia

Capo progetto: progetto “Raccolta dati per il Censimento dell’Agricoltura 2020: applicativo cartografico per la produzione di mappe delle aziende agricole” all’interno del “Laboratorio Innovazione”.

Istituto Nazionale di Statistica [01/2018 – 03/2018]

Città: Roma

Capo progetto: Grant europeo “EU-TTWA method: improvements, documentation and sharing knowledge activities” progettazione e realizzazionePoC web based.

Istituto Nazionale di Statistica [11/2016 – 05/2017]

Città: Roma

Paese: Italia

Membro Task Force: Commissione istituita con DPCM del 05/06/2015

Istituto Nazionale di Statistica [06/2015 – 09/2015]

Città: Roma

Paese: Italia

Ingegnere Informatico

Agenzia Spaziale Italiana [04/2022 – Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

Ingegnere informatico

Istituto Nazionale di Statistica [10/2012 – 03/2022]

Città: Roma

Paese: Italia

Ingegnere informatico

Ericsson Telecomunicazioni Spa [08/2008 – 09/2012]).

Architetto software

Relive Spa [11/2003 – 07/2008]

Città: Roma

Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Master in "BIM & Gis"

OOP Systems Accademy [05/2021 – Attuale]

Certificazione "Prince 2"

HSPI/People Cert [04/2021]

Indirizzo: Roma (Italia)

Abilitazione professionale

Iscrizione Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma, sezione A - settore: Dell'informazione
[01/2021]

Certificazione "Itil"

HSPI/People Cert [07/2018]

Indirizzo: Roma (Italia)

Laurea magistrale in Scienze matematiche e fisiche naturali - Informatica

Università degli studi di Roma "Tor Vergata" [2019 – Attuale]

Indirizzo: Roma (Italia)

Laurea vecchio ordinamento in Ingegneria Informatica

Università degli studi di Roma "Roma Tre" [05/2006]

Indirizzo: Roma (Italia)

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Statale "Aristotele" [07/1996]

Indirizzo: Roma (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue:

Inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

PUBBLICAZIONI

[PU01] Piattaforma per la diffusione e l'interoperabilità di servizi e dati della statistica territoriale ufficiale basata su protocolli internazionali

[2018]

(ISBN): 978-88-941232-1-0

Elenco autori (*): Claudio Santoro, Francesco Cuccia, Antonella Bianchino

ISTAT, Dipartimento per la raccolta dati e lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell'informazione statistica

[PU02] Location Intelligence per le banche dati delle statistiche territoriali

[2016]

(ISBN): 978-88-905077-6-2

Elenco autori: Claudio Santoro (*), Gabriele Paone (*), Jody Marca (**)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

(**) Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

[PU03] Modello di integrazione in tempo reale del dato statistico con la relativa componente geografica secondo standard europei

[2016]

(ISBN): 978-88-941232-6-5

Elenco autori: Claudio Santoro (*), Jody Marca (**)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

(**) Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

[PU04] ASTI Atlante Statistico Territoriale delle Infrastrutture

[2015]

(ISBN): 978-88-941232-2-7

Elenco autori: Claudio Santoro (*), Luigi De Iaco (*), Simone Portuesi (*), Jody Marca (**)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

(**) Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

[PU05] Statistiche per le politiche di sviluppo a supporto dei decisori pubblici

[2015]

(ISBN): 978-88-458-1899-8

Elenco autori: Claudio Santoro(*)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PU06] Sviluppo di applicazioni statistiche attraverso le funzionalità di Geoprocessing ArcGIS

[2014]

(ISSN): 1128-8132

Elenco autori: Claudio Santoro(*), Simone Portuesi(*), Sonia Scialanca(*)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PO07] Piattaforma generalizzata a servizi per la georeferenziazione e location intelligence

[2018]

Poster scientifico

XXXIX Conferenza scientifica annuale AISRe

Claudio Santoro, Francesco Cuccia

ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PO08] "Misure in comune" Applicativo cartografico di diffusione ed analisi

[2018]

Poster scientifico

XIII Conferenza Nazionale di Statistica

Antonella Bianchino, Salvatore Cariello, Francesco Cuccia, Vincenzo Martire, Claudio Santoro, Domenico Tebala

ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PO09] Applicativo cartografico integrato nel Sistema di gestione indagine

[2018]

Poster scientifico

XIII Conferenza Nazionale di Statistica

Claudio Santoro, Francesco Cuccia, Marina Macchia, Giovanni Lombardo, Massimo Greco

ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PO10] Mappe in agricoltura e loro utilizzi: esempio di un Comune

[2018]

Poster scientifico

XIII Conferenza Nazionale di Statistica

Marina Macchia, Giovanni Lombardo, Massimo Greco, Claudio Santoro, Francesco Cuccia

ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

[PO11] Service Delivery Platform: Location Intelligence per le banche dati delle statistiche territoriali

[2016]

Poster scientifico

XII Conferenza Nazionale di Statistica

Claudio Santoro (*), Jody Marca (**)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

(**) Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

[PO012] L'Atlante Statistico Territoriale delle Infrastrutture

[2016]

Poster scientifico

XII Conferenza Nazionale di Statistica

Claudio Santoro (*), Luigi De Iaco (*), Simone Portuesi (*), Jody Marca (**)

(*) ISTAT, Dipartimento per l'integrazione, la qualità e lo sviluppo delle reti di produzione di ricerca

(**) Politecnico di Milano, Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria

CONFERENZE E SEMINARI

[CO01] I risultati del Laboratorio Innovazione: Raccolta dati per il Censimento dell'Agricoltura 2020: applicativo cartografico per la produzione di mappe delle aziende agricole

[Roma, 2019]

Istat

Marina Macchia, Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO02] Geospatial Big Data: Sfide e Opportunità

[Napoli, 2019]

[Numero Missione: 1500] "A misura di Comune": uno strumento di diffusione basato sull'integrazione in tempo reale del dato statistico con la componente geografica.

Antonella Bianchino, Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO03] Le statistiche sperimentali Istat: il sistema "A misura di Comune"

[ForumPA 2019, 2019]

Matteo Mazziotta, Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO04] La statistica per il governo del territorio. Un sistema integrato di indicatori per le politiche territoriali

[Napoli, 2019]

[Numero Missione: 1008] Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO05] Piattaforma per la diffusione e l'interoperabilità di servizi e dati della statistica territoriale ufficiale basata su protocolli internazionali

[Bolzano, 2018]

[Numero Missione: 3159] Asita 2018

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO06] Il Sistema informativo su misure di benessere e programmazione a livello comunale: un nuovo strumento per conoscere i comuni italiani

[Roma, 2018]

XIII Conferenza Nazionale di Statistica

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO07] Laboratori tematici, metodologici e dell'innovazione: Raccolta dati per il Censimento dell'Agricoltura 2020: applicativo cartografico per la produzione di mappe delle aziende agricole

[Roma, 2018]

XIII Conferenza Nazionale di Statistica

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO08] Laboratorio Innovazione: Raccolta dati per il Censimento dell'Agricoltura 2020: Applicativo cartografico per la produzione di mappe delle aziende agricole

[Roma, 2018]

Istat

Marina Macchia, Giovanni Lombardo, Claudio Santoro, Francesco Cuccia

Ruolo: Relatore

[CO09] Labour Market Areas Web application based on Istat SDP framework

[Roma, 2016]

Grant EU: Labour Market Areas: current developments and future use

Workshop 2017

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO10] Location Intelligence per le banche dati delle statistiche territoriali

[Polo Universitario di Novoli, 2016]

[Numero Missione: 2466] Conferenza GARR 2016

Claudio Santoro, Gabriele Pavone

Ruolo: Relatore

[CO11] Modello di integrazione in tempo reale del dato statistico con la relativa componente geografica secondo standard europei

[Università degli Studi di Cagliari, 2016]

[Numero Missione: 2277] Asita 2016

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO12] Asti Atlante Statistico delle Infrastrutture

[Polo di Lecco del Politecnico di Milano, 2015]

[Numero Missione: 1643] Asita 2015

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO13] Le innovazioni tecnologiche per la fruizione degli Atlanti statistici

[Centro Congressi Roma Eventi, 2015]

Statistiche per le politiche di sviluppo a supporto dei decisori pubblici

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

[CO14] Sviluppo di applicazioni statistiche attraverso le funzionalità di Geoprocessing ArcGIS

[Roma, 2014]

Claudio Santoro

Ruolo: Relatore

CORSI CON ATTESTATO

01) Strategy - Business & Management

Politecnico di Milano

Numero ore: 20

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/03/2018

02) Organization - Engineering Management

Politecnico di Milano

Numero ore: 15

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/04/2018

03) Fundamentals of financial and management accounting

Politecnico di Milano

Numero ore: 25

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/05/2018

04) Economics & Finance

Politecnico di Milano

Numero ore: 30

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/05/2018

05) Working in Multidisciplinary Teams

Politecnico di Milano

Numero ore: 25

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/04/2018

06) Conflict Management

Politecnico di Milano

Numero ore: 25

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 13/04/2018

07) Embracing Diversity

Politecnico di Milano

Numero ore: 20

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 20/04/2018

08) Managing Changes

Politecnico di Milano

Numero ore: 25

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 18/05/2018

09) Oracle Java 7

Oracle University

Numero ore: 40

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 26/09/2014

10) Dal dato all'informazione

Università degli studi di Ferrara

Numero ore: 6

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 27/03/2018

11) Introduction to Computer Science

Università Ca'Foscari Venezia

Numero ore: 12

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 20/07/2018

12) Esri Migrating ArcGis Server

Esri Italia

Numero ore: 16

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 12/06/2013

13) Esri Analisi Avanzata ArcGis

Esri Italia

Numero ore: 24

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 09/10/2013

14) Esri Configuring and Managing GeODB

Esri Italia

Numero ore: 24

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 15/11/2013

15) RedHat Containers

Red Hat Training

Numero ore: 24

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 23/10/2019

16) MongoDB

MongoDB University

Numero ore: 32

Con verifica finale: No

Data rilascio attestato: 11/05/2020

17) Qgis

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

Numero ore: 8

Con verifica finale: Si

Data rilascio attestato: 26/03/2018

Approfondimenti piattaforme abilitanti / sistemi / tecnologie / metodologie

- 18) SDMX – Reference Infrastructure
- 19) Progettazione UML di Applicazioni WEB
- 20) Public speaking
- 21) Enterprise Architecture
- 22) Metodi di progettazione, implementazione e utilizzo ontologie
- 23) Amazon Web Services Certified Cloud Practitioner 2018
- 24) Amazon Web Services Developer
- 25) Amazon Web Services Concepts
- 26) Amazon Web Services Solution Architect
- 27) Angular 4
- 28) Big Data
- 29) Cloud Computing
- 30) DevOps
- 31) Easy to Advanced Data Structures
- 32) Full Stack Developer with Spring, AWS and Stripe
- 33) Introducing Spring Boot
- 34) Introduction to Deep Learning (using Keras)
- 35) Introduction to Machine Learning (using SciKit-Learn)
- 36) Operations Management
- 37) Process Management
- 38) Reference Data Management and Data Quality Management
- 39) Risk Management
- 40) SAP BusinessObjects Business Intelligence
- 41) SAP Lumira - Building Data Visualizations
- 42) Scrum, Agile and Project Delivery
- 43) SWOT Analysis for Organizational Success
- 44) GDPR - The European General Data Protection

CONOSCENZE INFORMATICHE

Project Management

Waterfall, Agile, Prince2

Linguaggi di moderazione

UML, ER, RDF/OWL

Linguaggi di programmazione

Java, JavaScript, Python, PHP

J2EE Web Services Technologies

Web Services Technologies (SOAP), Java API for RESTful Web

Markup Language

HTML, XSD, XML, MXML, GML

RDBMS

Oracle, MySQL

NoSQL

MongoDB

Sistemi operativi

Microsoft Windows, Unix, Mac OsX

IDE

Eclipse, Netbeans

Office automation

Microsoft Office (Project, Visio, Word, Excel, Powerpoint, Outlook), Open Office

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma, 18 Maggio 2022

