

P5 • AI FOR PUBLIC ADMINISTRATION

PIANO 3 - II Edizione E-procurement, utilizzo delle tecnologie digitali nel processo di approvvigionamento

L'innovazione tecnologica e digitale spinge la pubblica amministrazione e, di conseguenza, i suoi funzionari ad affrontare nuove sfide per le quali sono necessarie specifiche competenze. Il corso mira a fornire ai partecipanti una formazione sull'utilizzo delle tecnologie digitali nel processo di approvvigionamento, con particolare attenzione al nuovo codice degli appalti.

TARGET

Funzionari amministrativi con particolare riferimento al personale incaricato di e-procurement e ai responsabili per la transizione al digitale.

OBIETTIVI FORMATIVI, CONTENUTI E METODOLOGIA DIDATTICA

- Approfondire il nuovo codice degli appalti innovativi e le sue implicazioni nella pratica amministrativa.
- Imparare ad utilizzare le tecnologie digitali per ottimizzare il processo di acquisto pubblico.
- Riconoscere i vantaggi dell'e-procurement in termini di efficienza, risparmio dei costi, trasparenza e responsabilità.

Il corso è rivolto principalmente a funzionari amministrativi con particolare riferimento al personale incaricato di e-procurement e ai responsabili per la transizione al digitale. **Sono disponibili un totale di 50 posti.**

PREREQUISITI

Per partecipare al PLAN 3 è necessario aver acquisito le conoscenze di base, ovvero aver frequentato il corso base “Introduzione alla trasformazione digitale e il suo ruolo nella PA” previsto dal PLAN 1 e aver conseguito il relativo Open Badge (link al corso base: <https://raiseliguria.aulaweb.unige.it/course/view.php?id=59>, Password del corso: **CORSOBASEPA**).

Per ulteriori informazioni sul corso base consultare la seguente pagina web: **Plan 1 P5 AI FOR PUBLIC ADMINISTRATION II edizione - Corso Base “Introduzione alla trasformazione digitale e il suo ruolo nella PA” | LabPA**

Tutti gli eventi formativi del P5 di RAISE sono completamente gratuiti poiché finanziati con fondi PNRR.

PRENOTAZIONI

Sarà possibile prenotarsi entro il 10 ottobre 2025 ai link sotto indicati. I posti sono disponibili fino ad esaurimento. Invieremo un'apposita email in cui comunicheremo l'esito della selezione.

Primo incontro

24 ottobre 2025 dalle ore 9:00 alle ore 14:00, online su Microsoft Teams.

A cura di Prof. Matteo Timo di UniGe, Dott. Giovanni Botto di UniGe, Prof. Andrea Gandino di UniGe, e Dott.ssa Valentina Varano (IIT).

Per prenotarsi alla lezione online del 24 ottobre 2025: <https://forms.cloud.microsoft/e/bzwadtwHEi>

Secondo incontro

3 novembre 2025 dalle ore 13:30 alle ore 19:00, Tavola rotonda in presenza presso l'aula Bensa di Via Balbi 5 dell'Università degli studi di Genova.

A cura del Prof. Matteo Timo di UniGe, del Dott. Giovanni Botto di UniGe, del Prof. Gerolamo Taccogna di UniGe e della Dott.ssa Valentina Varano (IIT).

Per prenotarsi alla tavola rotonda in presenza del 3 novembre 2025: <https://forms.cloud.microsoft/e/RiVkWCqJA4>

Per ulteriori informazioni <https://labpa.unige.it/plan3Iledizione>

