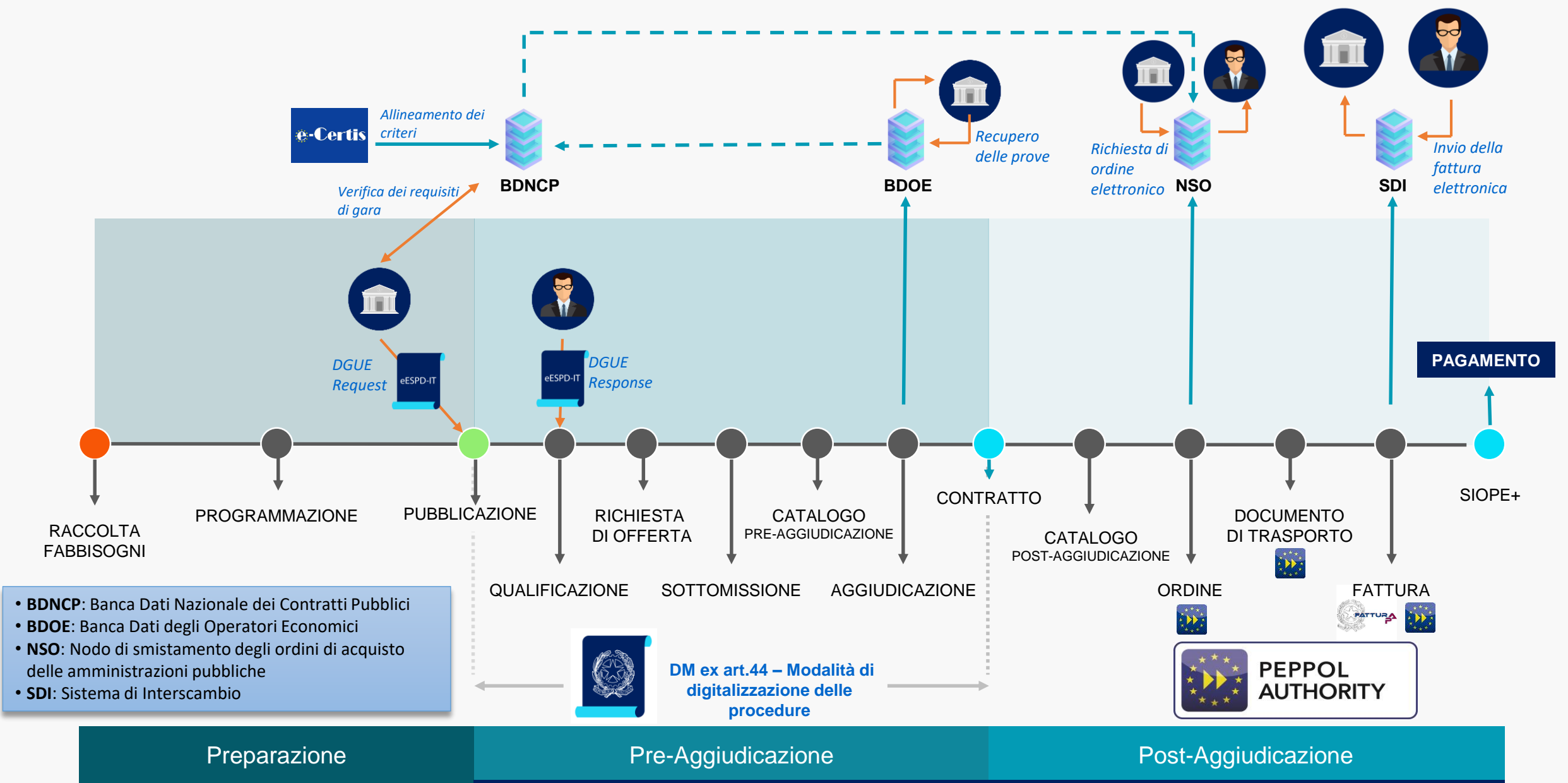


Digitalizzazione e innovazione delle procedure di acquisto

appaltinnovativi.gov.it



A G I D



- **BDNCP**: Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici
- **BDOE**: Banca Dati degli Operatori Economici
- **NSO**: Nodo di smistamento degli ordini di acquisto delle amministrazioni pubbliche
- **SDI**: Sistema di Interscambio

Preparazione | Pre-Aggiudicazione | Post-Aggiudicazione

**Innovazione del procurement
(Piano Triennale cap 6.1)**

**Procurement di innovazione
(Piano Triennale cap. 10.1)**

- **Vantaggi della dematerializzazione degli acquisti**
 - Competitività e allargamento del mercato, riduzione degli oneri amministrativi e dei costi, incrementi di produttività derivanti dagli investimenti in tecnologie, mercato pubblico più trasparente e accessibile
- **Visione europea** per la digitalizzazione del processo di acquisto di acquisto pubblico come leva centrale e prioritaria per l'attuazione del mercato unico dei servizi digitali attraverso:
 - Quadro normativo unitario (direttive europee 2014, Dlgs. 50/2016 che ha introdotto l'obbligatorietà nell'utilizzo di strumenti ICT nelle fasi di acquisto)
 - Strategia di riforma degli appalti pubblici, allegata all'Accordo di Partenariato 2014-2020, per l'impiego dei fondi strutturali e di investimento europei
- **Obiettivo:** digitalizzare l'intero processo di approvvigionamento di beni e servizi da parte delle PA, in tutta la catena di valore, dalla pianificazione e programmazione dei fabbisogni fino al pagamento

- AGID è coinvolta a livello nazionale ed europeo. Coordina i tavoli tecnici legati ai processi di digitalizzazione nel Codice dei contratti
- Mappatura dei processi per l'allineamento e l'integrazione delle attività che concorrono allo sviluppo delle fasi della catena di valore
- **Azioni previste dal Piano Triennale**
 - Adeguamento ed evoluzioni delle piattaforme informatiche
 - Messa in esercizio Banca Dati BDOE
 - Gestione elettronica degli ordini ai fornitori
 - Gestione formato europeo Fattura Elettronica

“Le autorità pubbliche dovrebbero utilizzare gli appalti pubblici strategicamente nel miglior modo possibile per **stimolare l’innovazione.**”

“L’acquisto di prodotti, lavori e servizi innovativi svolge un ruolo fondamentale per migliorare l’efficienza e la qualità dei servizi pubblici e nello stesso tempo **affrontare le principali sfide a valenza sociale**”

Il Committente pubblico, nell'approccio innovativo:

“circoscrive una **esigenza concreta e preferisce** soluzioni **nuove** o comunque **diverse** rispetto a quelle adottate in passato e/o consolidate sul mercato”

si **contrappone all'approccio conservativo** secondo il quale si ripetono soluzioni e metodi consolidati, e ci si limita ad apportare, appalto dopo appalto, marginali miglioramenti incrementali”

”

Un innovation procurement broker composto da:

- un modello di collaborazione tra istituzioni: MIUR, MISE, Agenzia per la Coesione Territoriale, le Regioni, accordi che coinvolgono la Conferenza delle Regioni e Province autonome, ITACA, l'Agenzia per l'Italia Digitale, l'Agenzia per la Coesione Territoriale, Regione Campania e Soresa spa, Regione Puglia, Fondazione Ugo Bordoni.
- il portale *appaltinnovativi.gov.it*: una famiglia di servizi digitali dedicati ad amministrazioni e operatori economici per supportare gli appalti pubblici di innovazione.

AGID è coinvolta a livello nazionale ed europeo. Coordina i tavoli tecnici per la definizione del ruolo degli innovation procurement brokers nella European Urban Partnership

- **Azioni nel Piano Triennale 2019-21**
 - Evoluzione della piattaforma *appaltinnovativi.gov.it*
 - Promozione e monitoraggio appalti di innovazione
- **La formazione dei “RUP di innovazione”, l’azione per il 2020 e seguenti**