

CAPITOLATO TECNICO

Aprile 2023

Redatto da: Autostrade per l'Italia
DIDT/BDE/EAC

Sommario

1. SCOPO DEL DOCUMENTO.....	3
2. RUOLO UNITÀ ORGANIZZATIVA COINVOLTA DI AUTOSTRADE.....	3
3. OGGETTO DELLA FORNITURA	3
4. AMBIENTE TECNOLOGICO INTERESSATO.....	3
5. SERVIZIO RICHIESTO	4

1. Scopo del documento

Il presente Capitolato Tecnico ha l’obiettivo di descrivere l’oggetto della fornitura inerente il rinnovo annuale di Subscription licenze software Autodesk di Autostrade per l’Italia.

Il Capitolato Tecnico consentirà quindi di poter formulare un’offerta economica per la fornitura di quanto richiesto.

2. Ruolo Unità Organizzativa coinvolta di Autostrade

L’unità denominata “DIREZIONE IT E DIGITAL TRASFORMATION/BDE/EAC” rappresenta la struttura di Autostrade per l’Italia (ASPI) incaricata dell’erogazione dei servizi IT di sviluppo/manutenzione, relativamente alle applicazioni gestionali e di base di competenza.

DIDT/BDE/EAC svolge, tra le varie attività, anche quelle del coordinamento e responsabilità, per il caso specifico, della diffusione, del supporto e assistenza su strumenti per la progettazione in particolare per il sw di Autodesk, di tipo AutoCAD including specialized toolset e AEC Collection, adottato da Autostrade per l’Italia

Suddetta Unità, nell’ambito di quanto previsto in tale Capitolato Tecnico, manterrà il ruolo di project management di riferimento.

3. Oggetto della fornitura

Sono oggetto di fornitura del presente Capitolato Tecnico il servizio di “rinnovo annuale, di Subscription licenze software Autodesk” così come descritto nel paragrafo 5. **Servizio richiesto.**

4. Ambiente tecnologico interessato

Vengono di seguito descritti i componenti del sw Autodesk che necessitano del servizio di cui al paragrafo precedente 3. **Oggetto della fornitura.**

Si tratta delle seguenti subscription per l’anno 2024:

- Autodesk AEC Collection n.ro 10 licenze multi-user subscription (n.ro contratto Autodesk 110002912354) da convertire con TRADE-IN 2:1 per l’anno 2024 in 20 licenze nominali
- Autodesk AEC Collection n.ro 10 licenze multi-user subscription (n.ro contratto Autodesk 110002920953) da convertire con TRADE-IN 2:1 per anno 2024 in 20 licenze nominali
- Autodesk AEC Collection n.ro 28 licenze nominali subscription (n.ro contratto Autodesk 110003391857)

“Rinnovo Subscription licenze software Autodesk e TRADE-IN 2:1”

- Autodesk AEC Collection n.ro 40 licenze nominali subscription (n.ro contratto Autodesk 110003861053)
- Autodesk AEC Collection n.ro 36 licenze nominali subscription (n.ro contratto Autodesk 110003390942)
- AutoCAD including specialized toolset n.ro 36 licenze nominali subscription (n.ro contratto Autodesk 110003862838)
- Rinnovo subscription PREMIUM per SSO licenze nominali di n.ro 140 licenze nominali (n.ro contratto Autodesk 110004273549)
- Acquisto subscription PREMIUM per SSO licenze nominali di nuove n.ro 40 licenze nominali da trade-in 2:1

5. Servizio richiesto

Tramite la Subscription di licenze AEC Collection di Autodesk (di tipo Single-user), con il piano Premium, consentire l'utilizzo di un'ampia gamma di strumenti con l'indubbio vantaggio di poter utilizzare uno qualunque di essi grazie alla medesima licenza ed avere supporto e accesso ottimizzato nonché poter sempre disporre di versioni le più aggiornate del sw (indirizzo web <https://www.autodesk.it/subscription>)

La varietà di strumenti della Collection riguarda:

- Autodesk Autocad
- Autodesk Autocad Architecture
- Autodesk Civil 3D
- Autodesk Autocad Electrical
- Autodesk Autocad Map
- Autodesk Autocad MEP
- Autodesk Autocad P&ID
- Autodesk AutoCAD Plant 3D
- Autodesk Autocad Raster Design
- Autodesk Autocad Utility Design
- Autodesk Revit
- Autodesk Navisworks
- Autodesk Autocad 3DStudio Max
- Autodesk Autocad Vehicle Tracking
- Autodesk Infracore
- Autodesk ReCap Pro/ReCap Photo

nonchè strumenti specializzati e specifici quali ad esempio:

- Autodesk Autocad Advance Steel
- Autodesk Autocad Dynamo Studio
- Autodesk Autocad Robot Structural Analysis Professional

“Rinnovo Subscription licenze software Autodesk e TRADE-IN 2:1”

- Autodesk Autocad Structural Bridge Design
- ecc..

Tramite la Subscription di licenze AutoCAD including specialized toolset (di tipo Single-user), con il piano Premium, consentire l'utilizzo di una gamma più ristretta di strumenti (rispetto alla AEC Collection) ma sempre con l'indubbio vantaggio di poter utilizzare uno qualunque di essi grazie alla medesima licenza ed avere supporto e accesso ottimizzato nonché poter sempre disporre di versioni le più aggiornate del sw (indirizzo web <https://www.autodesk.it/subscription>)

Gli “specialized toolset” dell'AutoCAD riguardano:

- set di strumenti Architecture
- set di strumenti Electrical
- set di strumenti Map 3D
- set di strumenti Mechanical
- set per MEP
- set di strumenti Plant 3D
- set di strumenti Raster Design
- app per dispositivi mobili AutoCAD
- app web AutoCAD

Inoltre la Subscription di sw Autodesk consente di avvalersi, nel periodo di validità, dei servizi del Centro Tecnico di Supporto e di poter utilizzare versioni antecedenti l'ultima nonché usufruire dei servizi cloud.

Il Fornitore deve inoltre assicurare con continuità, per la durata del contratto, servizi a valore aggiunto di “consulting e product support” ad Autostrade per l'Italia.