



POLITECNICO
MILANO 1863

PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI LICENZE DI PRODOTTI AUTODESK IN NOLEGGIO ANNUALE – CIG 7968622AE4

VERBALE DI VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

PREMESSO

- che con Decreto del Direttore Generale Repertorio 4973/2019 Protocollo n. 115073 del 05/07/2019 è stata indetta procedura di gara per l’affidamento della “FORNITURA DI LICENZE DI PRODOTTI AUTODESK IN NOLEGGIO ANNUALE”;
- che risulta tempestivamente depositata sul sistema informatico di gestione gare del Mercato Elettronico della PA di Consip, entro il termine perentorio per la presentazione delle offerte, n. 5 (cinque) offerte da parte dei seguenti concorrenti:

#	Denominazione concorrente	Forme di partecipazione	Lotti a cui ha partecipato	Data presentazione offerta
1	GRAITEC	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	19/07/2019 09:01:50
2	NEGRONI KEY ENGINEERING	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	17/07/2019 11:27:12
3	ONE TEAM	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	19/07/2019 11:42:29
4	SYSTEMA	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	18/07/2019 11:08:34
5	TECHNE	Singolo operatore economico (D.Lgs. 50/2016, art. 45, comma 2, lett. a)	Lotto 1	18/07/2019 12:06:38

Tutto ciò premesso, ritenuto parte integrante e sostanziale del presente verbale, il RUP con il supporto del Servizio Gare e Acquisti di Servizi e Forniture ha proceduto alla verifica della documentazione amministrativa presentata dalle ditte concorrenti e delle eventuali integrazioni richieste.

Verificata la correttezza della documentazione inviata e la completezza di quanto richiesto dalle Condizioni particolari di RdO, si ammettono tutti i concorrenti al prosieguo della gara.

Il presente verbale è composto da n. 1 (una) pagina.

Letto, approvato e sottoscritto

Milano, li 22/07/2019

Il RUP
Ing. Fabrizio Pedranzini

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.