



Determinazione prot. n. 637 del 12/03/2019

OGGETTO: determina a contrarre per l'affidamento di un incarico per l'acquisto di hardware nell'ambito del Progetto "E-EDU 4.0 – NETWORK TRANSFRONTALIERO DI FORMAZIONE 4.0 FSE" CUP F15D18000010005 – CIG Z38272E47E

IL DIRETTORE ING. ROBERTO SANTOLAMAZZA

VISTO

Il progetto "E-EDU 4.0 – NETWORK TRANSFRONTALIERO DI FORMAZIONE 4.0 FSE" CUP F15D18000010005 finanziato nell'ambito del programma Interreg Italia-Austria 2014-2020;

l'articolo 36, comma 2 del nuovo codice degli appalti regolato dal D.Lgs. n. 50/2016, così come modificato dal D.Lgs 57/2017 e le linee guida adottate dall'Anac ;

CONSIDERATO

che nell'ambito del progetto si rende necessario provvedere all'acquisizione di ulteriore materiale hardware per l'implementazione di un laboratorio di realtà aumentata e di prototipazione virtuale e che pertanto si deve procedere all'individuazione di un fornitore;

che il Responsabile del Procedimento, in coordinamento con il Project manager e il responsabile di settore, hanno fissato come importo massimo per tale fornitura l'importo di € 1.500,00.

che sussistono, quindi, i presupposti per procedere all'acquisizione mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 del D.Lgs. 50/2016 e le Linee guida successivamente emanate dall'Anac essendo il costo del servizio inferiore a € 40.000,00;

che secondo le linee guida adottate dall'Anac, l'onere motivazionale relativo all'economicità dell'affidamento e al rispetto dei principi di concorrenza può essere soddisfatto mediante la valutazione comparativa di preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici

DETERMINA

1. di procedere alla richiesta di preventivo per la fornitura del materiale hardware nell'ambito del progetto in oggetto alle seguenti ditte:
 - ADL
 - VAR GROUP
 - INFORMATION CONSULTING;
2. di procedere ad affidamento diretto, con successivo provvedimento, mediante la comparazione dei preventivi pervenuti, per dare adeguata motivazione dell'economicità dell'affidamento.

Firmato il Responsabile del Procedimento
Ing. Roberto Santolamazza