

DETERMINA A CONTRARRE

IL RESPONSABILE DELLA DIVISIONE AMMINISTRAZIONE

- VISTA la legge 7 giugno 1974, n. 216 e s.m.i.;
- VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i.;
- VISTO il regolamento concernente l'amministrazione e la contabilità della Consob, adottato dalla Commissione con delibera n. 18540 del 24 aprile 2013, reso esecutivo con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 22 maggio 2013;
- VISTA la delibera n. 18697 del 13 novembre 2013 avente ad oggetto "Competenze in materia di assunzione di impegni di spesa";
- VISTA la nota della Divisione Infrastrutture Informative in data 11/01/2019, relativa alla necessità di procedere alla stipula di un contratto di manutenzione del *software* per la gestione documentale denominato "*Filenet P8*" per il periodo 1 febbraio 2019 - 31 gennaio 2020;
- CONSIDERATA la disponibilità della fornitura di cui sopra nell'ambito della convenzione Consip denominata "Licenze Software Multibrand - Lotto 3";
- CONSIDERATO l'onere complessivo correlato all'acquisizione, pari a euro **31.811,25** (iva esclusa), che graverebbe sul capitolo di spesa n. 10331 ("Noleggio, manutenzione e assistenza prodotti hardware e software ed infrastrutture di telecomunicazione") del bilancio di esercizio dell'anno 2019;

DETERMINA

- di procedere all'adesione alla Convenzione Consip sopra detta e dunque procedere all'affidamento del contratto di manutenzione a Itaware S.r.l.;
- per l'effetto, di assumere apposito impegno di spesa, per l'importo di euro **31.811,25** (iva esclusa), sul capitolo di spesa n. 10331 ("Noleggio, manutenzione e assistenza prodotti hardware e software ed infrastrutture di telecomunicazione") del bilancio di esercizio dell'anno 2019;
- di affidare infine l'incarico di direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 57, comma 4, del citato regolamento e della relativa delibera attuativa n. 18702 del 13 novembre 2013, alla Sig.ra Barbara Bracci.

Il Responsabile della Divisione Amministrazione

Firmato digitalmente da
Aldo Magnoni