



Originale

DELIBERAZIONE DEL COMITATO CENTRALE N. 199 del 20-10-2016

Oggetto: CONVENZIONE PEC CON POSTECOM

Ufficio Proponente: Ufficio CONTRATTI

Responsabile del Procedimento: POLADAS MARCO

Responsabile dell'Istruttoria: Pinna Tiziana

Il Comitato Centrale della FNOMCeO, riunito a Roma, il 20-10-2016 ;

VISTE le precedenti deliberazioni concernenti la sottoscrizione, senza oneri per la Federazione, di una convenzione con la società POSTECOM al fine di facilitare l'adesione ai servizi di posta elettronica certificata da parte degli Ordini Provinciali e dei relativi iscritti;

VISTO che la convenzione con POSTECOM è scaduta il 30 SETTEMBRE 2016;

VISTA l'obbligatorietà dell'utilizzo di posta elettronica certificata da parte dei professionisti iscritti agli Albi, ai sensi dell'art. 16, comma 7 del Decreto Legge 29/11/2008 n. 185, convertito in Legge 28/01/2009, n.2;

ESAMINATA la proposta pervenuta dalla Società POSTECOM che prevede, relativamente al servizio PEC, un'offerta economica pari a € 7,20 oltre IVA quale canone triennale nel caso in cui si scelga la modalità del costo a carico dell'Ordine Provinciale per ciascuna casella PEC attivata ed € 13,00 oltre IVA quale canone triennale nel caso di costo a carico dell'iscritto per ciascuna casella PEC;

RAVVISATA l'opportunità di rinnovare la suddetta convenzione, senza oneri per la Federazione, al fine di dare continuità al servizio di posta elettronica certificata agli Ordini e a tutti gli iscritti all'Albo che vi hanno aderito;

ACQUISITO il parere favorevole del Segretario e del Tesoriere;

DELIBERA

per le ragioni menzionate in epigrafe, di procedere alla sottoscrizione della convenzione con la Società Postecom relativa al servizio di caselle di posta elettronica certificata a favore degli Ordini provinciali e degli iscritti all'Albo, alle condizioni economiche come meglio sopra specificate;

La presente deliberazione non prevede oneri a carico del bilancio della Federazione.

Allegato

IL SEGRETARIO
CONTE LUIGI

IL PRESIDENTE
CHERSEVANI ROBERTA