

Massime per Atto Ricercato: Parere di Precontenzioso n. 103 del 21/05/2014 - rif. PREC 42/14/L

Parere di Precontenzioso n. 103 del 21/05/2014 - rif. PREC 42/14/L d.lgs 163/06 Articoli 40 - Codici 40.1, 40.3

Art. 77 del d. P.R. n. 207/2010 - Verifica triennale attestato SOA. In ordine alla necessità per le imprese di sottoporsi alla verifica triennale dell'attestazione SOA almeno sessanta giorni prima della data di scadenza del triennio di validità dell'attestazione, detto termine non ha carattere perentorio e, pertanto, "l'impresa può sottoporsi a verifica anche dopo le suddette date ma, qualora la verifica sia effettuata dopo la scadenza del triennio di validità dell'attestazione, non si può partecipare alle gare nel periodo decorrente dalla data di scadenza del triennio alla data di effettuazione della verifica con esito positivo" (cfr. Autorità Determinazione n. 6 del 21.4.2004 TAR Bari, Sez. I, sentenza n. 1334 del 14 aprile 2010, TAR Campania, Salerno, sez. I, sentenza n.111 del 6 febbraio 2007, Cons. Stato, sez. IV, sentenza n. 203 del 5 aprile 2003, Cons. Stato, sez. V, sentenza n. 6760 del 30 ottobre 2003).

Parere di Precontenzioso n. 103 del 21/05/2014 - rif. PREC 42/14/L d.lgs 163/06 Articoli 40 - Codici 40.1, 40.3

Art. 77 del d. P.R. n. 207/2010 - Verifica triennale attestato SOA. Ai sensi del comma 7 dell'art. 77 del d. P.R. n. 207/2010, solo nel caso in cui la richiesta di verifica dell'attestazione SOA venga formulata dopo che sia spirato il termine triennale di efficacia della verifica, viene meno la possibilità di saldare, sul piano temporale e concettuale, la vigenza originaria dell'attestazione rispetto alla scansione della procedura di verifica, con la conseguenza che, la verifica positiva opererà ex nunc mentre nelle more, in forza del comma 1, scatterà il divieto di partecipazione. La richiesta tempestiva consente l'ultravigenza dell'attestazione in pendenza dell'espletamento del procedura e, in caso di esito, la saldatura del relativo esito con la scadenza del triennio considerato.