

lì, 21 maggio 2015

Ai Sig.ri Sindaci
Ai Direttori /Segretari Generali
Ai Responsabili Affari generali / Gare e contratti /LLPP
Loro indirizzi

Oggetto: Deliberazione ANAC n. 32 del 30/4/15 sulla legittimità di Asmel Consortile

Vi rappresentiamo i punti fermi sulla vicenda:

1. per tutte le gare nella titolarità dell'Ente associato (CIG e aggiudicazione in capo al Comune) soccorre in modo inequivocabile la sentenza del TAR Campania n. 822 del 16/04/2015, in allegato, che definisce il ruolo svolto di Asmel Consortile "meramente strumentale" rispetto a quello della stazione appaltante.
2. sulla legittimità del ruolo di Asmel, si allega il parere ANAC n. 53 del 22 aprile 2015 con il quale l'Autorità riconosce e definisce ancora una volta Asmel C. come Centrale di Committenza, e conferma altresì la legittimità del «corrispettivo richiesto per il servizio per le attività di gara fornite dalla Centrale di committenza e per l'uso della piattaforma».
3. l'unica gara ad essere messa in discussione è pertanto quella indetta dalla nostra Centrale con "attività di intermediazione", modello Consip, e relativa all'affidamento in concessione dei servizi di accertamento e riscossione. Per essa è opportuno attendere gli esiti del ricorso al TAR Lazio, già predisposto e che verrà notificato il 30 maggio p.v., nel quale in ogni caso verrà contestata in toto la deliberazione n. 32.

Asmel Consortile, pertanto, non ritiene ricorrano in nessun caso le condizioni per procedere all'annullamento in autotutela delle procedure indette dagli Enti avvalendosi dei servizi della Centrale di Committenza.

È bene rimarcare del resto che la nostra legislazione prevede che i provvedimenti dell'ANAC, come ogni altro atto amministrativo, siano sottoposti al controllo di legittimità del Giudice Amministrativo.

Asmel Consortile non mancherà di costituirsi in tutti i casi in cui venga posta in discussione da terzi la legittimità dell'utilizzo dei servizi Asmecom, facendosi carico delle relative spese legali.

Cordiali saluti

L'Amministratore unico
