

Ordine del giorno n. 298

del 22 dicembre 2014

(collegato alla proposta di deliberazione n. 163/2014)

PREMESSO CHE

- con Dec. G. C. n. 83 del 4 settembre 2014 è stata presentata all'Assemblea Capitolina la proposta di deliberazione n. 163/2014 "Stadio della Roma a Tor di Valle" — Studio di fattibilità. Dichiarazione di pubblico interesse della proposta, ai sensi della legge 147/2014, art. 1, co 304, lett. a — prot. n. RC 17866/14 ;
- in data 6 novembre 2014 la X Commissione Capitolina Permanente esprimeva parere favorevole sulla proposta medesima;
- la sottoscritta ha in più occasioni ribadito (come da verbali della CCP VIII del 2/10/14 , della CCP IV del 22/10/14, e della CCP X del 6/11/2014) il proprio assenso all'adozione della proposta medesima a condizione che la Società A.S. Roma si impegnasse, tramite atto d'intenti, alla realizzazione di sei impianti sportivi da ubicare nelle aree periferiche della città, su indicazione della Commissione competente e in accordo con l'Assessorato competente;

CONSIDERATO CHE

in data 11 novembre 2014 veniva inviata all'On. Sindaco Ignazio Marino una nota sottoscritta dal dott. James Pallotta, nella quale si ribadiva l'impegno a contribuire ad iniziative benefiche rivolte alla comunità romana, con particolare riguardo alle aree e alle classi sociali più svantaggiate, per il tramite della costituenda Fondazione Roma Cares, che avrà, tra le altre finalità, la prestazione di servizi di assistenza nella realizzazione di opere e progetti di importanza sociale;

L'ASSEMBLEA CAPITOLINA IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA

a predeterminare, in accordo con la Società A.S. Roma, il numero di impianti sportivi di proprietà comunale che la Società si impegna a realizzare e la relativa ubicazione, nonché a prevedere la successiva assegnazione degli impianti di cui sopra mediante bando pubblico.

Fto: Celli

Il sujesteso ordine del giorno è stato approvato dall'Assemblea Capitolina, con 23 voti favorevoli, e l'astensione del Consigliere Dinoi , nella seduta del 22 dicembre 2014.