POLITECNICO DI MILANO



			t. n° 29475
Data	26,09	2013	
Titolo	×	Classe	4
UOR _			

Vista il decreto rep. 1552/2013 prot. n. 16196 del 24/05/2013 con la quale veniva indetta procedura di gara per l'affidamento in concessione dei servizi di ristorazione presso il Polo territoriale di Piacenza: bar Caserma Neve ed Bar Ex-Macello e vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 201304230175 del 23 aprile 2013 che ha approvato tale proposta;

Considerato che il giorno 27/05/2013 è stata pubblicata la suddetta gara CIG 51319570E4, e che, entro il termine di scadenza per la presentazione della documentazione amministrativa, non è pervenuta alcuna offerta

Considerato che permangono i presupposti previsti dal decreto.

Considerato che in data 13/9/2013 la ditta Café Porta Galera di Agosti Emanuela ha inviato comunicazione Prot. 28072 con cui comunica la propria disponibilità a stipulare contratto di concessione per i servizi oggetto della gara, accettando tutti i termini e le condizioni previsti dal Capitolato di gara, dalla Lettera di invito e dai rispettivi allegati, pur non avendo potuto partecipare alla gara cui era stata invitata e che non sono pervenute comunicazioni di interesse da parte di altre ditte.

Vista la delibera del CdA del 24/09/2013 che autorizza l'affidamento in concessione del servizio di ristorazione presso il Polo territoriale di Piacenza alla ditta Café Porta Galera di Agosti Emanuela mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara come previsto dall'Art.57 c.2.a del D.Lgs.163/2006.

Visti gli l'art. 54, 55 c. 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano, sulle funzioni del Direttore Generale in merito all'autorizzazione a contrarre.



DETERMINA

di affidare tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'Art.57 c.2.a del D.Lgs 163/06 alla ditta Café Porta Galera di Agosti Emanuela la concessione del servizio di ristorazione presso il Polo territoriale di Piacenza.

Il Direttore Generale (Ing. Graziano Dragoni)