

CITTA' DI CINISELLO BALSAMO
AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

I.1) Città di Cinisello Balsamo, Via XXV Aprile 4 – 20092 Cinisello Balsamo (MI) – Punti di contatto: Dott. Mario Conti tel. 0266023211 - E-mail mario.conti@comune.cinisello-balsamo.mi.it – indirizzo internet www.comune.cinisello-balsamo.mi.it **I.2)** Ente locale, servizi generali delle amministrazioni pubbliche **II.1.1) Servizi a carattere socioeducativo diviso**

in 2 lotti – lotto 2: servizio di assistenza educativa individualizzata rivolta a soggetti con disabilità accertata (AIH) e centro ricreativo estivo per minori (CRE) periodo 9/6/2014 – 08/06/2017 CIG 509229893D II.1.2)

Servizio, codice NUTS ITC45 **II.2.1)** Importo di aggiudicazione: € 2.968.045,05 IVA esclusa **IV.1.1)** Procedura aperta **V.1)** Data di aggiudicazione: 19/05/2014 **V.2)** n. offerte ricevute: 6. RTI Codess – City Service di Padova, RTI Cogess-Diapason-Solaris di Milano, Ancora Servizi di Bologna, Quadrifoglio di Pinerolo, Pianeta Azzurro di Corsico, RTI Icaro 2000-La Riabilitazione – Sociale della Brianza di Sesto San Giovanni – **V.3)**

Aggiudicatario: **Pianeta Azzurro Soc. Coop.Sociale ONLUS Via A.Saffi n° 2 – 20094 Corsico (MI) – Tel. 0245100913 fax 024406754 – C.F. 10862550158 – email**

pa@pianetaazzurro.com **PEC**

pianetaazzurro@pec.confcooperative.it **V.4)** Importo a base di gara: € 2.994.735,08 **VI.2)** Responsabile del procedimento: Dott. Mario Conti

VI.3.1) Eventuali ricorsi contro il presente avviso dovranno essere presentati, entro 30 gg della data della sua pubblicazione, presso il TAR Lombardia via Conservatorio 13 Milano tel. 02/783805 fax 02/76015209 www.giustizia-amministrativa.it. **VI.3.3)** Ulteriori informazioni circa le modalità per presentare ricorso potranno essere richieste presso il TAR Lombardia Corso Monforte n° 36 Milano tel. 02/783803 - fax 02/76015209. Trova inoltre applicazione l'art. 245 del D.lgs. 163/2006 e ss.mm.ii

Cinisello Balsamo, 08/08/14

IL DIRIGENTE DEL SETTORE
(Dott. Mario Conti)



WWW.ALBOPRODOTTORE.COM

08/08/14