



ESITO DI GARA D'APPALTO

Oggetto: Affidamento delle attività previste per lo sviluppo di azioni di contrasto al Gioco d'Azzardo Patologico (GAP): sesto affidamento. Aggiudicazione

Stazione appaltante: ATS Brescia

Procedura prescelta: Affidamento diretto

Criteri di aggiudicazione: minor prezzo

Operatori economici invitati: 1. Area – Società Cooperativa Sociale Onlus
2. Associazione Comuni Bresciani Servizi Srl
3. Civitas – S.r.l. - Società a capitale pubblico della Comunità Montana e Comuni della Valle Trompia
4. Comunità Fraternità – Società Cooperativa Sociale Onlus
5. Consorzio Onlus S.M.I. Gli Acrobati – s.c.s.
6. Cooperativa di Bessimo – Cooperativa Sociale a R.L. Onlus
7. Fondazione Poliambulanza
8. Il Calabrone – Società Cooperativa Sociale Onlus
9. Il Mago di Oz – Società Cooperativa Sociale Onlus
10. Istituto Comprensivo "Ugo da Como" di Lonato
11. La Nuvola nel sacco – Società Cooperativa Sociale
12. Università Cattolica del Sacro Cuore – sede di Brescia;

Aggiudicatari/o:

- Lotto n. 1) Area Soc. Coop. Soc. Ets
- Lotto n. 2) Il Calabrone Cooperativa Sociale Ets
- Lotto n. 3) Cooperativa Sociale di Bessimo Onlus
- Lotto n. 4) Area Soc. Coop. Soc. Ets
- Lotto n. 5) Fondazione Poliambulanza
- Lotto n. 6) CIVITAS Srl

Data di aggiudicazione dell'appalto: 02.03.2023

Periodo di validità del contratto: 02.03.2023 – 30.06.2024

Valore del contratto: euro 50.778,00 (Iva esclusa) pari ad euro 55.412,83 (Iva compresa).

Il testo integrale della Determina n° 174 del 02.03.2023 è pubblicato, per i primi 15 gg., sul sito ATS Brescia all'indirizzo: www.ats-brescia.it > [Pubblicità Legale](#) e successivamente dislocato all'indirizzo www.ats-brescia.it > [Amministrazione Trasparente](#)

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ATS Brescia

Per ulteriori informazioni: SC Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale, Viale Duca degli Abruzzi, 15
– 25124 Brescia, tel. 030/3838245, e-mail acquistietecnicopatrimoniale@ats-brescia.it.

Brescia, 02.03.2023

II RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Dott.ssa Elena Soardi