

## COMUNE DI FOLIGNO

**Avviso Appalto Aggiudicato: PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETTERA C), DEL D.LGS. N. 36/2023 PER L'AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI SPORTIVI DI SPORTELLA MARINI – CONVERSIONE CAMPO DA CALCIO IN SINTETICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO SPOGLIATOI – BANDO "SPORT E PERIFERIE 2020"**

**CUP C64J22000460008 - CIG B08132E5A6**

**Stazione Appaltante:** Comune di Foligno - Piazza della Repubblica, 10 – c.a.p. 06034 Foligno;

1. **Codice nuts:** ITE21;
2. **Codice CPV: 452338110-4** Lavori di superfici e per campi;
3. **Procedura di gara:** Procedura negoziata in esecuzione della determinazione dirigenziale n. 2329 del 11/12/2023;
4. **Importo posto a base di gara:** € 499.307,06 (Euro quattrocentonovantanovemilatrecentosette/06) oltre IVA; costi della sicurezza pari a € 5.366,00;
5. **Importo di aggiudicazione:** € 464.187,85, oltre I.V.A;
6. **Operatori economici invitati:** n. 8
7. **Operatori economici partecipanti:** n. 4 - **Operatori economici ammessi:** n. 4;
8. **Criterio di aggiudicazione:** criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 50, comma 4, del D.Lgs. 36/2023;
9. **Aggiudicatario:** Limonta Sport Spa (P.Iva/c.f.: 00354970139), con

sede legale in Erba (CO), Corso XXV Aprile n. 167/B - ribasso del 7,11%;

**10. Termine di esecuzione:** 150 giorni dal verbale di consegna lavori;

**11. Data di aggiudicazione dell'appalto:** Determina di aggiudicazione n. 695 del 02/05/2024, valida ed efficace;

**12. Contratto di Appalto:** Scrittura privata n. 121 del 22/05/2024;

**13. Procedure di ricorso:** Organismo responsabile delle procedure di ricorso TAR UMBRIA, Via Baglioni, 3 – 06100 Perugia - Italia (IT);

**14. Responsabile del Procedimento:** Ing. Gian Antonio Cicioni - Area Lavori Pubblici e Servizi scolastici – tel. 0742-3471900 – mail [gianantonio.cicioni@comune.foligno.pg.it](mailto:gianantonio.cicioni@comune.foligno.pg.it)

Foligno, 19/07/2024

**La Dirigente**  
*Dott.ssa Arianna Lattanzi*  
(firmato digitalmente)