

**COMUNE DI FOLIGNO**

**Avviso Appalto Aggiudicato: GARA TELEMATICA MEDIANTE RDO  
MEPA PER PROCEDURA NEGOZIATA PER L'AFFIDAMENTO  
DEL SERVIZIO DI RISCOSSIONE COATTIVA DELLE ENTRATE  
TRIBUTARIE (IMU-TARI) PER UN PERIODO DI TRE ANNI.**

**CIG: 9525922F80**

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

1. **Codice nuts:** ITE21;
2. **Codice CPV: 79940000-5** Servizio di organismi di riscossione
3. **Procedura di gara:** Procedura negoziata in esecuzione della determinazione dirigenziale n. 2482 del 29/12/2022;
4. **Importo stimato della concessione:** € 118.557,51 (Euro centodiciottomilacinquecentocinquantasette/51); oneri della sicurezza pari a 0,00;
5. **Valore presunto del contratto di concessione:** € 101.535,99;
6. **Operatori economici invitati:** n. 2 (previo espletamento di indagine di mercato)
7. **Operatori economici partecipanti:** n. 2 - **Operatori economici ammessi:** n. 2;
8. **Criterio di aggiudicazione:** criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 18/04/2016 n. 50;
9. **Aggiudicatario:** I.C.A Imposte Comunali Affini Spa (c.f./P.Iva: 02478610583), con sede legale in Roma, Via di Novella – aggio pari al 3,8%;

**10. Durata della concessione:** tre anni decorrenti da 90 giorni della data di sottoscrizione del contratto;

**11. Data di aggiudicazione dell'appalto:** Determina di aggiudicazione n. 1068 del 29/06/2023, valida ed efficace;

**12. Contratto di Appalto:** Scrittura privata n. 42 del 26/01/2024;

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

**14. Responsabile del Procedimento:** Dott.ssa Isenia Fiorani, Responsabile Coordinamento delle attività tributarie, extratributarie, delle partecipazioni e controlli – tel. 0742 330707 – mail isenia.fiorani@comune.foligno.pg.it

Foligno, 30/01/2024

**La Dirigente**  
*Dott.ssa Michela Marchi  
(firmato digitalmente)*