



**AS FO**  
Azienda sanitaria  
Friuli Occidentale

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

via della Vecchia Ceramica, 1 - 33170 Pordenone (PN) - Italy  
C.F. e P.I. 01772890933 PEC: asfo.protgen@certsanita.fvg.it

## AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

1. **Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice:** Azienda Sanitaria Friuli Occidentale con sede in Via della Vecchia Ceramica, 1, 33170 Pordenone.
2. **Procedura di aggiudicazione prescelta:** Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., con la disciplina in deroga di cui all'art. 1 della legge n. 120/2020 come sostituita dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1), della legge n. 108/2021.
3. **Appalto pubblico di:** Lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti elettrici presso le sedi ospedaliere di Pordenone, San Vito al Tagliamento e Spilimbergo. CIG 9941046AAB.
4. **Data di aggiudicazione dell'appalto:** determinazione n. 808 del 28.07.2023.
5. **Criterio di aggiudicazione dell'appalto:** criterio del minor prezzo.
6. **Numero offerte ricevute:** n. 2
7. **Numero offerte ammesse:** n. 2
8. **Numero offerte escluse:** n. 0
9. **Elenco degli operatori invitati alla procedura di scelta del contraente:**
  - FG Automazioni S.r.l. di Pravisdomini (PN);
  - Siel Impianti S.r.l. di Fagagna (UD);
  - Tiem Impianti S.r.l. di Porcia (PN);
10. **Elenco degli operatori partecipanti alla procedura di scelta del contraente:**

*FG Automazioni S.r.l. di Pravisdomini (PN);*  
*Siel Impianti S.r.l. di Fagagna (UD);*
11. **Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** Siel Impianti S.r.l. con sede a Fagagna (UD), via Bortolotti, 14, – C.F. e P.IVA 02014570309;
12. **Valore dell'offerta:** ribasso del 22,222%
13. **Valore e parte del contratto subappaltabile:** nessuno
14. **Tempi di completamento dell'opera, servizio o fornitura:** 12 mesi
15. **Data di invio del presente avviso:** 28.07.2023

**Il Dirigente della**  
**S.C. Manutenzione Patrimonio Edilizio**  
**Strutture ospedaliere**  
**f.to ing. Giorgio Stabile**