



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**U.O.C. Servizi tecnici e patrimoniali**  
**Distretto Pieve di Soligo**

### **AVVISO APPALTO AGGIUDICATO**

(art. 83, comma 2, allegato II.6 e art. 111, comma 1 d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36)

1. STAZIONE APPALTANTE: Azienda U.L.S.S. n. 2 Marca Trevigiana, via Sant'Ambrogio di Fiera, 37 – 31100 Treviso - NUTS ITH34 – p.e.c.: protocollo.aulss2@pec.veneto.it – sito web: <https://www.aulss2.veneto.it/> - U.O.C. Servizi tecnici e patrimoniali tel. 0422322555 fax 0422322546 Email tecnico.treviso@aulss2.veneto.it
2. APPALTO: Next Generation EU – PNRR – Missione 6 – Componente 2 – Investimento 1.2 “Verso un ospedale sicuro e sostenibile”. Lavori di realizzazione di un nuovo edificio per l'area critica del Presidio Ospedaliero di Conegliano (TV) - CUP I21B09000390003. Servizio di collaudo statico della scala di sicurezza Vigili del Fuoco presso il Blocco Padiglione B - CIG BBF7B8C759 - CPV 71315400 Servizi di collaudo e verifica di edifici - NUTS ITH34
3. PROCEDURA: Affidamento diretto, mediante piattaforma telematica SINTEL di ARIA s.p.a., ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023;
4. MOTIVAZIONE DELLA SCELTA DELLA PROCEDURA: importo dei lavori inferiore a euro 5.000,00;
5. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: prezzo più basso
6. OFFERTE: una, piccola impresa
7. IMPORTO CONTRATTUALE: euro 3.800,00 (IVA esclusa)
8. AFFIDATARIO: GREGGIO-DONA' & C. SOCIETA' DI INGEGNERIA S.R.L., con sede legale in viale della Repubblica n. 253/E 31100 Treviso - NUTS ITH34 - p. i.v.a. 03128720269 tel. 0422543961 Email greggiodona@tin.it p.e.c. greggiodona@pec.it
9. DATA CONCLUSIONE CONTRATTO: a mezzo corrispondenza commerciale in data 27-28 maggio 2026 (determinazione del Dirigente 12 giugno 2026, n. 494)
10. ORGANISMO RESPONSABILE PROCEDURE DI RICORSO: avverso l'aggiudicazione definitiva è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale Veneto, via Cannaregio, 2277, Venezia (VE) 30121, entro il termine di 30 giorni
11. RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO: ing. Sebastiano Barison  
Treviso, 16 GIUGNO 2026

Il Responsabile Unico del Progetto

Ing. Sebastiano Barison