



**UOC SERVIZI TECNICI E PATRIMONIALI**  
**PROPOSTA n° 18 del 30/04/2025**

***AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO DEGLI INTERVENTI  
DI ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELL'OSPEDALE DI ASIAGO***

***C.I.A.: AULSS7\_2025\_00198***

***CIG: B6BC4BB272***

Premesso che:

- il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Vicenza, ai sensi dell'art.4 del DPR 151/2011, ha espletato la visita tecnica di controllo finalizzata ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi, nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio presso l'ospedale di Asiago;
- il funzionario tecnico responsabile dell'istruttoria ha evidenziato la necessità di procedere con l'esecuzione di alcuni interventi di adeguamento antincendio della struttura che comprendono sia opere di natura edile che impiantistica;
- la realizzazione di tali opere è subordinata alla predisposizione di un progetto organico da parte di un professionista abilitato;
- al fine di provvedere con urgenza è stata interpellata, per le vie brevi, la società di ingegneria Reolon Ingegneria Srl con esperienze nel settore, la quale ha fornito la propria disponibilità e ha presentato l'offerta per il servizio di che trattasi (mail del 16/04/2025), indicando l'importo di € 4.900,00 al netto di contributo previdenziale (4%) e IVA (22%);

Considerato che:

- risulta necessario procedere con sollecitudine all'affidamento di dette prestazioni professionali, necessarie e propedeutiche all'esecuzione dei lavori;
- l'offerta proposta dalla società di ingegneria Reolon Ingegneria Srl risulta congrua nel prezzo e inferiore a € 5.000,00, IVA e oneri esclusi;
- ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023 per affidamenti di importo inferiore ad € 140.000,00 sussistono i presupposti per procedere ad affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- l'art. 49, comma 6 del D.lgs. 36/2023 consente di derogare al principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000,00 euro;

Dato atto che:

- con Delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023, in ossequio agli articoli 25 e 26 del nuovo Codice dei Contratti pubblici di cui al decreto legislativo n. 36/2023, è stato chiarito che a partire dal primo gennaio 2024 per tutti gli affidamenti sopra e sotto soglia devono essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale certificate AGID;
- con successivi Comunicati del Presidente ANAC del 10/01/2024, del 28/06/2024 e del 18/12/2024, è stato indicato che, fino al 30 settembre 2024, termine poi prorogato al 31 dicembre 2024, e da ultimo al 30 giugno 2025, per gli affidamenti diretti di importo inferiore a € 5.000,00, è consentito l'utilizzo dell'interfaccia web messa a disposizione dalla Piattaforma Contratti Pubblici (PCP) dell'Autorità;

Per quanto sopra riportato, si propone di:

- affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, alla società di ingegneria Reolon Ingegneria Srl di Belluno - via degli agricoltori, 11 – 32100 Belluno, P.IVA e C.F. 01265600252, l'incarico professionale per la redazione del progetto degli interventi di adeguamento antincendio indicati in fase di sopralluogo dai Vigili del Fuoco per l'importo contrattuale di € 4.900,00 al netto di contributo previdenziale (4%) e IVA (22%);

- perfezionare il contratto con lettera commerciale ai sensi dell'art. 18, comma 1, D.lgs. 36/2023;
- dare atto che il presente provvedimento verrà pubblicato sul sito aziendale e conseguentemente, attraverso PCP, sulla Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici (BDNCP), ai sensi del D.lgs. n. 33/2013;
- imputare il costo complessivo del servizio in parola di € 6.217,12, contributo previdenziale e IVA inclusi, al conto AAA540B01 "Edifici Strumentali in corso" – PRG 522 – del Piano Investimenti 2025/2027 ID 2025/49.

IL RESPONSABILE ISTRUTTORIA

ing. Laura Carli

Visto per autorizzazione: IL DIRETTORE DELL'U.O.C. SERVIZI TECNICI E PATRIMONIALI

ing. Daniele Panizzo