

**S. C. TECNICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO**

**Direttore: Ing. Gabriele Cauli** – [gabriele.cauli@ospedale.al.it](mailto:gabriele.cauli@ospedale.al.it)

Tel. 0131/206749 – 6902 – Fax 0131/444505

P.E.C.: [segreteria tecnico@pec.ospedale.al.it](mailto:segreteria tecnico@pec.ospedale.al.it)

Certificato di avanzamento del servizio N° 2

**LAVORI:** SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA PER IL CONTROLLO E LA MANUTENZIONE DI ESTINTORI PORTATILI E CARELLATI E ARMADI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DELL` A.S.O. DI ALESSANDRIA

**IMPRESA:** NUOVA ASAC ANTINCENDIO Srl con sede in Via Roma 320, Borghetto Borbera (AL) - Partita IVA 01310770993 - PEC: [amministrazione@pec.nuova-asac.com](mailto:amministrazione@pec.nuova-asac.com)

**CONTRATTO:** RDO N. 3836342, stipulato sul MEPA in data 28/12/2023

**Importo a base d'asta:** € 8'398,04 (al netto della manodopera e degli oneri della sicurezza)

**Importo della manodopera:** € 5'273,17

**Oneri della sicurezza:** € 1'373,60

**Ribasso d'asta:** 3 %

**Importo contrattuale dei lavori:** € 14.792,87 (comprensivo di oneri della sicurezza)

**Codice Identificativo Gara (CIG):** Z9B3CED363

**Codice Unico Progetto (CUP):** ---

**CERTIFICATO AVANZAMENTO DEI SERVIZIO A TUTTO IL 31/03/2024**

Considerando il 05/12/2023 la data di decorrenza del termine contrattuale, si certifica l'espletamento del servizio per i mesi FEBBRAIO e MARZO 2024 per un importo totale pari a € 2.465,48 al netto dell'IVA, corrispondenti a un bimestre di canone.

ALESSANDRIA, lì 03/04/2024

Il Direttore Esecuzione del Contratto

Per accettazione: L'Impresa NUOVA ASAC ANTINCENDIO Srl

Il Responsabile del Procedimento, visto il contratto sopra riportato, convalida i conteggi effettuati dal direttore dell'esecuzione del contratto e certifica che, ai termini dell'art. 12 del Capitolato Speciale di Appalto, si può pagare all'impresa NUOVA ASAC ANTINCENDIO Srl la rata di canone di € 2.465,48 (dicosi euro duemilaquattrocentosessantacinque/48), oltre I.V.A. nella misura di legge.

ALESSANDRIA,

Il Responsabile del procedimento

Ing. Gabriele Cauli

---