

SCHEMA AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

SEZIONE I: Amministrazione Aggiudicatrice: Regione Lazio - Direzione Regionale Lavori Pubblici, Stazione Unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo; Via R.R. Garibaldi, 107 Roma C.F. 80143490581 **SEZIONE II: Oggetto dell'appalto:** Intervento A0100E0330. Lavori di efficientamento energetico da eseguirsi presso Scuola Media "Aldo Manuzio" di Latina Scalo - Comune di Latina. **CUP** F24D17000010006- **CIG** 853856029E. **Importo base d'asta:** € 538.515,00= di cui € 16.800,00= oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso. **Divisione in lotti:** no. **Procedura:** negoziata ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b), del D.L. 76 del 16/07/2020, convertito in L. n. 120 del 11/09/2020. **CPV principale:** 45454000-4; **Luogo di esecuzione:** Latina Scalo [codice NUTS ITE44] **Criterio di aggiudicazione:** minor prezzo, ai sensi dell'art. 1, comma 3, del D.L. 76 del 16/07/2020; **SEZIONE V: Aggiudicazione:** Determinazione G01924 del 24/02/2021. **Operatori Economici invitati** n. 10 - **Offerte ricevute:** 07: Biagioli S Srl, Framma Srl, 3 C Tecnologie Srl, CO.IM.ES..Srl, M.I.T. Srl, Novatech Srls, AVC Srl. **Offerte escluse:** 0 **Imprese ammesse:** 7 Aggiudicatario: M.I.T. Srl, sede legale Artena (Roma), Via Valli, 173, C.F./P.IVA. 10869151000, **ribasso offerto:** 36,73%, **importo contrattuale** € 346.889,08=, di cui € 16.800,00= oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, Iva esclusa. **Altre Informazioni:** **Responsabile del procedimento:** Ing. Antonino Infantino, email:ainfantino@regione.lazio.it. **Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** T.A.R. Lazio. **Presentazione del ricorso:** 30 gg. dalla data di ricezione comunicazione.
Per tutte le informazioni complementari si faccia riferimento al provvedimento di aggiudicazione G01924 del 24/02/2021 pubblicata sul sito regionale nella sezione "Amministrazione Trasparente" al:link:http://www.regione.lazio.it/binary/rl_amministrazione_trasparente/tbl_bandi_avvisi_allegati/Determina_G01924_del_24_02_2021.pdf

Responsabile del Procedimento
Ing. Antonino Infantino