

AZIENDA U.S.L. DI MODENA
ESITO GARA DI APPALTO

Azienda U.S.L. di Modena - Servizio Unico Attività Tecniche – Via San Giovanni del Cantone, 23 – Modena - e-mail satgare@ausl.mo.it - tel. 059/435.774. Procedura ristretta LP/58/18 per l'aggiudicazione dei "Lavori di completamento ripristini con miglioramento sismico del Corpo 1 dell'ex Ospedale di Finale Emilia ed attivazione del Centro di Cure Primarie e Casa della Salute" – Progetto D/05/15 - CUP J77E13000130009 - CIG 7580136E19, aggiudicata con delibera n. 252 del 13.08.2019 all'Impresa ITI Impresa Generale S.p.A. – Via Portogallo n. 60 - Modena, con la percentuale di sconto del 29,600%, per l'importo di contratto pari ad € 4.183.390,14 per lavori ed € 165.911,75 per sicurezza, a fronte di un prezzo a base d'asta di € 6.108.227,29 di cui € 2.485.694,91 per manodopera ed € 165.911,75 per oneri sicurezza non soggetti a ribasso – IVA esclusa. Punti qualità 62,187/70 e punti prezzo 24,957/30, totale punti 87,144/100. Termine esecuzione lavori: 720 giorni naturali e consecutivi. Finanziamento: Programma Regionale di investimenti in sanità – 6° aggiornamento – Intervento L12; L.R. 16/12 – Ordinanza del Commissario delegato n. 47/14 – allegato B/1; Donazione UNIPOL Gruppo Finanziario S.p.A.

Aggiudicazione: art. 95 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. offerta economicamente più vantaggiosa miglior rapporto qualità/prezzo (qualità massimo 70 punti; prezzo massimo 30 punti); verifica di congruità delle offerte: art. 97 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Per i punteggi qualità/prezzo/totali di tutti gli offerenti si rinvia alla pubblicazione del 20.05.2019: <http://www.ausl.mo.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/37567>

Direttore dei Lavori: Arch. Alba Bassoli del SUAT. Subappalto nei limiti di legge. Candidati invitati: 37; offerenti n. 12, tutti ammessi. Esito sul sito internet <http://www.ausl.mo.it/bandi-di-gara-e-avvisi>.

Responsabile Unico del Procedimento e Direttore del SUAT: Ing. Gerardo Bellettato.

Il Direttore del Servizio Unico Attività Tecniche
(Ing. Gerardo Bellettato)