

ALLEGATO F – SCHEMA OFFERTA ECONOMICA

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DEL COMBINATO DISPOSTO DI CUI ALLA LETTERA A), DEL SECONDO COMMA, DELL'ART. 36, DEL DECRETO LEGISLATIVO 18.04.2016, N. 50 E SUE SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI E DELLA LETTERA A), DEL SECONDO COMMA, DELL'ART. 1, DEL DECRETO LEGGE 16.07.2020, N. 76 CONVERTITO DALLA LEGGE 11.09.2020, N. 120 PER L'AFFIDAMENTO DEI SERVIZI DI INGEGNERIA INERENTI LA REDAZIONE DEL COLLAUDO STATICO DELLE OPERE STRUTTURALI INERENTI ALL'ESECUZIONE DEI LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DEL FABBRICATO EX MULINO VOTTERO FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DI UN SOCIAL HOUSING PREVISTA NELL'INTERVENTO DI RIGENERAZIONE URBANA DI CUI AL PNRR – M5 C2 – PUI - CODICE IDENTIFICATIVO GARA 9653378B86 – CODICE UNICO DI PROGETTO D28J22000010006

Il sottoscritto _____, nato a _____ (___), il __.__.____, residente in Via _____ n. _____, _____ (___), in qualità di legale rappresentante dell'offerente _____;

Il sottoscritto _____, nato a _____ (___), il __.__.____, residente in Via _____ n. _____, _____ (___), in qualità di legale rappresentante dell'offerente _____;

Il sottoscritto _____, nato a _____ (___), il __.__.____, residente in Via _____ n. _____, _____ (___), in qualità di legale rappresentante dell'offerente _____;

Il sottoscritto _____, nato a _____ (___), il __.__.____, residente in Via _____ n. _____, _____ (___), in qualità di legale rappresentante dell'offerente _____;

OFFRE / OFFRONO PER LA GARA IN OGGETTO

un ribasso percentuale unico sull'importo di gara, pari al _____ per cento (in cifre) dicasi _____ (in lettere), sull'importo a base di gara, valutato a corpo e pari ad €. 11.433,59 e pertanto da applicarsi al corrispettivo di cui all'allegato G – determinazione dei corrispettivi;

DICHIARA

- di accettare che il suddetto ribasso offerto sarà applicato anche ad eventuali altre prestazioni che si rendessero necessarie in relazione al servizio in oggetto;
- di accettare che l'offerta sia irrevocabile, valida e vincolante per centottanta giorni.

_____, li __.__.____.
(luogo, data)