



## CITTÀ DI TREVISO

Comune di Treviso - Via Municipio, 16 – 31100 TREVISO - C.F. 80007310263 P.I. 00486490261  
Centralino 0422 6581 telefax 0422 658201 email:postacertificata@cert.comune.treviso.it

### Settore LL.PP. e Infrastrutture – Area Appiani

#### **VERBALE DELLO STATO D'URGENZA E PERIZIA DI SPESA AI SENSI DELL'art.163 del D.lgs.50/2016**

**Oggetto dei lavori :** Intervento di manutenzione sottopasso via Zanella.

Il sottoscritto Ing. Mirolo in qualità di tecnico Responsabile Servizio Infrastrutture del Settore Lavori Pubblici,

visto che:

con sopralluogo in data 12/1/2019, tecnici di questo Settore, hanno accertato la necessità di intervenire nell'allagamento del sottopasso di via Zanella, per malfunzionamento della pompa di sollevamento, intervento che in mancanza dell'appalto di manutenzione, deve essere eseguito in emergenza.

Per questo sono state interessate le Ditte:

- 1) Costruzioni Dondi spa quale ultimo titolare dell'appalto di manutenzione dei sollevamenti, per un importo inerente di 400 Euro +IVA.
- 2) Tamai e Minetto G&C Snc quale ditta specializzata in impianti per un importo presunto di 300 Euro+IVA.

Gli interventi sopra descritti, devono essere eseguiti senza indugio, per rimuovere lo stato di pregiudizio all'incolumità pubblica.

Considerato quanto sopra, il sottoscritto Ing. Mirolo Daniele, dichiara, che i suddetti interventi rivestono i caratteri di urgenza, per cui hanno redatto il presente verbale ai sensi e per gli effetti dell'art. 163 del D.lgs.50/2016 e dispongono la loro immediata esecuzione, provvedendo ad affidarli in forma diretta alle Ditte Costruzioni Dondi spa e Tamai e Minetto G&C Snc.

L'importo dei lavori necessari per l'esecuzione degli interventi urgenti sopra descritti a seguito dell'evento del 12/1/2019 è pertanto 700 Euro+iva.

**IL Tecnico Responsabile**  
**Ing. Daniele Mirolo**



Per informazioni e comunicazioni:  
telefono 0422 658537 , fax n. 0422 658482  
Responsabile del procedimento Ing. Mirolo  
Responsabile Istruttoria geom. Marco Giuliano  
\*\*\*\*\*

