



# CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

*Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio*

*Servizio Lavori Pubblici*

## **PERIZIA GIUSTIFICATIVA DI SOMMA URGENZA Art. 140, D.Lgs. n. 36/2023**

**Oggetto:** Provvedimenti urgenti di soccorso alla popolazione a seguito eventi meteorologici del 2 novembre 2023 – Interventi di somma urgenza e protezione civile ai sensi dell'articolo 140 del codice appalti – Attivazione idrovora in via Nuova.

PREMESSO che:

- A seguito di segnalazione, è stato effettuato specifico sopralluogo in via Nuova – loc. Casini - Quarrata, nella quale è stata accertata una situazione di somma urgenza, legittimante gli interventi previsti dall'art. 140, D.Lgs. n. 36/2023.

- È stato redatto il previsto verbale di somma urgenza del 02.11.2023.

- E' stato redatto l'ordine di esecuzione del 02.11.2023.

PRECISATO che, con il predetto verbale, è stato disposto quanto segue:

1) L'accertamento della seguente situazione di somma urgenza: il livello dell'acqua sul fosso laterale a via Nuova è prossimo alla sede stradale di detta via.

2) La qualificazione dei seguenti servizi e forniture come di "somma urgenza", in quanto necessari a fronteggiare la situazione emergenziale descritta: si rende necessaria l'attivazione ed il mantenimento in funzione dell'idrovora alimentata a motore diesel, già posizionata sul posto, con recapito nel fosso Quadrelli.

3) Di aver disposto l'immediata esecuzione, ai sensi dell'art. 140, D.Lgs. n. 36/2023, i predetti servizi e forniture di somma urgenza all'impresa Barghini Paolo Emilio con sede in Quarrata (PT), loc. Olmi, via Palandra n. 3, per il prezzo presunto di **€ 1.427,00** compreso IVA;

4) L'inizio immediato dei servizi e forniture, concordato con l'impresa, da ultimare entro il 9 novembre 2023;

RILEVATO che, nella concreta fattispecie, ricorrono tutti i presupposti per l'applicazione dell'art. 140, D.Lgs. n. 36/2023, in tema di interventi di somma urgenza. Nello specifico il fosso di via nuova, che drena le acque provenienti dal centro abitato di Olmi, in considerazione delle forti precipitazioni meteoriche, era in procinto di sversare le acque sulla pubblica via creando disagi e potenziale interruzione del traffico veicolare, impedendo anche ai mezzi di soccorso di operare sul territorio.



# CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

*Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio*

*Servizio Lavori Pubblici*

In sede di verbale di somma urgenza, il servizio e la fornitura erano stati sommariamente quantificati in € 1.427,00 compreso IVA. Successivamente, sono stati verificati e definiti con specifico computo metrico, per il valore definitivo di € 1.418,77 compreso IVA, ripartiti secondo il seguente quadro economico:

| <b>QUADRO ECONOMICO PERIZIA</b> |  |                   |
|---------------------------------|--|-------------------|
|                                 | <i>Servizi e forniture</i>                 | <i>(euro)</i>     |
| a.1                             | Servizi e forniture (compreso IVA gasolio) | <b>€ 1.313,70</b> |
| a.2                             | Oneri per la sicurezza                     | <b>€ 23,63</b>    |
| <b>a</b>                        | <b>Importo totale intervento</b>           | <b>€ 1.337,33</b> |
|                                 | <i>Somme a disposizione</i>                |                   |
| b.1                             | IVA sui servizi                            | <b>€ 81,44</b>    |
| <b>b</b>                        | <b>Totale somme a disposizione</b>         | <b>€ 81,44</b>    |
|                                 | <b>TOTALE PROGETTO (a+b)</b>               | <b>€ 1.418,77</b> |

Si allega :

Allegato 1 - Computo metrico estimativo

Allegato 2 - Elenco prezzi unitari

Allegato 3 - Documentazione fotografica

Quarrata, 28 Novembre 2023

ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO  
Ing. ANDREA CASSERI





# CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio

Servizio Lavori Pubblici

## ALLEGATO 1: COMPUTO METRICO ESTIMATIVO Art. 140, D.Lgs. n. 36/2023

**Oggetto: Provvedimenti urgenti di soccorso alla popolazione a seguito eventi meteorologici del 2 novembre 2023 – Interventi di somma urgenza e protezione civile ai sensi dell'articolo 140 del codice appalti – Attivazione idrovora in via Nuova.**

### DESCRIZIONE INTERVENTO

Attivazione e gestione della pompa idrovora sita in via Nuova, loc. Casini a Quarrata. La pompa è necessaria per riversare le acque presenti nel fosso lungo via Nuova nel Fosso Quadrelli. L'intervento comprende la prima accensione e le successive, gli spegnimenti qualora necessari, nonché la fornitura di gasolio ed il riempimento del serbatoio, il controllo del corretto funzionamento della pompa.

| SERVIZIO                         | QUANTITA'    | IMPORTI UNITARI | IMPORTO              |
|----------------------------------|--------------|-----------------|----------------------|
| Operaio qualificato              | Ore 20,00    | Euro/ora 18,51  | Euro 370,20          |
| ONERI SICUREZZA                  |              |                 |                      |
| Operaio qualificato              | Ore 1,00     | Euro/ora 23,63  | Euro 23,63           |
| <b>TOTALE SERVIZIO</b>           |              |                 | <b>Euro 393,83</b>   |
| FORNITURA                        |              |                 |                      |
| Gasolio                          | Litri 510,00 | Euro/litro 1,85 | <b>Euro 943,50</b>   |
| <b>IMPORTO TOTALE INTERVENTO</b> |              |                 | <b>Euro 1.337,33</b> |

Quarrata, lì 28.11.2023



Il Responsabile del procedimento  
Ing. Andrea Casseri

STRUTTORE DIRETTIVO TECNICO  
Ing. ANDREA CASSERI



# CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio

Servizio Lavori Pubblici

## ALLEGATO 2: ELENCO PREZZI Art. 140, D.Lgs. n. 36/2023

**Oggetto: Provvedimenti urgenti di soccorso alla popolazione a seguito eventi meteorologici del 2 novembre 2023 – Interventi di somma urgenza e protezione civile ai sensi dell'articolo 140 del codice appalti – Attivazione idrovora in via Nuova.**

### DESCRIZIONE INTERVENTO

Attivazione e gestione della pompa idrovora sita in via Nuova, loc. Casini a Quarrata. La pompa è necessaria per riversare le acque presenti nel fosso lungo via Nuova nel Fosso Quadrelli. L'intervento comprende la prima accensione e le successive, gli spegnimenti qualora necessari, nonché la fornitura di gasolio ed il riempimento del serbatoio, il controllo del corretto funzionamento della pompa.

Affidamento del servizio di pronta reperibilità tecnica con Determinazione n. 1366 del 29.12.2021, aggiudicato con ribasso del 21,66 %.

Impiego di operaio florovivaistico qualificato (rif. Prezzario regionale anno 2022 TOS22.RU.M04.001.004)

Il prezzo al litro del gasolio, da restituirsì quale rimborso alla ditta esecutrice, è quello medio applicato ai distributori di carburante della zona in questo periodo.

| SERVIZIO            | PREZZARIO       | RIBASSO OFFERTO | IMPORTO UNITARIO |
|---------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Operaio qualificato | Ore 23,63       | 21,66 %         | Euro/ora 18,51   |
| FORNITURA           |                 |                 |                  |
| Gasolio             | Euro/litro 1,85 |                 |                  |

Quarrata, lì 28.11.2023



Il Responsabile del procedimento  
Ing. Andrea Casseri

ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO  
Ing. ANDREA CASSERI



# CITTA' DI QUARRATA

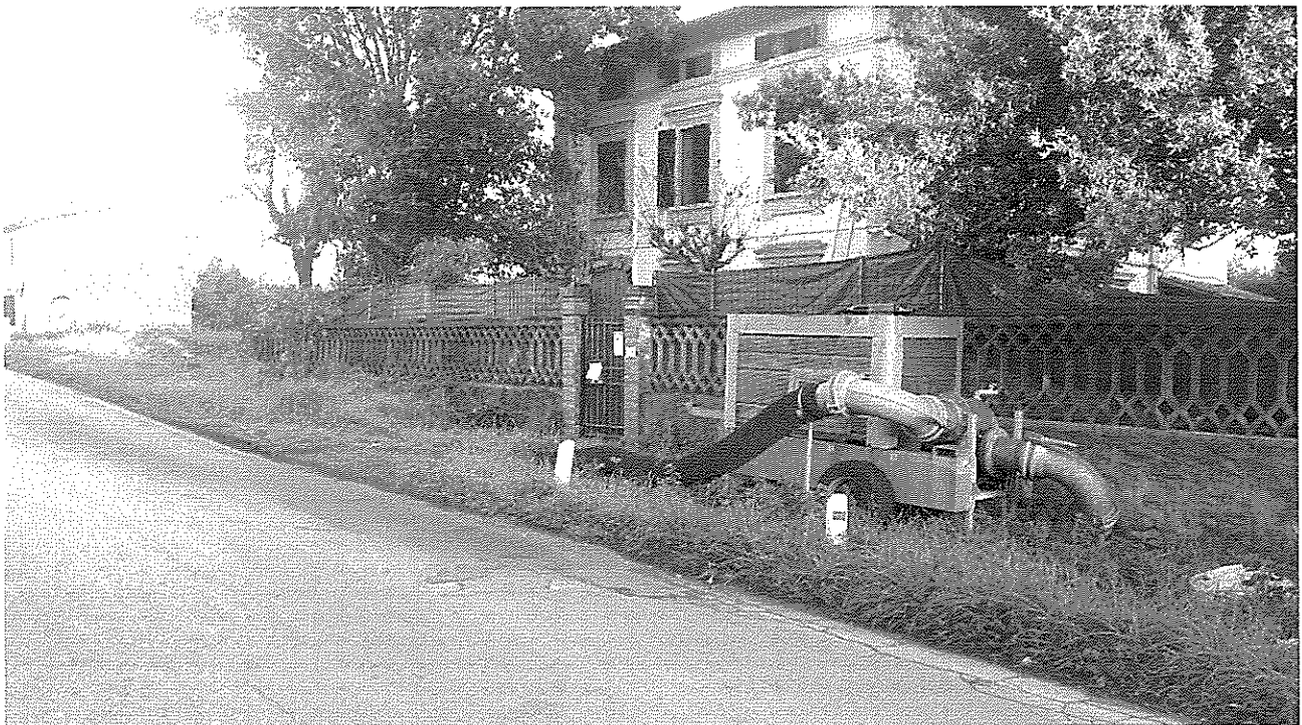
Provincia di Pistoia

*Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio*

*Servizio Lavori Pubblici*

## **ALLEGATO 3: DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA** **Art. 140, D.Lgs. n. 36/2023**

**Oggetto: Provvedimenti urgenti di soccorso alla popolazione a seguito eventi meteorologici del 2 novembre 2023 – Interventi di somma urgenza e protezione civile ai sensi dell'articolo 140 del codice appalti – Attivazione idrovora in via Nuova.**



Fotografia n. 1 – Pompa idrovora via Nuova



# CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

*Area Valorizzazione e Sviluppo del Territorio*

*Servizio Lavori Pubblici*



Fotografia n. 2 – Pompa idrovora in funzione

Quarrata, lì 28.11.2023

Il Responsabile del procedimento

Ing. Andrea Casseri



STRUTTORE DIRETTIVO TECNICO  
Ing. ANDREA CASSERI