Deliberazione n. 42 del 31 agosto 2015

Oggetto: Approvazione progetto preliminare-definitivo-esecutivo relativo a lavori messa in sicurezza ai fini dell'eliminazione delle barriere architettoniche tratto mulattiera località Pairazzo denominata strada vicinale della Cappella della Pace.

LA GIUNTA COMUNALE

Ritenuta la necessità di mettere in sicurezza ai fini dell'eliminazione delle barriere architettoniche del tratto di mulattiera in località Pairazzo denominata strada vicinale della Cappella della Pace;

Visto il progetto preliminare-definitivo-esecutivo redatto dal tecnico comunale geom. Claudio Lavarini, costituito dai seguenti elaborati:

- 1. relazione tecnica;
- 2. computo metrico estimativo;
- 3. estratto PR.G.C.;
- 4. planimetria con particolari costruttivi;
- 5. capitolato speciale d'appalto;
- 6. elenco prezzi;
- 7. cronoprogramma lavori;
- 8. piano di sicurezza e coordinamento;

Ritenuto lo stesso adeguato a realizzare l'opera di cui trattasi;

Visto il decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163;

Visto che i competenti responsabili di servizio sulla presente proposta di deliberazione hanno espresso favorevolmente i pareri di cui al decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

All'unanimità

DELIBERA

1. Di approvare il progetto preliminare-definitivo-esecutivo relativo all'opera in oggetto, distinto secondo il seguente quadro economico:

- lavori	(di cui per oneri sicurezza non soggetti a ribasso € 2.000,00)	€ 25.000,00
- IVA 10% - incentivo l	RUP	€ 2.500,00; € 500,00;
Totale r	progetto	€ 28.000.00

- 2. Di dare atto che la relativa spesa è finanziata con avanzo di amministrazione ed è stanziata all'intervento 2.09.06.01/11 del bilancio corrente;
- 3. Di dichiarare, con successiva votazione unanime la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4 del precitato decreto legislativo.

$$0 - 0 - 0 - 0 - 0 -$$

Pareri ex artt. 49 e 147-bis del D. Lgs. n. 267/2000:

Per la regolarità tecnica geom. Claudio Lavarini Per la regolarità contabile dott. Antonio Carcuro