

COMUNE DI ROTONDI
(PROVINCIA DI AVELLINO)

**LAVORI DI RIFACIMENTO DEI MARCIPIEDI E
DELLA P.I. E MANTO STRADALE : VIA A.MORO E
VIA P.PIO**

**RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA
SULLO STATO DEI LAVORI**

PREMESSA

L'intervento che si sta eseguendo si inquadra nel progetto di sistemazione delle aree urbane interne al centro abitato del Comune di Rotondi con interventi mirati a migliorare la vivibilità del centro.

L'INTERVENTO PROGETTUALE ESEGUITO:

L'area oggetto dell'intervento prevede la sistemazione del manto stradale della Via Aldo Moro con la sistemazione integrale della P.za Padre PIO ove è sita una statua del Santo che è venerato in Rotondi la zona è in degrado di abbandono totale e con questo intervento si portava alla luce un polmone di verde ubicato proprio al centro del paese, gli interventi si possono così riassumere:

- a) Ripavimentazione della via A.Moro con posa di tappetino di usura;
- b) Creazione di un marciapiede lungo detta via fino alla stazione ferroviaria del paese;
- c) Sistemazione della piazza P.PIO con la creazione di viali interni;
- d) Pavimentazione di detti viali e redistribuzione del verde;
- e) Creazione di un nuovo impianto di illuminazione pubblica della piazza;
- f) Opere consequenziali per dare l'intervento funzionale;

Per la realizzazione delle opere furono affidate all'impresa ALPIN srl da Torrecuso (BN) con giusto contratto n. 526 di Rep. del 24.10.2008, i lavori vennero consegnati in data 03.11.2008, con giorni assegnati per l'esecuzione n. 120 per cui l'ultimazione degli stessi venne fissata il 03.03.2009.

Considerate le straordinarie precipitazioni meteorologiche avutosi all'inizio del 2009, le lavorazioni hanno subito un notevole rallentamento costringendo la sospensione degli stessi con la nuova data di ultimazione il 03.05.2009, le opere a farsi sono le seguenti:

Sulle opere progettuali realizzate:

L'intervento totalmente eseguito per la maggiore consistenza come la sistemazione del manto stradale di via A.Moro , la sistemazione dei marciapiedi della piazza P.Pio, la distribuzione interna dell'are della suddetta piazza con la creazione di vialetti e formazione delle aiuole, costruzione di un marciapiede che si diparte dall'incrocio di P.za Pio e il passaggio ferroviario fino alla stazione della ferroviaria del paese con la predisposizione di una nuova linea di pubblica illuminazione che si confacesse con quella già realizzata in parte sul C.so di via A. Moro.

L'INTERVENTO DA COMPLETARE :

Nel progetto appaltato erano state previste per l'illuminazione del zona parco P.PIO alcuni modesti lampioni con paletto in PVC e lanterna sferica in politilene, illuminazione del tutto carente e non confacente a quella della zona vedi i lampioni di Via A. Moro.

Per cui in fase esecutiva la Direzione dei lavori con il Responsabile del Procedimento, hanno sentito il bisogno di migliorare con una perizia in fase di attuazione, di adeguare il sistema illuminante più consono alla zona, come la previsione del tratto di illuminazione dei nuovi marciapiedi che si dipartono dal passaggio a livello fino all'ingresso della stazione ferroviaria, con la stessa tipologia dei lampioni usati nel tratto di via A. Moro.

Come la sostituzione delle previste lampade alla parco P.PIO con dei lampioni di tipologia diversa e confacenti a quelli già esistenti in zona, per far fronte alle nuove esigenze progettuali si andrà a recuperare il ribasso contrattuale ed economie varie, nel contempo si vaglierà anche la sistemazione e l'organizzazione della viabilità nella zona con la creazione di opportuna segnaletica stradale sia orizzontale che verticale che si dipartirà dalla stazione ferroviaria fino alla via P.PIO.

Conclusioni:

Attualmente si può dire che tutte le opere realizzate sono conformi a quelle progettuali appaltate, tranne come innanzi espletato per quantogurada la pullica illuminazione che allo stato e in fase di variazione, ma che appena espletati tutte le autorizzaioni del caso saranno completate , tanto è vero che da parte dell'impresa già sono stati eseguiti i vari ordinativi per la fornitura dei nuovi lampioni, opere che si prevede portate a termine entro la fine di novembre 2009.

Per tutti i dettagli ed i particolari non specificati nella presente relazione si rimanda ai disegni tecnici allegati.

Il tecnico
Ing. Giuseppe FREDA

