



Settore: Lavori Pubblici
Servizio: Programmazione, Gestione e Controllo Lavori Pubblici

Protocollo interno n. 64608 del 5.12.2013

Il Responsabile dell'istruttoria: geom. Katuscia Vassena

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE VIE E PIAZZE CITTADINE - FINANZIAMENTO 2010
CUP D17H10000550004

VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO

(art. 55 DPR 207/2010)

Il sottoscritto arch. Antonello Longoni, Responsabile Unico del Procedimento, in seguito all'emissione del rapporto conclusivo di verifica del progetto esecutivo Protocollo interno n. 63357 del 29.11.2013, unitamente ai verbali che documentano lo svolgimento dell'attività di verifica, redatti in contraddittorio con i progettisti, Geom. Andrea Lozza e Arch. Alessandro Crippa del Comune di Lecco, Ing. Erica Mascia, Ing. Daniele Piras e Ing. Carlo Pisanu progettisti esterni della parte impiantistica e strutture, redige il presente atto di validazione del progetto esecutivo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 55 del D.P.R. 05.10.2010, n. 207.

I PARTE: PREMESSE

- 1) L'intervento in oggetto è previsto nel Programma Triennale dei Lavori pubblici 2010/2012, elenco annuale 2010;
- 2) La progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva è stata affidata al Geom. Andrea Lozza e all'Arch. Alessandro Crippa con nota dirigenziale ID Documento n. 4987424 del 05.10.2010, ai quali è stato disposto di attenersi agli indirizzi progettuali contenuti nel documento preliminare alla progettazione;
- 3) La progettazione esecutiva, le attività tecnico amministrative ad essa connesse oltre alla direzione e contabilità dei lavori ed altre prestazioni accessorie della parte impiantistica e strutturale è stata affidata con Determinazione Dirigenziale n. 8 del 11.01.2012 all'Ing. Erica Mascia, Ing. Daniele Piras e Ing. Carlo Pisanu;
- 4) Il progetto preliminare è stato approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n 112 del 28.10.2010;
- 5) Il progetto definitivo è stato approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 121 del 15.11.2010;
- 6) progetto definitivo è stato riapprovato, a seguito di modifiche, con Deliberazione di GC N. 19 del 21.02.2013, avente ad oggetto "Approvazione schema di convenzione per contributo previsto nell'ambito del "IV e V Piano Nazionale Sicurezza Stradale (PNSS) e completamento del III (ex DGR n. IX/2879 del 29/12/2011)" per il cofinanziamento di progetti per la riduzione dell'incidentalità stradale (I.E.)"
- 7) Il progetto esecutivo è stato presentato dai progettisti interni incaricati con nota del 28.11.2013, Prot. interno n. 63177 del 29.11.2013, e dai progettisti esterni all'Ente per mezzo di posta elettronica certificata in data 28.11.2013, e si compone dei seguenti elaborati:



Il servizio Programmazione Gestione e Controllo Lavori Pubblici è certificato nel rispetto della norma ISO 9001:2008

- Relazione Generale e Quadro Economico
- Relazione Tecnica con indicazioni specialistiche
- Computo Metrico Estimativo dei lavori
- Elenco Prezzi Unitari delle voci dell'opera
- Capitolato Speciale d'Appalto
- Schema di contratto
- Lista delle lavorazioni e forniture previste per l'esecuzione dell'opera
- Piano di Sicurezza e coordinamento
 - Relazione tecnica del piano di sicurezza e coordinamento
 - Organizzazione delle fasi lavoro e individuazione sorgente dei rischi
 - Cantiere 1 - viale Adamello
 - Cantiere 2 - via Fratelli Bandiera
 - Cantiere 3 - via De Gasperi
 - Cantiere 4 - via Balicco
 - Cantiere 5 - asta mediana
 - Cantiere 6 - Parcheggio via Magnodeno
 - Rischi e misure di prevenzione - attrezzi utilizzati
 - Elenco prezzi unitari delle opere previste per la sicurezza
 - Computo metrico estimativo degli oneri specifici della sicurezza
 - Fascicolo con le caratteristiche dell'opera
 - Cronoprogramma con individuazione delle interferenze e coordinamenti
 - Cronoprogramma
- Piano di Manutenzione
 - Manuale d'uso
 - Manuale di Manutenzione
 - Programma di Manutenzione
- ELABORATI GRAFICI:
 - ⇒ CANTIERE N.1 – Riqualificazione viabilistica della Via Adamello, Via Oslavia con formazione pista ciclopedonale e nuova rotatoria su incrocio con Via Tonale e Corso Matteotti
 - Tavola C1-01 (04) Stato di fatto, sovrapposizione, progetto e profilo del tratto di Via Oslavia con incrocio su Via Gorizia e Viale Adamello fino a Via Linneo
 - Tavola C1-02 (04) Stato di fatto, sovrapposizione, progetto e profilo del tratto di Viale Adamello da Via Linneo a Via Tonale compreso l'incrocio
 - Tavola C1-03 (04) Stato di fatto, sovrapposizione e progetto del tratto di Corso Matteotti da incrocio a via alle Villette
 - Tavola C1-04 (04) Stato di fatto sovrapposizione progetto ce profilo di Cordo Matteotti da incrocio Ostello della Gioventù
 - ⇒ CANTIERE N.2 – Manutenzione straordinaria della Via F.lli Bandiera, nel tratto da Corso Matteotti a Via Mentana
 - Tavola C2-01 (02) Individuazione dello stato di fatto e della sovrapposizione
 - Tavola C2-02 (02) Individuazione dello stato di progetto delle opere
 - ⇒ CANTIERE N.3 – Riqualificazione viabilistica di Via De Gasperi e camminamenti, compreso gli incroci su Via Pasubio e Via S. Stefano con formazione rotatorie
 - Tavola C3-01 (03) Stato di fatto, sovrapposizione e progetto porzione strada davanti a scuola elementare
 - Tavola C3-02 (03) Stato di fatto, sovrapposizione e progetto porzione strada davanti a giardini pubblici
 - Tavola C3-03 (03) Stato di fatto, sovrapposizione e progetto degli incroci su Via Pasubio e Via S. Stefano
 - ⇒ CANTIERE N.4 - Riqualificazione della Via Balicco, tratto da corso Matteotti a rotatoria, con rifacimento impianto illuminazione
 - Tavola C4-01 (04) Stato di fatto, sovrapposizione e stato di progetto della porzione da Corso Matteotti a sottopasso pedonale
 - Tavola C4-02 (04) Stato di fatto, sovrapposizione e stato di progetto della porzione da sottopasso a curva



Il servizio Programmazione Gestione e Controllo Lavori Pubblici è certificato nel rispetto della norma ISO 9001:2008

- Tavola C4-03 (04) Stato di fatto, sovrapposizione e stato di progetto della porzione da curva a rotatoria, e particolari costruttivi
- Tavola C4-04 (04) Progetto palo illuminazione in legno con mensola in acciaio
- ⇒ CANTIERE N.5 – Rifacimento pavimentazione e segnaletica stradale orizzontale dell’asta mediana
 - Tavola UNICA Individuazione delle porzioni interessate al rifacimento pavimentazione bituminosa e segnaletica orizzontale
- ⇒ CANTIERE N.6 – Realizzazione di nuovo parcheggio con sistema a rotatoria sulla parte finale di Via Magnodeno a fondo cieco
 - Tavola C6-01 (04) Rilievo dello stato di fatto con indicazioni plano-altimetriche
 - Tavola C6-02 (04) Sovrapposizione dello stato di fatto e progetto opere murarie in cemento armato
 - Tavola C6-03 (04) Progetto cordonature con tracciamento e particolari costruttivi
 - Tavola C6-04 (04) Progetto d’indicazione tipologie di finitura e segnaletica orizzontale
- PROGETTO P.N.S.S. (Piano Nazionale per la Sicurezza Stradale) SUL CANTIERE N.1
 - CANTIERE N.1 – RELAZIONE TECNICA SPECIALISTICA
 - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA STATO DI FATTO

PARTE IMPIANTISTICA E STRUTTURE

Elaborati analitici

- C01 IMP. - Relazione calcoli idrologici e idraulici
- C02 IMP. - Relazione di calcolo impianto di illuminazione
- C03 IMP.- Relazione di calcolo muro di sostegno
- C06 IMP. - Disciplinare prestazionale degli elementi tecnici
- C07 IMP. - Piano di manutenzione
- C08 IMP. - Analisi dei nuovi prezzi

Elaborati grafici

- ⇒ C.01 - Tav. 01 Via Adamello - Opere fognarie
- ⇒ C.01 - Tav. 02 Via Adamello - Interferenze con i sottoservizi esistenti
- ⇒ C.01 - Tav. 03 Via Adamello - Opere fognarie - particolari costruttivi
- ⇒ C.01 - Tav. 04 Via Adamello - Impianto di illuminazione
- ⇒ C.03 - Tav. 01 Via De Gasperi - Impianto di illuminazione
- ⇒ C.04 - Tav. 01 Via Balicco - Impianto di illuminazione
- ⇒ C.06 - Tav. 01 Via Magnodeno - Muri di Sostegno
- ⇒ C.06 - Tav. 02 Via Magnodeno - Rete fognaria
- ⇒ C.06 - Tav. 03 Via Magnodeno - Impianto di illuminazione

II PARTE: VERIFICA DELLA CONFORMITA' DEL PROGETTO ESECUTIVO AL PRECEDENTE LIVELLO PROGETTUALE GIA' APPROVATO

La verifica, finalizzata ad accertare la conformità della soluzione progettuale prescelta alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali, normative e tecniche contenute negli elaborati progettuali dei livelli già approvati, è stata eseguita dal sottoscritto Responsabile Unico del Procedimento, Arch. Antonello Longoni, avvalendosi della collaborazione del seguente personale della Stazione Appaltante:

documentazione di carattere generale, opere stradali, documentazione di stima economica, computi	Geom. Katuscia Vassena	KV
strutture ed impianti	Ing. Giuseppe La Greca	GLG
coordinamento della sicurezza	Geom. Katuscia Vassena	KV
schema di contratto, capitolato – parte amministrativa, legislazione appalti pubblici	Dott. Paolo Ripamonti	PR



Il servizio Programmazione Gestione e Controllo Lavori Pubblici è certificato nel rispetto della norma ISO 9001:2008

III PARTE: VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

La verifica della documentazione progettuale è stata effettuata dal Responsabile Unico del Procedimento con la collaborazione del personale sopra indicato ed il relativo esito, esplicito nel rapporto finale di verifica Protocollo interno n. 63357 del 29.11.2013, è il seguente:

“Dalle risultanze delle attività precedenti e tenuto conto di quanto definito al paragrafo 1 del presente rapporto, si conclude che il progetto risulta validabile nel suo complesso ai sensi dell’art. 55 del DPR 207/2010.”

IV PARTE: GIUDIZIO DI VALIDAZIONE

Sulla base delle verifiche eseguite e dei relativi esiti riportati nel rapporto finale di verifica, Protocollo interno n. 63357 del 29.11.2013, emesso dal sottoscritto Responsabile Unico del Procedimento, che forma parte integrante del presente atto, il Responsabile Unico del Procedimento ESPRIME UN GIUDIZIO DI VALIDAZIONE:

FAVOREVOLE

del progetto esecutivo in oggetto.

Lecco, 05.12.2013

IL DIRETTORE DI SERVIZIO

Ing. Giuseppe La Greca

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. Antonello Longoni



Il servizio Programmazione Gestione e Controllo Lavori Pubblici è certificato nel rispetto della norma ISO 9001:2008