



COMUNE DI LIVORNO

OGGETTO: REALIZZAZIONE DI PISTA CICLABILE LUNGO VIALE IPPOLITO NIEVO (LATO MARE) NEL TRATTO COMPRESO TRA VIA EMILIO ZOLA E VIA GIUSEPPE GARIBALDI.

VERBALE DI VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO

(art. 26 D.Lgs. 50/18.04.2016)
(artt. da 34 a 43 del regolamento di cui al D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207)

In relazione al progetto esecutivo in oggetto il sottoscritto, ing. Luca Barsotti, dichiara di avere provveduto alle seguenti verifiche, ai sensi dell'art. 26 comma 4 del D.Lgs. 50/2016:

a) controllo della completezza e della qualità della progettazione, secondo le indicazioni degli articoli da 34 a 43 del Regolamento approvato con D.P.R. 207/2010:

1) Relazione generale (art. 34):

si no adeguata sufficiente non adeguata

2) Elaborati grafici comprensivi anche di quelli delle strutture, degli impianti e di ripristino e miglioramento ambientale (art. 36):

si no adeguata sufficiente non adeguata

3) Piano di sicurezza e di coordinamento (art. 39):

si no adeguata sufficiente non adeguata

4) Cronoprogramma (art. 40):

si no adeguata sufficiente non adeguata

5) Elenco dei prezzi unitari e eventuali analisi (art. 41):

si no adeguata sufficiente non adeguata

6) Computo metrico estimativo e quadro economico (art. 42):

si no adeguata sufficiente non adeguata

7) Schema di contratto e capitolato speciale di appalto (art. 43):

si no adeguata sufficiente non adeguata

- b) la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti (secondo quanto previsto dall'art.16 del DPR 207/2010);
- c) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- d) i presupposti per la durabilità delle opere nel tempo;
- e) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e contenzioso;
- f) la possibilità di ultimazione dell'opera nei tempi previsti;
- g) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- h) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i) la manutenibilità delle opere.

E' stata inoltre verificata la conformità del progetto alla normativa vigente, con particolare riguardo ai seguenti decreti:

- D.Lgs. 50/2016
- D.P.R. 207/2010
- D.Lgs 81/2008

E' stato rilevato che il progetto non necessita di relazioni specialistiche ne di calcoli esecutivi delle strutture, ritenute non necessarie in relazione alla tipologia delle opere, come pure non si rende necessario la definizione di uno specifico Piano di manutenzione delle opere, dal momento che riguarda uno sviluppo molto limitato della rete ciclabile cittadina, sulla quale viene omogeneamente svolta una ordinaria attività di manutenzione.

IL TECNICO VERIFICATORE

Ing. Luca Barsotti

Il sottoscritto RUP dichiara pertanto, ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D.Lgs. 50/2016, che il progetto esecutivo in oggetto può ritenersi valido, in rapporto alla tipologia, categoria, entità ed importanza dell'intervento.

II RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Luca Barsotti

Livorno,

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 82/2005.

Contrassegno Elettronico

TIPO

QR Code

IMPRONTA (SHA-256): 840c2df8d7ad912c169c5c309f2b637b534515ea3bf72742395d06e4e17f66ab

Firme digitali presenti nel documento originale

LUCA BARSOTTI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Delibera di Giunta N.490/2021

Data: 10/09/2021

Oggetto: MASTERPLAN PROGETTI CONTINUITA' PISTE CICLABILI LIVORNO SU ITENERARIO CICLOPISTA TIRRENICA ASSE NORD-SUD E COLLEGAMENTO CON STAZIONE CENTRALE. REALIZZAZIONE PISTA CICLABILE IN V.LE IPPOLITO NIEVO NEL TRATTO TRA VIA E. ZOLA E VIA GARIBALDI (INTERVENTO 3) . APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO. CUP J41B21008220006



Ai sensi dell'articolo 23-ter, comma 5, del D.Lgs. 82/2005, le informazioni e gli elementi contenuti nel contrassegno generato elettronicamente sono idonei ai fini della verifica della corrispondenza al documento amministrativo informatico originale. Si precisa altresì che il documento amministrativo informatico originale da cui la copia analogica è tratta è stato prodotto dall'amministrazione ed è contenuto nel contrassegno.



URL: http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=a858ba894023237f_p7m&auth=1

ID: a858ba894023237f