



CITTA' DI TORINO

DIREZIONE EDIFICI MUNICIPALI, PATRIMONIO E VERDE
SERVIZIO VALUTAZIONI - GESTIONE AUTOMEZZI - MAGAZZINI ED AUTORIMESSE

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
IMPIANTI SPORTIVI CIRCOSCRIZIONALI
ANNO 2015

PROGETTO ESECUTIVO

**RELAZIONE DEL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO**

Verifica e Validazione del Progetto

14 SET. 2016



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Ing. Claudio BELTRAMINO)



CITTA' DI TORINO

DIREZIONE EDIFICI MUNICIPALI, PATRIMONIO E VERDE

SERVIZIO VALUTAZIONI - GESTIONE AUTOMEZZI - MAGAZZINI ED AUTORIMESSE

* * * * *

OGGETTO: Progetto Esecutivo dei lavori di Manutenzione Straordinaria Impianti Sportivi – Anno 2015.

APPROVAZIONE PROGETTO: Progetto Preliminare approvato con Delibera della Giunta Comunale del 20.10.2015, n° mecc. 2015 04736/055, esecutiva dal 05.11.2015.

PROGETTISTA: Ing. Dario Bernocco.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Claudio Beltramino.

* * * * *

VERBALE DI VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE AI SENSI DELL'ART. 26 COMMA 4 DEL D.LGS. 50/2016 E VALIDAZIONE DEL PROGETTO AI SENSI DELL'ART. 26 COMMA 8 DEL D.LGS. 50/2016.

L' anno 2016, il mese di Settembre, il giorno 14, in Torino.

Il sottoscritto Ing. Claudio Beltramino, Responsabile del Procedimento e delle operazioni di verifica del progetto in oggetto, vista la Delibera della Giunta Comunale del 20.10.2015, n° mecc. 2015 04736/055, esecutiva dal 05.11.2015, in contraddittorio con il progettista, Ing. Dario Bernocco, incaricato con Ordine di servizio del 10.09.2015, prot. 11755, hanno esaminato i documenti progettuali secondo i criteri generali e di dettaglio di verifica di cui all'art. 26 comma 3 del D.Lgs. 50/2016, accertando in particolare:

a) Completezza della progettazione:

- i contenuti della RELAZIONE GENERALE, sono coerenti sia con la loro descrizione capitolare e grafica, sia con le documentazioni di autorizzazione ed approvazione facenti riferimento alla fase progettuale precedente.

- Le RELAZIONI DI CALCOLO e RELAZIONI SPECIALISTICHE non sono presenti, in quanto non necessarie;
- IL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO, I DOCUMENTI PRESTAZIONALI E SCHEMA DI CONTRATTO identificano e qualificano gli elementi costruttivi, la loro provenienza e le modalità di corretta posa. Le prescrizioni del progetto risultano coordinate con le disposizioni dello schema di contratto e del capitolato speciale d'appalto che individua la categoria prevalente, le altre categorie scorporabili e subappaltabili a scelta dell'affidatario, in ossequio ai disposti del D.Lgs. 50/2016.
- gli elementi di COMPUTO METRICO ESTIMATIVO comprendono tutte le opere previste nei documenti prestazionali, nel CSA e negli elaborati grafici e descrittivi;
- Gli ELABORATI GRAFICI identificano le zone di intervento e le estensioni dimensionali, in termini geometrici, delle lavorazioni da eseguire. Il numero di elaborati è coerente con il livello di progettazione e la tipologia dei lavori in esame;

b) Coerenza e completezza del quadro economico:

- Il QUADRO ECONOMICO è conforme all'articolo 16 del DPR n. 207/2010.

c) Appaltabilità della soluzione progettuale prescelta:

- Non sono presenti, in quanto non necessarie, APPROVAZIONI ED AUTORIZZAZIONI, in quanto trattasi di lavori di Manutenzione Straordinaria che non alterano le destinazioni d'uso dei luoghi, né il loro utilizzo.

d) Presupposti per la durabilità delle opere

- Gli elaborati del progetto contengono esplicite indicazioni sulla qualità e provenienza dei materiali, nonché modalità di posa ed esecuzione delle lavorazioni da eseguire.

e) Minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso.

- La tipologia prevalente delle lavorazioni da eseguire è edilizia e riguarda metodologie esecutive e procedure di posa piuttosto comuni e consolidate. Le

prescrizioni degli elaborati sono sufficientemente dettagliate da evitare potenziali varianti e/o contenzioso con l'esecutore.

f) Possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti.

- La durata del tempo contrattuale, stabilita in funzione delle lavorazioni previste in progetto e di eventuali imprevisti per lavorazioni da eseguirsi all'esterno, è più che sufficiente a dar corso ai lavori entro i termini.

g) La sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori.

- Il documento PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO è stato redatto per tutte le tipologie di lavorazioni da porre in essere durante la realizzazione dell'opera e prende in esame tutti gli aspetti che possono avere un impatto diretto e indiretto sui rischi alla salute e sicurezza dei lavoratori e successivamente sugli utilizzatori del bene. Lo stesso è redatto in conformità del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i..

h) L'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati.

- L'allegato progettuale ELENCO PREZZI DEI LAVORI E DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA a DOCUMENTAZIONE PER LA STIMA ECONOMICA elenca i prezzi unitari assunti come riferimento ed adottati per la redazione del Computo Metrico Estimativo dei lavori. Tali prezzi sono dedotti dai prezzari della stazione appaltante e sono coerenti con le analisi dei prezzi e con i prezzi unitari di riferimento. I metodi di misura delle opere sono usuali o standard.

i) La manutenibilità delle opere.

Non è presente Il documento PIANO DI MANUTENZIONE, comprendente il Manuale d'uso, il Manuale di manutenzione e il Programma di manutenzione, in quanto non necessario, stante la tipologia delle lavorazioni previste che non prevede la realizzazione e installazione di impianti ad elevato contenuto tecnologico.

* * * *

Tutto ciò premesso, si prende atto che la verifica conclusiva condotta sulla documentazione progettuale per la fase esecutiva, ha dato esito positivo e pertanto

il sottoscritto Ing. Claudio Beltramino, Responsabile del Procedimento e delle operazioni di verifica, ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D.Lgs. 50/2016

VALIDA

Il Progetto Esecutivo dei lavori di Manutenzione Straordinaria Impianti Sportivi – Anno 2015, dichiarando che le risultanze dell'attività di verifica svolta di concerto con il Progettista, Ing. Dario Bernocco, consentono di ritenere il progetto in questione adeguato e conforme alla normativa vigente, e

ATTESTA

Che il progetto in esame è idoneo ai fini della successiva appaltabilità delle opere, anche perché **permangono le condizioni che consentono l'immediata esecuzione dei lavori, tra cui l'accessibilità delle aree e degli immobili, l'assenza di impedimenti sopravvenuti e conseguentemente permane la condizione di completa realizzabilità del progetto.**

* * * * *

Torino, lì 14.09.2016

Visto: IL PROGETTISTA DEI LAVORI

(Ing. Dario BERNOCCO)



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Ing. Claudio BELTRAMINO)

