



COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro Urbino

Settore Lavori Pubblici

RIQUALIFICAZIONE CAMPO SPORTIVO MILITARI

VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO ESECUTIVO

L'anno 2019 il giorno 30 del mese di agosto, in Fano il sottoscritto Responsabile Unico del Procedimento ha proceduto con il Dott. Arch. Mariangela Giommi, Dott. Ing. Mirco Frattini, Dott. Ing. Carlo Finocchi ed il P.I. Tedizio Zacchilli, in qualità di progettisti, ad esaminare gli elaborati tecnici per l'appalto dei "lavori di riqualificazione campo sportivo militari":

Durante le operazioni di analisi degli elaborati sono state effettuate le seguenti verifiche:

- controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni, per quanto applicabili, del D.P.R.207/2010;
- completezza della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento;
- completezza, adeguatezza e chiarezza degli elaborati progettuali, grafici, descrittivi e tecnico-economici previsti, per quanto applicabile, dal D.P.R.207/2010;
- la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- esistenza del computo metrico estimativo e verifica della corrispondenza con gli elaborati descrittivi e con le prescrizioni capitolari;
- esistenza delle dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative comunque applicabili al progetto;
- coordinamento tra le prescrizioni del progetto e le clausole dello schema contratto e del capitolato speciale d'appalto, nonché verifica della rispondenza di queste ai canoni della legalità;
- la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati.

Sulla scorta delle verifiche effettuate ai sensi dell'art. 26 del d.lgs.n.50/2016 si è ritenuto il progetto esecutivo valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento.

Fano 30.09.2019

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Mario Silvestrini

