



**COMUNE DI FOLIGNANO**  
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

---

**INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DI MANTO IN ERBA SINTETICA  
PRESSO IL CAMPO DA CALCIO A 5 ADIACENTE AL PALAROZZI**

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

CALCOLO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO

FOTO AEREA DELL'AREA DI INTERVENTO

Folignano, marzo 2017

**Il Responsabile del III e IV Settore**  
*Arch. Francesca Romana Mancini*

## RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA

In considerazione del recente crollo della struttura integrata in cui era presente un campo da calcio e venivano svolte attività sportive sia da associazioni del territorio che dalla scuola secondaria adiacente, l'Amministrazione comunale intende procedere ad una riqualificazione del campo da calcio a 5 adiacente al Palarozzi al fine di poter dotare la zona di una struttura più confortevole, anche se all'aperto, su cui poter svolgere le attività di cui sopra anche in considerazione dell'imminente stagione calda.

Il campo da calcio a 5 da riqualificare era stato precedentemente dotato di un tappeto di erba sintetica removibile (da arredo) che con le recenti nevicate si è completamente usurato.

Considerato che l'amministrazione intende utilizzare detto campo in maniera più continuativa e per attività più specifiche, si ritiene di dover realizzare un manto che venga stabilmente installato e realizzato con erba sintetica di una certa qualità.

Il campo da gioco ha le dimensioni di circa 850, mq e la spesa stimata per l'intervento di fornitura e messa in opera del manto in erba sintetica è di circa 27,50/mq.

Inoltre è prevista l'installazione delle porte fisse al posto delle attuali removibili. Tali porte saranno ancorate su n.4 plinti

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO

### A) LAVORI

- Fornitura e messa in opera di manto erboso € 27,50 x 850 mq	€ 23.375,00
- Fornitura e posa in opera di n.2 porte Compresa realizzazione di n.4 plinti	€ 1.000,00

### B) SOMME A DISPOSIZIONE

- Iva 22%	€ 5.362,50
- Imprevisti	€ <u>262,50</u>

<b>TOTALE</b>	<b>€ 30.000,00</b>
---------------	--------------------

