

# COMUNE DI DOSOLO

Provincia di Mantova



## LAVORI DI ADEGUAMENTO IMPIANTISTICO AI LOCALI AD USO SPOGLIATOIO A SERVIZIO DEL CAMPO DA CALCIO

Rif.: D.d.u.o. Regione Lombardia 27 aprile 2021 - n. 5659

Committenza

### COMUNE DI DOSOLO

# AF 03

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA  
IMPIANTI MECCANICI  
A SERVIZIO DEL LOCALE SPOGLIATOI  
DEL CENTRO SPORTIVO SITO IN VIA ANSELMA

RELAZIONE TECNICA OPERE EDILI

VERS. 01  
Data: 07/07/2021  
Luglio 2021

PROGETTAZIONE IMPIANTI IDRAULICI

PROGETTAZIONE STRUTTURALE

INDAGINI GEOLOGICHE

Perit.Ind. Gianluca Moretti  
via Alessandrini n.9, 46029 Suzzara (MN)  
e-mail: gianluca.moretti79@gmail.com

PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E COORDINAMENTO

Arch. Riccardo Belfanti - Comune di Dosolo - Settore Tecnico  
Piazza Garibaldi n.3 - 46030 Dosolo (MN)  
PEC: segreteria.comune.dosolo@pec.regione.lombardia.it - tel. 0375 89573

PROGETTISTA

IL RESPONSABILE UNICO  
DEL PROCEDIMENTO  
Arch. Riccardo Belfanti



Comune di Dosolo  
Provincia di Mantova

Ufficio Tecnico

## **RELAZIONE TECNICA OPERE EDILI**

### Premessa

Il presente progetto rientra all'interno di un progetto più ampio con il quale l'Amministrazione Comunale vuole riqualificare l'unico impianto sportivo adibito al gioco del calcio presente nel territorio comunale.

L'idea che l'Amministrazione si è prefissata è quella di intervenire per lotti funzionalmente indipendenti in modo da programmare la completa riqualificazione dell'impianto entro il proprio mandato e garantire continuità di utilizzo dell'impianto riducendo al minimo l'interruzione delle attività.

### Descrizione dell'intervento

L'intervento riguarda il campo sportivo comunale sito in Dosolo, Via Anselma, costituito da due campi in erba naturale, una tribuna coperta ed un fabbricato di forma rettangolare che contiene il corpo spogliatoi.

Le priorità di intervento riguardano il fabbricato adibito a spogliatoi mediante l'adeguamento e la messa a norma degli impianti e la riqualificazione dal punto di vista energetico dell'involucro per ottenere una riduzione dei consumi e dei costi di gestione.

Con questo primo lotto si intende procedere con l'adeguamento e la messa in sicurezza dell'impianto di riscaldamento completo che comprende la sostituzione del sottosistema di generazione, di distribuzione, di emissione e regolazione, come meglio descritti negli elaborati tecnico descrittivi allegati redatti dal Per. Ind. Gianluca Moretti.

Contestualmente al rifacimento dell'impianto di riscaldamento sono necessarie delle opere edili quali la rimozione di pavimenti e sottofondi, il rifacimento degli stessi, le assistenze murarie alla posa del nuovo impianto, l'adeguamento dell'impianto elettrico per la sola porzione relativa al funzionamento del nuovo impianto di riscaldamento, la ritinteggiatura dei locali successiva alle lavorazioni, la realizzazione del basamento esterno per il posizionamento dell'unità esterna della pompa di calore.

Dosolo, Luglio 2021

**IL PROGETTISTA E COORDINATORE DEL PROGETTO**

Arch. Belfanti Riccardo



Comune di Dosolo  
Provincia di Mantova

Ufficio Tecnico

