

# COMUNE DI PADOVA

## AREA LL.PP.

Settore Edilizia Pubblica e Impianti Sportivi

----


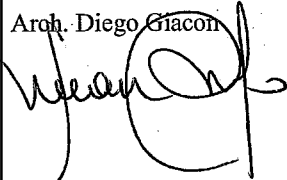
ELENCO ANNUALE 2016

## PROGETTO ESECUTIVO

Mantenimento in efficienza  
ed adeguamento normativo impianti termici  
condizionamento Edifici Comunali

IMPORTO COMPLESSIVO: € 120.000,00



<b>N° Progetto</b> 014 <b>Nome file</b> - <b>Data</b> Novembre 2016	<b>CUP</b> H94B15000600004  <b>LLPP</b> EDP 2016 / 014	<b>Elaborato</b>  <b>RELAZIONE TECNICA ED ECONOMICA</b>	
<b>Progettisti</b>  Ing. Giuseppe Olivieri 	<b>Rup</b>  Arch. Diego Giacon 	<b>Capo Settore</b>  Arch. Damiano Scapin	<b>Capo Area</b>  Arch. Luigino Gennaro

## RELAZIONE TECNICO - ECONOMICA

Le condizioni climatiche tipiche delle recenti stagioni estive hanno fatto registrare valori di temperatura e di umidità particolarmente elevati e tali da generare utilizzo prolungato degli impianti di climatizzazione con relativa usura dei componenti impiantistici.

Negli ultimi anni si è proceduto ad un parziale ricambio degli apparecchi obsoleti e ad interventi mirati a climatizzare locali con elevate condizioni di criticità ambientale; pur tuttavia, a causa del limitato stanziamento di fondi, non è stato possibile soddisfare la totalità delle esigenze, esistono ancora situazioni caratterizzate da macchine obsolete, rumorose, dotate di bassa efficienza energetica e vi sono anche uffici privi di impianti fissi di condizionamento estivo.

Ricade nella competenza di questo Settore Edilizia Pubblica e Impianti Sportivi l'installazione di nuovi apparecchi e l'estensione delle installazioni ai locali ed uffici per i quali si manifestano tali esigenze, anche derivate da nuovi utilizzi dei locali stessi.

Relativamente agli impianti termici necessita procedere ad interventi, anche di ristrutturazione di centrali termiche, che esulano dall'attività svolta nell'ambito della convenzione che regola la gestione calore degli stabili comunali, compresi quelli attinenti alla prevenzione incendi e ai sistemi di controllo e azionamento delle apparecchiature.

Per quanto sopra è stato predisposto il presente progetto al fine di attuare la necessaria integrazione impiantistica, anche volta all'adeguamento di quanto ad oggi esistente presso gli stabili comunali, al fine di ottenere un più elevato grado di efficienza energetica e per garantire migliori condizioni di comfort ambientale con riflessi favorevoli per l'ottimale svolgimento dell'attività lavorativa.

Il quadro di spesa complessivo viene ad essere quindi così rappresentato:

Importo complessivo dei lavori, <u>soggetto a ribasso</u>	Euro	90.008,21
Oneri per la sicurezza, <u>non soggetti a ribasso</u>	Euro	1.051,39
	-----	
<b>Importo complessivo dei lavori</b>	<b>Euro</b>	<b>91.059,60</b>
IVA - 22%	Euro	20.033,11
Accordi Bonari - 3%	Euro	2.731,79
Imprevisti e spese tecniche (IVA compresa)	Euro	5.443,50
Interventi imp. Climatizz. uff. Pass. S. Gaudenzio (IVA compresa)	Euro	732,00
	=====	
<b>Importo complessivo dell'appalto</b>	<b>Euro</b>	<b>120.000,00</b>

Gli elaborati progettuali sono predisposti per l'affidamento con procedura negoziata.

Per l'esecuzione dei lavori non è prevista la presenza, anche non contemporanea, di più ditte, e quindi ai sensi del D. Lgs. 81/2008, l'Appaltatore è tenuto a fornire il piano di sicurezza sostitutivo con il proprio piano operativo di sicurezza.

Trattandosi inoltre di interventi impiantistici che non comportano modifiche alle strutture edilizie, il progetto non è soggetto all'acquisizione di pareri tecnici ulteriori.

Padova, lì 18.11.2016

Progettista

ing. Giuseppe Olivieri

