



COMUNE DI TIZZANO VAL PARMA
PROVINCIA DI PARMA

UFFICIO TECNICO COMUNALE

PROGETTO

☐

FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

☐

DEFINITIVO

☒

ESECUTIVO

TITOLO:

**LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE
DEL CENTRO
SPORTIVO IN LAGRIMONE**

CUP F38J18000040006

UBICAZIONE:

Strada del Pizzarello 13 - Località Lagrimone
Comune di Tizzano Val Parma

DATA ottobre 2019

REV 1

REV 2

REV 3

REV 4

TITOLO TAVOLA:

FASCICOLO DELL'OPERA

IL PROGETTISTA:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

TAVOLA: N°

L

FASCICOLO DELL'OPERA

CAPITOLO I –

Modalità per la descrizione dell'opera e l'individuazione dei soggetti interessati (scheda I)

CAPITOLO II –

Individuazione dei rischi, delle misure preventive e protettive in dotazione dell'opera e di quelle ausiliarie (schede II-1, II-2 e II-3)

CAPITOLO III –

Riferimenti alla documentazione di supporto esistente (schede III-1, III-2 e III-3)

CAPITOLO I

1.1 – DESCRIZIONE SINTETICA DELL'OPERA

L'intervento in progetto consiste nella riqualificazione del centro sportivo di Lagrimone.

CAMPO CALCIO

I lavori da realizzare nel campo da calcio comprendono la fresatura dell'attuale manto erboso, livellamento e la formazione delle necessarie pendenze, la realizzazione di drenaggi trasversali per la raccolta e convogliamento delle acque meteoriche e del sottosuolo con recapito finale alla linea fognaria esistente, il rifacimento dell'impianto di irrigazione, la realizzazione di nuovo manto erboso composto da zolle di erba posate su nuovo pacchetto di terreno opportunamente miscelato e modellato con torba e sabbia (mix-soil 80/20 sabbia torba).

È prevista, inoltre, la sostituzione della recinzione perimetrale del campo da gioco con una nuova recinzione con pali cilindrici e rete plasticata di colore verde, di adeguata altezza e relativi cancelli di ingresso.

E' prevista anche una nuova recinzione lato di valle con altezza 6 m e il rifacimento/sostituzione della rete da giuoco su tutto il perimetro con mantenimento dei pali zincati esistenti.

È prevista inoltre anche una nuova installazione di attrezzature sportive quali porte, panchine e bandiere.

L'intervento in progetto consiste nella rimozione del cordolo prefabbricato di delimitazione del percorso pedonale esistente nel lato nord-est del campo da calcio, la scarifica del pietrisco presente, la posa in opera di un drenaggio longitudinale per intercettare le acque del sottosuolo a valle dei gabbioni esistenti con funzione di gradoni per gli spettatori, la realizzazione di un cordolo di cemento armato a vista con funzione di sostegno del percorso pedonale da pavimentare con autobloccanti di cemento color grigio.

La soluzione progettuale, con particolare riferimento al cordolo di contenimento e relativa fondazione, che si propone costituisce una puntuale opera di contenimento e di contrasto a piccoli cedimenti a cui è soggetta la gabbionata sovrastante; il nuovo vialetto pedonale, di tipo accessibile, costituisce altresì un'opera di abbattimento delle barriere architettoniche in quanto con la pavimentazione prevista potrà essere percorso anche da persone con impedita capacità motoria e/o diversamente abili. Il progetto prevede anche la riqualificazione dell'area esterna del centro sportivo, e nello specifico si andrà a realizzare in sostituzione della attuale delimitazione in pali di legno, una nuova recinzione in rete metallica plastificata per tutto il perimetro del centro sportivo.

Si andrà a realizzare inoltre una sistemazione del verde-zona a monte del centro mediante potatura dell'alberatura presente ed un'integrazione ove necessari con essenze di tipo autoctone.

MAGAZZINI

L'intervento in progetto prevede la riqualificazione della porzione di edificio accessorio attualmente utilizzato come magazzino cucina ad uso temporaneo da utilizzare in occasione dello svolgimento delle feste annuali Avis e similari.

Attualmente è installata una struttura di tipo metallico, decisamente incongrua, rispetto al contesto in cui è inserita; in effetti questa Amministrazione comunale ha autorizzato con Deliberazione della Giunta Comunale in data 23-06-1995, n. 156, la posa in opera solamente a carattere temporaneo della struttura in argomento.

La soluzione progettuale prevede la completa rimozione dell'attuale struttura metallica e la conseguente nuova costruzione di un manufatto, di minori dimensioni, con idonea struttura di legno lamellare tipo x-lam, copertura di lamiera e rivestimento esterno con cappotto simile a quello dell'edificio Lagrisalute; i serramenti saranno di alluminio color legno.

E' prevista la costruzione di un muretto di contenimento a tergo del fabbricato accessorio di cls a vista, sormontato da una rete metallica di protezione; lo spazio compreso fra l'edificio accessorio ed il nuovo muretto di sostegno, verrà pavimentato in cemento con formazione di idonee pendenze per la raccolta delle acque superficiali, da collegare alla rete di raccolta esistente.

Si prevede, inoltre, la riqualificazione dell'area cortilizia esistente pavimentata in cls fra la Sala Madureri e l'edificio accessorio in progetto. Si provvederà alla posa in opera di caditoie per la raccolta delle acque piovane ed al convogliamento delle stesse nella rete di raccolta esistente.

Inoltre, si provvederà alla realizzazione di una nuova pavimentazione di autobloccanti, per omogeneizzazione con le pavimentazioni esistenti.

PERCORSO SALUTE e/o VITA

Il percorso salute si incastona in un'area naturalistico-ambientale di assoluto pregio. Ai piedi del del Monte Fuso, il fruitore del percorso può ammirare con lo sguardo ad Est la Val d'Enza fino alla Pietra di Bismantova e a Sud-Ovest verso il Monte Caio: valli e monti cuore della Riserva MAB UNESCO dell'Appennino Tosco-Emiliano. L'intervento prevede la creazione di un percorso salute, individuato all'interno dell'area del Centro Sportivo, con partenza e arrivo nella Sala Polivalente (Sala Madureri), come un tragitto pedonale, con individuazione di aree di sosta dotate di idonee attrezzature e cartellonistica con l'indicazione grafica del corretto esercizio, destinate a compiere esercizi fisici/ginnici di ginnastica leggera.

Il percorso è suddiviso in numero 10 stazioni di sosta con 10 tipi di esercizi ginnici e fisici, da effettuare anche mediante l'utilizzo di attrezzature posizionate su idoneo tappetino anti trauma con capacità drenante, antiscivolo, con 4 fori su due lati (8 fori), 16 spinotti in teflon per mq, conforme alla normativa UNI EN 1177spess. 50-80 mm lungo il percorso stesso

1.2 - SCHEDA IDENTIFICATIVA DELL'IMMOBILE

CARATTERISTICHE GENERALI DELL'OPERA

Denominazione:	CENTRO SPORTIVO DI LAGRIMONE Intervento di adeguamento e riqualificazione
Tipologia intervento:	Ristrutturazione-riqualificazione
Finalità intervento:	miglioramento dell'opera
Indirizzo:	strada del Pizzarello 13 - Lagrimone

COMMITTENTE

Proprietà:	Comune di Tizzano Val Parma
Indirizzo	Piazza Roma n.1

SOGGETTI

RUP	Geom. Michele Coppini
Prog. architettonico	Geom. Michele Coppini
Direttore Lavori	Geom. Michele Coppini
C.S.P.:	Geom. Michele Coppini

DURATA DEI LAVORI

Inizio lavori:	prevista GENNAIO 2020	Fine lavori:	prevista GIUGNO 2020
Durata complessiva (giorni lavorativi consecutivi):		144	

IMPRESE APPALTATRICI

LAVORI APPALTATI:			
Impresa			
Legale rappresentante			
Indirizzo:			
Telefono	Fax	Email	

LAVORI APPALTATI:			
Impresa			
Legale rappresentante			
Indirizzo:			
Telefono	Fax	Email	

LAVORI APPALTATI:			
Impresa			
Legale rappresentante			
Indirizzo:			
Telefono	Fax	Email	

CAPITOLO II – MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE

Intervento riqualificazione del centro sportivo di Lagrimone	Controllo A VISTA SECONDO NECESSITA'	Codice scheda: 1
<p align="center">INFORMAZIONI PER IMPRESE ESECUTRICI E LAVORATORI AUTONOMI</p> <p>Prima di procedere all'esecuzione dei lavori, assumere informazioni presso il committente ed il datore di lavoro responsabile del complesso di eventuali procedure da adottare in funzione del luogo dove devono essere effettuati i lavori e dove poter prelevare energia elettrica quando necessario.</p> <p>In relazione ai lavori da eseguire, interdire l'accesso a mezzi e persone non addetti ai lavori nei luoghi dove si interviene.</p> <p>Tutti gli interventi manutentivi devono essere realizzati in sicurezza.</p> <p>Al termine dei lavori, il luogo di lavoro deve essere lasciato in ordine, pulito e tutti i rifiuti di qualsiasi lavorazione devono essere allontanati e trasportati in discarica.</p>		
Eventuale foto	Eventuale foto	
<p align="center">RISCHI INDIVIDUATI</p> <p>Trauma per caduta dall'alto – trauma per investimento di persona o materiale in caduta dall'alto – trauma o contusione per caduta da scivolamento sul piano di lavoro – trauma, ferita, lacerazione, abrasione per contatto o urto con schegge o frammenti.</p>		
<p align="center">MISURE PREVENTIVE PER LA DITTA ESECUTTRICE E LAVORATORI AUTONOMI</p>		
<i>PUNTI CRITICI</i>	<i>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE ALL'OPERA</i>	<i>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE AUSILIARIE</i>
Lavori da eseguire in altezza	nessuna	Trabattello-piattaforma aerea
Interventi sull'impianto di irrigazione e componenti elettriche	interruttori di sicurezza	Assicurare l'assenza di tensione nell'area di intervento, durante le lavorazioni
Interferenze e protezione terzi	segnaletica di sicurezza	Coordinare intervento mediante DUVRI o POS in accordo con il responsabile della struttura
Approvvigionamento attrezzature, materiali e scarico materiali		Procedure di sicurezza da attuare in conformità alla normativa vigente e le attività lavorative da svolgere
DPI: casco di protezione, scarpe di sicurezza, guanti, occhiali, mascherina o visiere– da utilizzare in funzione del tipo di lavorazione da effettuare		

CAPITOLO III – DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

In questa fase si rimanda agli elaborati grafici di progetto, dopo l'intervento si allegnerà la documentazione necessaria.

Il Coordinatore della Sicurezza per la fase di
Progettazione