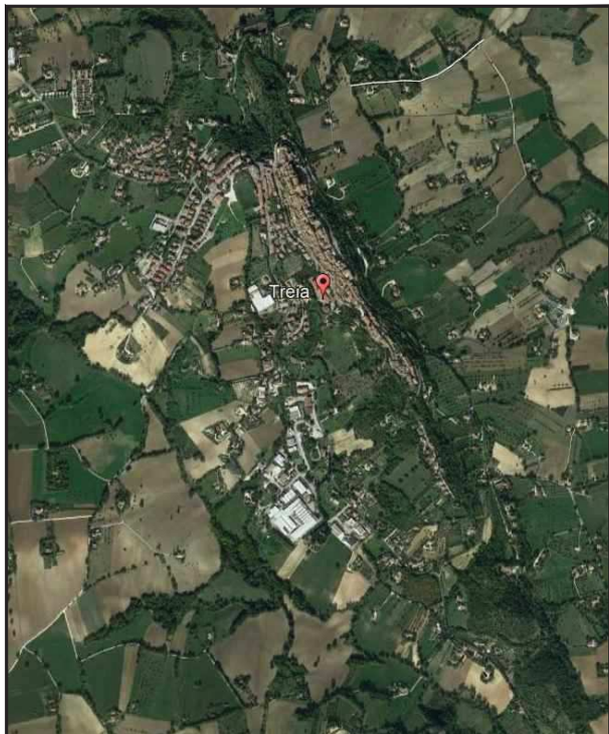


# COMUNE DI TREIA

Settore VII

"Settore Ricostruzione Post Sisma del Patrimonio e del Territorio"



## PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

UNITA' PROGETTAZIONE

Arch. Michela FRANCONI

*Responsabile del Procedimento*

PROGETTISTI INCARICATI

Arch. Michela Francioni

Arch. Alessandro Gigli

Ing. Mauro Bracaccini

Ing. Domenico Villano

BIKE PARK UNIONE MONTANA  
RETE CICLABILE LOCALE-TREIA

REALIZZAZIONE DELLA CICLO STAZIONE  
BIKE PARK SAN LORENZO  
CUP:I31B21002780007

*Firme dei professionisti*

Scala disegno:

Data:

Giugno 2021

ELABORATO:

QUADRO TECNICO ECONOMICO

TAVOLA N.

# PF.2.04

Revisione

Data revisione

Disegnatore

Controllato

Verifica RUP

COSTI PARAMETRICI INTERVENTO BIKE PARK SAN LORENZO				
N.	Descrizione intervento	Superficie	Importo lavori	Costo Parametrico
1	<b>Riqualificazione Area Camper Fontelci</b>			
	Area Camper	300 mq	45.000,00 €	150 €/mq
	Percorso pedonale	200 mq	10.000,00 €	50 €/mq
	Parco attività ludico-ricreative	500 mq	30.000,00 €	60 €/mq
2	<b>Riqualificazione Percorso Verde</b>			
	Parco attività ludico-ricreative	9.660 mq	241.500,00 €	25 €/m
3	<b>Realizzazione Pump track</b>			
	Lunghezza percorso	140 m	75.000,00 €	536 €/m
	Area occupata	1.500 mq		50 €/mq
4	<b>Realizzazione Ciclostazione</b>			
	Area parcheggio	3.000 mq	255.000,00 €	85 €/mq
	Ciclostazione	700 mq	245.000,00 €	350 €/mq
<b>Ciclostazione San Lorenzo</b>		<b>6.200 mq</b>	<b>901.500,00 €</b>	<b>145 €/mq</b>

<b>QUADRO TECNICO ECONOMICO CICLOSTAZIONE SAN LORENZO</b>	
<b>IMPORTO LAVORI</b>	<b>901.500,00 €</b>
di cui oneri per la sicurezza	36.060,00 €
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	<b>398.500,00 €</b>
Spese tecniche (progettazione, direzione lavori, CSP, CSE, Collaudo)	92.664,00 €
IVA su lavori	198.330,00 €
IVA su spese tecniche	20.386,00 €
Allacciamenti	15.000,00 €
Imprevisti, accantonamenti e arrotondamenti	72.120,00 €
<b>TOTALE GENERALE APPALTO</b>	<b>1.300.000,00 €</b>