

MODELLO C 1 – SCHEMA PER PREDISPOSIZIONE PIANO ECONOMICO GESTIONALE

PROCEDURA NEGOZIATA PER LA CONCESSIONE DI SERVIZI DI GESTIONE DELL'IMPIANTO SPORTIVO DI PROPRIETA' COMUNALE "PALESTRA GEODETICA LEGNAIA" - CIG 79383841B7

Nome: _____ Cognome: _____

In qualità di: _____

Società _____

RICAVI	Periodo di riferimento				
	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
Quote associative					
Attività sportiva principale					
Altre attività sportive					
<i>Di cui:</i>					
.....					
.....					
Altri progetti					
<i>Di cui:</i>					
.....					
.....					
Centri estivi					
Ricavi commerciali (es. bar, vendita articoli sportivi, bigliettazione, etc)					
Proventi finanziari					
Contributo alla gestione Comune di Firenze (*)					
Altri contributi					
Sponsorizzazioni					
Pubblicità					
Altri ricavi (dettagliare)					
.....					
.....					
RICAVI TOTALI					

(*) Indicare importo lordo (iva compresa) risultante dal ribasso offerto

COSTI	Periodo di riferimento				
	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
Personale addetto all'impianto (incl.oneri sociali e formazione)**					
Personale addetto alle attività sportive (incl.oneri sociali e formazione)**					
Personale non specificato nelle suddette voci (incl.oneri sociali e formazione)**					
Costi aziendali della sicurezza art.95 c.10 D.Lgs. 50/2016***					
Attrezzature per attività sportive					
Pulizie (personale e materiali)					
Consumi - acqua					
Consumi - energia elettrica					
Consumi - gas					
Altri consumi					
Centri estivi					
Polizze assicurative					
Manutenzione (costi lordi minimi stimati nella Relazione tecnica non comprimibili)	13.981,20	13.981,20	13.981,20	13.981,20	13.981,20
Spese amministrative e generali					
Canone ricognitorio (iva compresa)	244,00	244,00	244,00	244,00	244,00
Oneri straordinari di gestione					
Altri costi (dettagliare)					
.....					
.....					
COSTI TOTALI					

** voci di costo da indicare obbligatoriamente anche se equivalenti a zero

***voce di costo da indicare obbligatoriamente

Data _____

Firma digitale _____