

AQUAFITNESS

STAGIONE INVERNALE 2025-26 PISCINA DI SANTA MARIA DEGLI ANGELI

VIA FOGAZZARO 8, S.M. DEGLI ANGELI (PG)

393/9097113 - 075/8041059







PER RESTARE SEMPRE AGGIORNATI VISITATE IL NOSTRO SITO: azzurrapiscine.it

Tutti i frequentatori sono tenuti a leggere il Regolamento Impianto e Corsi Affisso in piscina e alla reception, o consultabile sul nostro sito internet.

AQUAFITNESS

Le lezioni di Aqua-fitness si svolgono a ritmo di musica, con numerose varianti da scegliere in base alle proprie necessità e condizioni fisiche. Alcuni esercizi sono a corpo libero, altri prevedono l'utilizzo di attrezzi specifici. Permette di allenarsi senza sollecitare eccessivamente le articolazioni ma favorisce un alto consumo calorico grazie all'attrito con l'acqua, aiuta a dimagrire, tonificare e diminuire la ritenzione idrica. Le lezioni di Aqua-Fitness hanno una durata di 45 minuti.

QUOTA DI ISCRIZIONE ANNUALE: 22€

DURATA DEL CORSO E COSTO:

LEZIONE SINGOLA: 18€

ABBONAMENTO 8 LEZIONI (validità annuale): 84€ ABBONAMENTO 16 LEZIONI (validità annuale): 152€ ABBONAMENTO MENSILE + NUOTO LIBERO*: 73€

ABBONAMENTO TRIMESTRALE + NUOTO LIBERO*: 163€ (PREZZO PIÙ CONVENIENTE)

*Il nuoto libero è valido solo per la stagione invernale.

Orario	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Sabato
7.15			WATER TREK		FULL BODY	
10.30						FLEXTUBE
10.45	WATER TREK	AQUAGAG	HIDROBIKE	CARDIOTONE	TABATA	
11.15						WATER TREK
13.20	HIDROSTEP	HIDROBIKE	AQUAGAG	WATER TREK	CARDIOTONE	WATER TREK
18.30	HIDROBIKE		FLEXTUBE	WATER TREK		
19.15	HIDROBIKE	HIDROSTEP	AQUAEROBIC	TREK&TONE	FLEXTUBE	

ATTIVITÀ

Gli abbonamenti di Aqua-fitness sono validi per tutte le piscine Azzurra, consulta il sito **azzurrapiscine.it** per scoprire i nostri impianti in Umbria.

POWERGYM

Allenamento intenso per tonificare gambe, addominali e glutei. Un workout completo dedicato alla parte inferiore del corpo ad elevato stimolo muscolare e cardiovascolare. Profondità acqua cm.120

AQUAGAG

Gambe scolpite, addominali potenti, glutei d'acciaio a tempo di musica e ritmi serrati. Adatta a tutti i livelli di acquaticità e allenamento, risulta ottima anche per coloro che si avvicinano per la prima volta a questa disciplina. Profondità acqua cm.130

HIDROBIKE

Attività cardiovascolare per eccellenza, eseguita in acqua con apposite bici, ottima per il potenziamento di gambe, glutei, addominali, braccia e dorso. Si pedala al ritmo di musica trascinati da istruttori qualificati che guideranno il gruppo in un percorso acquatico ricco di salite, discese, cambi di velocità e simulazioni di nuotate. Può essere eseguita da adulti di tutte le età ed è in grado di migliorare lo stato generale di benessere psicofisico; un'attività energizzante, stimolante, tonificante e divertente. Profondità acqua cm.130

HIDROCIRCUIT

Attività particolarmente allenante, divertente e variegata, adatta a tutti, anche a coloro che non hanno particolare confidenza con l'acqua. Permette di scolpire il corpo in tempo breve e in allegria, attraverso un lavoro a circuito con l'ausilio di specifici attrezzi acquatici. Altezza acqua cm.130

WATER TREKKING

Il water trekking si esegue tramite appositi tapis roulant acquatici e apporta molteplici benefici: efficace tonificazione di gambe e glutei, effettivo massaggio linfodrenante, efficace lavoro cardio-circolatorio, adatto non solo per il fitness ma anche per il dimagrimento e la riabilitazione. Altezza acqua cm.130

TREK& TONE

Attività di water trekking a circuito misto tra acqua bassa e alta.

AQUAEROBIC

È un lavoro aerobico scandito dal ritmo della musica a cui vengono abbinati piccoli esercizi e piccole coreografie. La musica e il ritmo offrono la possibilità di godere dei benefici dello sforzo fisico in acqua senza rinunciare al divertimento. Profondità acqua cm.180

HIDROSTEP

Attività per il dimagrimento e la tonificazione muscolare, migliora la funzionalità degli apparati cardiocircolatorio e respiratorio, l'equilibrio e la postura. L'allenamento coinvolge tutta la muscolatura, glutei, gambe, muscoli dorsali e addominali lavorano tutti a pieno ritmo.