

**PROGRAMMA TIPO GIORNALIERO per 5gg./4nt.,  
con arrivo presso il villaggio Aquarius alle ore 18:00 e partenza l'ultimo giorno alle ore 14:30**

**1° giorno**

Ore 06:45 incontro c/o Via Mazzini 59 (piazzale davanti il cimitero) e partenza con bus privato G.T.  
Ore 13:00 c.ca arrivo a Matera e sosta per il pranzo al sacco  
Ore 14:30 visita guidata ai Sassi di Matera nel percorso base (gli ingressi sono extra e facoltativi),  
Ore 18:00 arrivo al Circolo Nautico AQUARIUS Soc. Coop. Sport. Dilet. di Policoro, presentazione dello Staff, del centro e del programma. Assegnazione dei bungalow e sistemazione.  
Ore 20:00 cena presso il ristorante privato dell'Aquarius e animazione con balli e giochi nella discoteca interna privata.

**2° giorno**

Ore 08:00 sveglia e prima colazione.  
Ore 09:30 scuola teorico-pratica di vela e canoa  
Ore 13:00 pranzo seguito dal relax con possibilità di intrattenimenti presso il villaggio (tennis tavolo e ping pong).  
Ore 16:00 scuola di tiro con l'arco e giochi sportivi sulla spiaggia  
Ore 18:00 doccia e preparazione per la cena  
Ore 20:00 cena e animazione in discoteca

**3° giorno**

Ore 08:00 sveglia e prima colazione.  
Ore 09:30 scuola di vela e canoa  
Ore 13:00 pranzo seguito dal relax con possibilità di intrattenimenti vari presso il villaggio.  
Ore 16:00 laboratorio di arte marinairesca ed escursione naturalistica in bicicletta  
Ore 18:00 doccia e preparazione per la cena  
Ore 20:00 cena e animazione in discoteca

**4° giorno**

Ore 08:00 sveglia e prima colazione.  
Ore 09:30 lezione di lingua inglese  
Ore 13:00 pranzo seguito dal relax con possibilità di intrattenimenti vari presso il villaggio.  
Ore 16:00 scuola di golf ed esercitazioni di vela sui simulatori a secco  
Ore 18:00 doccia e preparazione per la cena  
Ore 20:00 cena e animazione in discoteca

**5° giorno**

Ore 08:00 sveglia e prima colazione.  
Ore 09:30 orienteering a squadre nel bosco  
Ore 13:00 pranzo  
Ore 14:30 saluti, ringraziamenti e partenza per il rientro a casa.

*Il programma delle attività potrebbe subire delle variazioni a causa delle condizioni meteo-marine non favorevoli.*