

## Heliopolis Camping & Village – Regolamento Antincendio 2024

### PRESCRIZIONI PER USO ENERGIA ELETTRICA

L'uso di energia elettrica è limitato all'illuminazione nonché al funzionamento di un frigorifero. E' vietato l'uso di elettrodomestici. I cavi elettrici, così come le prese utilizzate, dovranno essere a norma CEE. L'ospite ha l'obbligo di rispettare le prescrizioni tecniche per l'uso di energia elettrica sotto elencate: E' fatto obbligo di utilizzare cavi e dispositivi elettrici conformi alle norme. In particolare i cavi dovranno essere di tipo per esterni di lunghezza massima di 25 m e sezione minima 2,5 mmq (per correnti non superiori a 16A). Sono vietate giunzioni, derivazioni posticce e quanto altro non garantisca una protezione dai contatti. Le spine dovranno essere a norma CEI. E' vietato compiere operazioni sulla colonnina di distribuzione dell'energia elettrica. In caso di necessità contattare la Direzione. E' fatto obbligo di utilizzare una sola presa della colonnina, numerata allo stesso modo della piazzola, per l'erogazione dell'energia elettrica. In caso contrario la Direzione si riserverà il diritto di staccare le prese non autorizzate, senza alcun preavviso. Così dicasi per la presa dell'antenna TV ove prevista. E' vietato installare (su supporti metallici, sulle piante sopra le abitazioni) antenne di qualsiasi genere per la ricezione radio-televisiva.

### PRESCRIZIONI PER USO BOMBOLE DEL GAS

Le bombole di gas di proprietà dei campeggiatori devono essere a norma di legge e devono essere correttamente utilizzate e custodite. L'ospite ha l'obbligo di rispettare le procedure sotto elencate per un corretto uso delle bombole del gas: Prima di utilizzare una bombola gas è necessario assicurarla ad un supporto solido, mediante catenelle o con altri arresti efficaci. Una volta assicurata si può togliere il cappello di protezione alla valvola. Possono essere utilizzate bombole gas dal peso massimo di 10 kg. La bombola gas non deve mai essere collocata dove potrebbe diventare parte di un circuito elettrico. La bombola non deve mai essere riscaldata a temperatura superiore a 50° C. E' assolutamente vietato portare una fiamma a diretto contatto con la bombola. La bombola deve essere custodita in modo da evitare manomissioni. L'utilizzatore non deve cambiare, modificare, manomettere, tappare i dispositivi di sicurezza eventualmente presenti, né in caso di perdite di gas, eseguire riparazioni sui recipienti pieni e sulle valvole. La valvola della bombola deve essere sempre tenuta chiusa, tranne quando la bombola è in utilizzo. L'apertura della valvola deve avvenire gradualmente e lentamente. Non si devono mai utilizzare chiavi od altri attrezzi per aprire o chiudere valvole munite di volantino, le quali a causa di corrosione potrebbero risultare dure ad aprirsi. La lubrificazione delle valvole non è necessaria. E' assolutamente vietato usare olio, grasso od altri lubrificanti combustibili sulle valvole. Prima di restituire una bombola vuota, l'utilizzatore deve assicurarsi che la valvola sia ben chiusa, quindi avvitare l'eventuale tappo cieco sul bocchello della valvola ed infine rimettere il cappello di protezione.

### PRESCRIZIONI PER ACCENSIONE FUOCHI

E' vietato accendere fuochi nel campo o in spiaggia. E' consentito usare fiamme libere esclusivamente per l'uso cucina, nelle apposite zone barbecue. E' obbligatoria la sorveglianza del fuoco e lo spegnimento dello stesso prima di allontanarsi a fine utilizzo. E' vietato accendere qualsiasi altro tipo di fuoco e utilizzare candele per l'illuminazione.

### PRESCRIZIONI PER OCCUPAZIONE DELLA PIAZZOLA

E' assolutamente vietato legare teloni agli alberi e recintare l'area di propria pertinenza in maniera totale o parziale con qualsivoglia materiale. Per ragioni di sicurezza i cucinini separati dalla veranda devono essere montati dentro l'area della piazzola, fronte strada.

**PRESCRIZIONI IN CASO DI INCENDIO E DI EMERGENZA** In caso di incendio contattare immediatamente l'apposito numero telefonico +393939570363 oppure recarsi in Direzione personalmente.