



**Club Alpino Italiano
Commissione Gite Sociali
Sezioni CAI di Asti**



5 GIUGNO 2022 PUNTA OSPANETTA (mt. 2375)

<i>Durata</i>	Ore 3,10 da Ostana in salita
<i>DISLIVELLO</i>	1100 mt
<i>DIFFICOLTÀ</i>	E
<i>Partenza da Asti</i>	Ore 7.00 con pullman e arrivo nel piazzale del rifugio Galaberna in centro ad Ostana
<i>COMMENTI</i>	La Punta Ospanetta (o Punta d'Ospanetta, o Rumela) è una montagna delle Alpi Cozie . La sua anticima, di pochi metri più bassa, prende il nome di Punta Rumelletta (in patois Pounto dal Razil). La montagna è situata alla convergenza di tre creste principali: quella sud-ovest, molto ampia, appartiene allo spartiacque Po/Infernotto; la cresta occidentale, anch'essa piuttosto ampia e di natura principalmente detritica, separa la Valle Po dalla Val Pellice; il crinale settentrionale infine, più roccioso e impervio, divide la Val Pellice dalla parte alta della Valle Infernotto.

Itinerario:

Dal rifugio Galaberna si sale in parte su strada asfaltata e in parte su sentiero, attraversando varie borgate (San Antonio Bernardi e Serre) sino a raggiungere un agriturismo e il parcheggio delle Meire Durandini . Dal parcheggio di Meire Durandini mt. 1630 si procede per qualche decina di metri puntando verso Ovest, intercettando poi una palina con indicazione per la Punta Ospanetta. Bisogna qui piegare a sinistra e risalire il pendio che dopo poco conduce ad un bivio non segnalato. A sinistra si percorre la sterrata che effettua un ampio tornante, mentre a destra un sentierino, il **V8**, consente di tagliare il tornante e riallacciarsi ad essa un po' più a monte, per cui vanno comunque bene entrambe. Raggiunta la sterrata si procede su di essa che in

graduale e comunque moderata pendenza giunge dopo 25 min. ad un bivio, dove bisogna trascurare la deviazione a destra per Rouquet e continuare su sterrata seguendo sempre l'indicazione per la Punta Ostanetta. La sterrata, contornata da alcuni radi larici, conduce in breve a costeggiare un ricovero in pietra e, pochi metri dopo, una particolare paretina rocciosa chiamata Piloun Sevelhoun. Dopo qualche centinaio di metri si incontra un nuovo bivio, dopo altri 10 min. circa, dove si abbandona definitivamente la sterrata, che continua dritta, per piegare invece a destra andando ora a rimontare i pendii della Costa Serviglione. Fino a questo punto la pendenza è stata piuttosto contenuta, mentre ora aumenta gradualmente per poi diventare piuttosto ripida fino al raggiungimento di un dosso soprastante. Procedendo ora su ampia cresta in moderata pendenza puntando verso Nord Ovest si approda, in 1 ora 15 min. dall'abbandono della sterrata ed 1 ora 50 min. totali, al Colle Bernardo mt. 2245. Qui è possibile ammirare il panorama, che per ora era stato monopolizzato dal Monviso ed i suoi satelliti, anche verso la pianura torinese. Si piega ora a sinistra, sul **V8**, andando a risalire il pendio che permette di raggiungere, in 20 min. e 2 ore 10 min. totali, la vetta della Punta Razil mt. 2370. Panorama a Nord Gran Paradiso, Cervino e Rosa, a Nord-Est Piz Bernina e Monte Disgrazia, a Est l'Appennino Ligure, a Sud-Est le Alpi Liguri dal [Bric Mindino](#) a [Punta Marguareis](#), a Sud le Alpi Marittime tra le quali spiccano [Gelas](#) e Argentera, a Sud-Ovest il Monviso e i suoi satelliti e a Ovest Granero, [Meidassa](#), [Sea Bianca](#), [Briccas](#) e Frioland. Dalla Punta Razil bisogna ora continuare in discesa su ampia cresta fino al raggiungimento di un vicino dosso. Qui il percorso, che finora è stato decisamente facile, si complica dovendo infatti percorrere ora una cresta abbastanza esile. Questo tratto, seppur breve (meno di un centinaio di metri), va affrontato con cautela e concentrazione stando molto attenti a dove si mettono i piedi. Terminato il tratto esposto bisogna ora risalire il breve pendio che adduce, in 20 min. circa dalla Razil e 3 ore 30 min. totali, alla vetta della Punta Ostanetta mt. 2375, dove il panorama è pressoché identico a quello della Razil con l'aggiunta della sottostante Punta Rumella. Per il ritorno si effettua lo stesso percorso dell'andata in 2 ore 50 min.

