

(Descrizione Evento CSPT: (denominazione) **DISCESA E MARONATA DI SAN MARTINO
IN RIVA ALBRENTA**

Località: **VALSTAGNA (VI)**

Data edizione 2019: **10 NOVEMBRE 2019**

Specialità: (nel caso di eventi multisport segnare tutte le specialità interessate)

turistico/amatoriale	SI
Dragon Boat	NO
Ocean Racing – Surfski	NO
Ocean Racing - Outrigger/Va'a	NO
SUP (Stand up Paddling	SI
K-Mare	NO
Freestyle o altro (specificare)	NO

Luogo: lago **NO** fiume **SI** mare **NO**

Descrizione dell'evento

a) Indicare il tipo di manifestazione per cui ci si candida (regionale o nazionale) le caratteristiche del percorso, quali imbarcazioni sono ammesse, come si svolge, la presenza di eventuali servizi a terra (es. bus navetta per i recuperi), l'eventuale patrocinio di altri Enti, ecc.

Discesa con partecipazione paddlers nel fiume Brenta da San Gaetano a Contarini in occasione della FESTA DI SAN MARTINO, non competitiva in canoa, kayak, rafting, sup, packrafting, ecc.

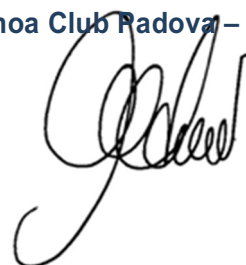
Partecipazione precedenti edizioni: 50 - 60 paddlers da tutta ITALIA

Non sono previsti auto recuperi ed è organizzato in collaborazione con il CCK Valstagna.

Allo sbarco si festeggia assieme con maronata, panini caldi con porchetta ecc..



Canoa Club Padova - Limena



Comitato Organizzatore

Società/Ente/Comitato Organizzatore **a.s.d. Canoa Club Padova Limena**

cod. affiliazione **04013**

Responsabile **ALDUCCI Luigino**

Logistica

Infrastrutture tecniche/mezzi di appoggio:

Pontili di imbarco	NO	<i>si</i>	
Pontili di sbarco:	NO	<i>si</i>	
Mezzi nautici in appoggio:	NO	<i>si</i>	se si quanti? ____

Infrastrutture impiantistiche:

Spogliatoi:	NO	<i>si</i>	
Parcheggi:	#0	SI	
Deposito Imbarcazioni:	NO	<i>si</i>	
Infermeria:	NO	<i>si</i>	
Infopoint	#0	SI	
Servizi ricettivi	NO	<i>si</i>	
Le infrastrutture consentono la partecipazione di soggetti con disabilità motorie?	#0	SI	
Altro:	NO	<i>si</i>	

Eventuali Altre Annotazioni

DISCESA 1° E 2° GRADO CON PASSAGGI MAX 3° GRADO TRASBORDABILI



Canoa Club Padova - Limena

Il Presidente

Alducci Luigino

