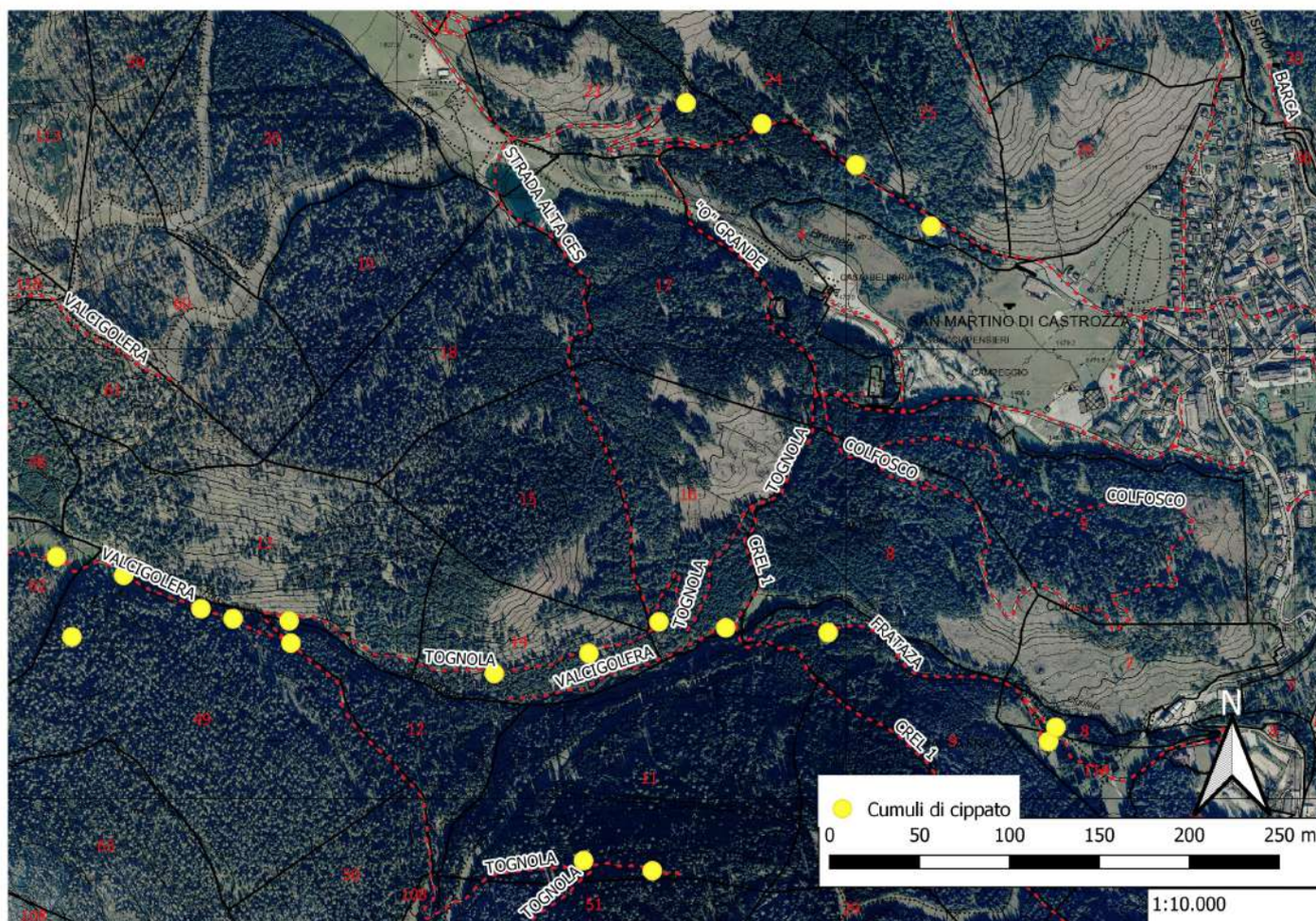


SCHEDA INFORMATIVA SUI LUOGHI

Corografia di cantiere e ubicazione:

Il lavoro prevede il prelievo del materiale legnoso destinato alla produzione di cippato accatostato in cumuli lungo la viabilità forestale delle foreste demaniali di San Martino di Castrozza.



Accessibilità all'area di carico e limitazioni ai fini del recupero materiale:

L'accessibilità avviene tramite viabilità forestale per la quale, essendo esclusa dalla normativa del codice della strada, non sono previsti i parametri minimi di sicurezza. Possono verificarsi smottamenti o danneggiamenti della strada in seguito a precipitazioni anche di intensità ordinaria. Il transito deve avvenire solo in seguito ad una valutazione contingente delle condizioni della strada da parte del conduttore del mezzo.

Il carico e le lavorazioni del materiale legnoso devono avvenire con il mezzo caricatore all'interno del sedime stradale, evitando di sostare sulla banchina.

Prima di percorrere la strada, assicurarsi che non sia utilizzata da altri operatori, ed eventualmente coordinarsi per il transito in sicurezza usufruendo delle piazzole di scambio.

Punto di riferimento elicottero:

Non è possibile fornire un unico punto di riferimento, considerata la vastità dell'area.

L'acquirente prima di iniziare i lavori può richiedere alla stazione forestale di riferimento delle informazioni specifiche sull'area di lavoro.

Copertura telefonica

■ presente (intermittente) □ assente

Data la vastità del territorio la copertura si può definire prevalentemente presente ma non si esclude che in particolari circostanze vallive la copertura sia assente.

Limitazioni per la transitabilità dei mezzi

■ presenti □ assenti n di quale tipo:

elenco dei ponti in allegato

Caratteristiche geomorfologiche ed idrogeologiche.

L'area di lavoro è troppo estesa per indicare i rischi idrogeologici specifici pertanto si rimanda alla consultazione della carta di sintesi della pericolosità provinciale disponibile al WebGis trasversale della P.A.T. al seguente link:

<https://webgis.provincia.tn.it/wgt/?>

[lang=it&topic=5&bgLayer=sfondo_urb&catalogNodes=21&layers=ctp2000,CPcv_sintesi_finale&layers_visibilita=false,true&X=5105689.27&Y=681009.02&zoom=2](https://webgis.provincia.tn.it/wgt/?lang=it&topic=5&bgLayer=sfondo_urb&catalogNodes=21&layers=ctp2000,CPcv_sintesi_finale&layers_visibilita=false,true&X=5105689.27&Y=681009.02&zoom=2)

Presenza di altri cantieri interferenti

presenti assenti n. di quale tipo:

L'acquirente dovrà coordinarsi con le diverse imprese presenti in zona per gestire e coordinare le eventuali interferenze. L'intera area ha una elevata frequentazione turistica, oltre che frequentata da altre categorie di fruitori .

Elenco ponti delle foreste demaniali di San Martino di Castrozza

identificazione			caratteristiche						
ponte	passerella	loc., strada o sentiero	dimensioni		struttura portante	piano viabile	categoria	portata str.princ. ton	portata str.sec ton
			luce netta	larghezza netta		legno			
nome	nome	nome	m.	m.		spessore tavolato cm			
RTINO									
Rio Pala		Val di Roda	6,7	3,2	larice	8	A	87	47
Pez Gajard		Val di Roda	5,8	3,6	larice	8	A	84	47
Slavi		Val di Roda	5,3	3,8	larice	8	A	92	47
Quattro strade		Crel	9	3,7	larice	8	A	75	47
O grande		O grande	2	3,8			A		
Val Cigolera		Tognola	4,3	4,8	larice	8	A	137	47
Bus Tognola		Tognola	3,6	4,3	larice	8	A	165	47
Acquedotti Ces		Ces	2	3,1	a. rosso	8	B	43(20ta)	20
Campigolo Ces		Strada Alta	1,2	3					
Pisoni		Pisoni	4,5	3,2	larice	6	A	131	26
	Plank	Pista fondo	16,3	3	larice	8	C	1103/m ²	1034/m ²
	Interski	Pista fondo	11,5	4	larice	rotoli da 17	C	886/m ²	886/m ²
	passerella C	Ces	2,6	1	larice	4	C	1923/m ²	1923/m ²
	villino rosa	sentiero biot	3,8	1,2	larice	rotoli da 10	C	2055/m ²	1334/m ²
	fratazza	laghetti	8,7	1,2	larice	8	C	663/m ²	451/m ²