

PLANIMETRIA scala 1:1000

NUOVA PISTA SKIROLL Lunghezza: 2200 m

LEGENDA:

- ① Realizzazione terra armata a valle e scogliera a monte della pista (Progetto Pista sci di fondo);
- ② Posa nuovo tubo interrato Ecopal Ø 315;
- ③ Demolizione struttura lignea degradata esistente con posa di nuova tubazione interrata Ecopal Ø 500 ed allargamento rilevato soprastante;
- ④ Realizzazione di nuova scogliera a monte e a valle della pista, del fosso a monte per incanalare le acque, del pozetto in massi da scogliera di confluenza, di fornitura e posa del tubo tipo Ecopal Ø 315 interrato per allontanare le acque raccolte fino al collettore esistente;
- ⑤ Realizzazione terra armata a valle e scogliera a monte della pista (Progetto Pista sci di fondo);
- Materiale di riporto ottenuto dallo scavo della nuova pista;
- Materiale di sterro per realizzazione nuova pista;
- Nuova zona da bonificare per futuro utilizzo agrario;
- Interrato di progetto in fase preliminare-gennaio 2021.

Comune di Tesero
Provincia di Trento

COMUNE DI TESERO

PROGETTO DEFINITIVO

Lavori di realizzazione pista da skiroll presso il centro del fondo di Lago di Tesero in PP.FF. 5732/2 più altre.

TAV. 1

– Planimetria di progetto.

scala 1:1000

Committente : Progettista :

Cavalese ottobre 2022

Studio Tecnico Associato " SPAZIO AMBIENTE "
di Ing. Pedervia Alessandro e Geom. Martinelli Luca
Cavalese (TN), via Carano n° 22, cap 38033.
P. IVA 01511630228
tel.0462/230238 fax 0462/230238

Disegno realizzato con AUTOCAD LT rif. Planimetria di progetto_ottobre 2022.dwg

