



Punta d'Indren
 Stazione di monte:
 - edificio già riutilizzato dal Politecnico di Torino e sede di stazione interregionale "Vodafone";
 - rimozione strutture metalliche teleferica
 - riqualificazione facciate lato valle

Sostegno 3:
 - rimozione sostegno

Sostegno 2:
 - rimozione strutture metalliche funivia;
 - riqualificazione edificio;
 - rimozione strutture metalliche e basamento teleferica

Sostegno 1:
 - rimozione sostegno

Stazione di valle:
 - riqualificazione immobili;
 - rimozione strutture metalliche e basamento teleferica

- PISTE E IMPIANTI DI RISALITA ESISTENTI**
- (A) Piste dotate di impianto di innevamento programmato
 - (B) Piste non dotate di impianto di innevamento programmato
 - Pista Balma non battuta
 - Impianti di risalita esistenti
- INTERVENTI IN PROGETTO**
- Adeguamento e potenziamento del sistema di impianti a fune "Cimaletta-Passo Salati"
- Nuova seggiovia quadriposto
 - Raccordo pista Olen
- Smantellamento impianto di risalita "Bocchetta delle Pisse - Punta Indren" e riqualificazione fabbricati
- Tracciati dell'impianto "Bocchetta delle Pisse - Punta Indren" e della teleferica di previsto smantellamento
 - Stazione di monte Punta Indren - Fabbricato riutilizzato (Attività di ricerca Politecnico di Torino e stazione interregionale Vodafone) - Riqualificazione facciata terminale cabine
 - Stazione di valle Bocchetta delle Pisse - Riqualificazione dei fabbricati

LEGENDA

	Principali corsi e specchi d'acqua permanenti		praterie rupicole
	arbusteti subalpini		rocce e macereti
	boscaglie pioniere di invasione		cespuglieti

Legenda delle tipologie forestali con codifica Corine Biotopes e Corine Land Cover

TIPICI FORESTALI	CODIFICA CORINE BIOTOPES	CODIFICA CORINE LAND COVER
principali corsi e specchi d'acqua	24 12 NON - MARINE WATERS, RUNNING WATER, RIVER COURSE, TROUT ZONE	5 1 1 CORPI IDRICI ACQUE CONTINENTALI: corsi d'acqua, canali e strovie
arbusteti subalpini	31 81 SCRUBS AND GRASSLAND, HEATH AND SCRUBS, subalpine bush and tall herb communities, green alder brush	3 2 2 TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI ZONE CARATTERIZZATE DA VEGETAZIONE ARBUSTIVA E/O ERBACEA: brughiere e cespuglieti
boscaglie pioniere di invasione	41 33 FOREST: BROAD-LEAVED DECIDUOUS FOREST: birch woods, montane and subalpine birch woods	3 2 4 TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI ZONE CARATTERIZZATE DA VEGETAZIONE ARBUSTIVA E/O ERBACEA: aree a vegetazione boschiva ad arbustiva in evoluzione
cespuglieti	31 42 LANDS, FRUITICES ET PRAIRIES, LANDES ET FRUITICES: landes alpines et boreales, landes a frostdendron	3 2 3 TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI ZONE CARATTERIZZATE DA VEGETAZIONE ARBUSTIVA E/O ERBACEA: brughiere e cespuglieti
praterie rupicole	36 33 LANDS, FRUITICES ET PRAIRIES, PELOUSES ALPINES ET SUBALPINES, pelouses alpines et subalpines acodiphiles, pelouses silicoeuses thermophiles	3 3 2 TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI ZONE APERTE CON VEGETAZIONE RADICA O ASSENTE: rocce nude, fatisse, rupi, affioramenti subalpini
rocce e macereti	61 11 INLAND ROCKS, SCREE AND SANDS, SCREEs, alpine and northern siliceous scree, alpine siliceous scree	3 3 3 TERRITORI BOSCATI E AMBIENTI SEMI-NATURALI ZONE APERTE CON VEGETAZIONE RADICA O ASSENTE: rocce nude, fatisse, rupi, affioramenti

	REGIONE PIEMONTE		PROVINCIA DI VERCELLI
	COMUNITA' MONTANA VALSEZIA		CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
	COMUNE DI ALAGNA VALSEZIA		COMUNE DI SCOPELLO

MONTEROSA 2000 S.p.A.

COMPLETAMENTO DEL SISTEMA SCIISTICO DELLA VALSEZIA
 AGGIORNAMENTO DELL'ACCORDO DI PROGRAMMA
 SIGLATO IL 14 NOVEMBRE 2006

SMANTELLAMENTO FUNIVIA "BOCCHETTA DELLE PISSE - PUNTA INDREN" E RISTRUTTURAZIONI IMMOBILI
 Copertura del suolo

ELABORATO N°	SCALA	DATA	REDAATTO	Marzo 2017	E. Durliano
D.10.2.15	1:5.000	MARZO 2017	CONTROLLATO	Marzo 2017	P.A. Donna Bianco
			APPROVATO	Marzo 2017	C. Francione

NOME FILE	D.10.2.15.dwg				
REVISIONE N°	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE E RIFERIMENTI DOCUMENTI SOSTITUTIVI			
	Marzo 2017	Emissione			

 MONTEROSA 2000 S.p.A. 13021 ALAGNA VALSEZIA (VC)	 ECOPLAN 10154 TORINO VA S. BERNARDI, 51	 OKNINE TECNICI ASSOCIATI PROVINCIA DI VERCELLI arch. Pier Angelo D'Amico n° 2881	 COMUNE DI SCOPELLO
 MONTEROSA 2000 S.p.A. FRAZIONE BONER, 12 13021 ALAGNA VALSEZIA (VC)	 ECOPLAN 10154 TORINO VA S. BERNARDI, 51	 OKNINE TECNICI ASSOCIATI PROVINCIA DI VERCELLI arch. Pier Angelo D'Amico n° 2881	 COMUNE DI SCOPELLO Ing. Claudio Francione Arch. P.A. Donna Bianco Dott. Nat. M. Fornen