



# COLOMION S.p.A.

## RIQUALIFICAZIONE AREA BOSCO – VALLON CROS SEGGIOVIA BIPOSTO AD AMMORSAMENTO FISSO “BOSCO – VALLON CROS” SCIOVIA MONOPOSTO A FUNE ALTA “VALLON CROS”

ITALIA	REGIONE PIEMONTE	CITTA' METROPOLITANA DI TORINO	COMUNE DI BARDONECCHIA
--------	------------------	--------------------------------------	---------------------------

### PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO DELL'ELABORATO

INDICAZIONI GENERALI E CONTENUTO DEL PROGETTO

#### CODICE GENERALE ELABORATO

COMMESSA	CODICE OPERA	AREA PROGETTAZIONE	LIVELLO PROGETTO	N° ELABORATO	VERSIONE
<b>B858-19</b>	<b>RABVC</b>	<b>RI</b>	<b>D</b>	<b>1.1</b>	<b>0</b>

IDENTIFICAZIONE FILE: B858-19\_RABVC\_RI\_D\_1.1\_0.doc

Versione	Data	Disegnato	Approvato	Oggetto
0	04/2019	MG	FB	Prima emissione
1				
2				
3				

#### RESPONSABILE DI PROGETTO



- dott. ing. Francesco BELMONDO  
PROGETTISTI



- dott. ing. Francesco BELMONDO

#### TIMBRI – FIRME



#### RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

-

#### FIRMA



BBE S.r.l. Via Brunetta, 12 – 10059 SUSÀ (TO)  
Tel. 0122/32897 – Fax 0122/738012  
e-mail [info@bbesrl.it](mailto:info@bbesrl.it)  
P.IVA 08807870012

Questo elaborato è di proprietà della società Colomion S.p.A., Regione Molino, 18 – 10052 Bardonecchia (To)  
Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale deve essere espressamente autorizzata



## **S O M M A R I O**

01. PREMESSA.....	4
02. ELENCO DEGLI ELABORATI .....	5

## 01. PREMESSA

Il presente documento contiene l'elenco degli elaborati descrittivi e grafici che compongono il progetto definitivo "Riqualificazione area Bosco – Vallon Cros" suddiviso in n.4 lotti:

- Lotto 1 Seggiovia biposto ad ammortamento fisso "Bosco – Vallon Cros"
- Lotto 2 Sciovia monoposto a fune alta "Vallon Cros"
- Lotto 3 Pista di collegamento con guado Chesal–Bosco e area partenza seggiovia "Bosco-Vallon Cros"
- Lotto 4 Area arrivo seggiovia "Bosco-Vallon Cros", partenza sciovia "Vallon Cros" e pista di rientro

Ogni elaborato è caratterizzato da un codice alfanumerico, così costituito:

<b>B858-19</b>	<b>RABVC</b>	<b>RI</b>	<b>D</b>	<b>1.1</b>	<b>0</b>
Commessa	Codice opera	Area progettazione	Livello progetto	Numero elaborato	Revisione

Il livello di progetto è in tal caso "DEFINITIVO", da cui "D".

Il singolo documento può appartenere alle seguenti aree di progettazione:

- RI risalita;
- PI piste;
- RG generale;
- AM ambientale;
- SI sicurezza;
- IE impianti elettrici;
- UB urbanistico - catastale;

Il numero dell'elaborato è progressivo all'interno dell'area di progettazione.

La revisione è un numero progressivo indicante l'eventuale livello di aggiornamento dell'elaborato.

## 02. ELENCO DEGLI ELABORATI

RI	AREA DI PROGETTAZIONE: RISALITA - Lotto 1		
	Numero	Descrizione	Nome file
1.1		<i>Indicazioni generali e contenuto del progetto</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.1_0
1.2		<i>Relazione tecnico illustrativa</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.2_0
1.2.1		<i>Dichiarazione del progettista</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.2.1_0
1.3		<i>Corografia generale (scala 1:10.000) – Lotto 1-2</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.3_0
1.3.1		<i>Corografia stazione di valle (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.3.1_0
1.3.2		<i>Corografia stazione di monte (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.3.2_0
1.4		<i>Attraversamenti e parallelismi</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.4_0
1.5		<i>Profilo longitudinale e planimetria (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.5_0
1.6		<i>Calcolo di linea</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.6_0
1.7.1.1		<i>Relazione geologica e di caratterizzazione geotecnica – Lotto 1-2-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.1_0
1.7.1.2		<i>Carta geologica e geomorfologica (scala 1:2.000) – Lotto 1-2-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.2_0
1.7.1.3		<i>Relazione nivologica – Lotto 1-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.3_0
1.7.1.4		<i>Carta dei fenomeni valanghivi (scala 1:5.000) – Lotto 1-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.4_0
1.7.2		<i>Relazione del progettista</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.2_0
1.9.1		<i>Relazione geotecnica e sugli elementi costitutivi dell'infrastruttura</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.1_0
1.9.2.1		<i>Insieme della stazione di valle (scala 1:100)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.2.1_0
1.9.4.1		<i>Insieme della stazione di monte (scala 1:100)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.4.1_0
1.9.5		<i>Complessivo stazione di valle (rinvio-tenditrice)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.5_0
1.9.6		<i>Complessivo stazione di monte (motrice fissa)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.6_0
1.9.7		<i>Particolari costruttivi: sostegni di linea (tipici)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.7_0
1.9.8		<i>Particolari costruttivi: seggiola</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.9.8_0

RI	AREA DI PROGETTAZIONE: RISALITA - Lotto 2		
	Numero	Descrizione	Nome file
2.2		<i>Relazione tecnico illustrativa</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.2_0
2.2.1		<i>Dichiarazione del progettista</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.2.1_0
1.3		<i>Corografia generale (scala 1:10.000) – Lotto 1-2</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.3_0
2.3.1		<i>Corografia stazione di valle (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.3.1_0
2.3.2		<i>Corografia stazione di monte (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.3.2_0
2.4		<i>Attraversamenti e parallelismi</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.4_0
2.5		<i>Profilo longitudinale e planimetria (scala 1:500)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.5_0
2.6		<i>Calcolo di linea</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.6_0
1.7.1.1		<i>Relazione geologica e di caratterizzazione geotecnica – Lotto 1-2-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.1_0
1.7.1.2		<i>Carta geologica e geomorfologica (scala 1:2.000) – Lotto 1-2-3-4</i>	B858-19_RABVC_RI_D_1.7.1.2_0
2.7.1.3		<i>Relazione nivologica – Lotto 2</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.7.1.3_0
2.7.1.4		<i>Carta dei fenomeni valanghivi (scala 1:5.000) – Lotto 2</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.7.1.4_0
2.7.1.5		<i>Reti ferma neve: relazione tecnica</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.7.1.5_0
2.7.1.6		<i>Reti ferma neve: stendimenti e particolari costruttivi</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.7.1.6_0
2.7.2		<i>Relazione del progettista</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.7.2_0
2.9.2.1		<i>Insieme della stazione di valle (scala 1:100)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.2.1_0
2.9.4.1		<i>Insieme della stazione di monte (scala 1:100)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.4.1_0
2.9.5		<i>Complessivo stazione di valle (rinvio-tenditrice)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.5_0
2.9.6		<i>Complessivo stazione di monte (motrice fissa)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.6_0
2.9.7		<i>Particolari costruttivi: sostegni di linea (tipici)</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.7_0
2.9.8		<i>Particolari costruttivi: traino</i>	B858-19_RABVC_RI_D_2.9.8_0

PI	AREA DI PROGETTAZIONE: PISTE - Lotti 1-2-3-4	
	Numero	Descrizione
3.1.1	Planimetria dei movimenti terra lungo linea - Lotto 1 Stato di fatto	B858-19_RABVC_PI_D_3.1.1_0
3.1.2	Planimetria dei movimenti terra lungo linea - Lotto 1 Stato di progetto	B858-19_RABVC_PI_D_3.1.2_0
3.1.3	Sezioni dei movimenti terra lungo linea - Lotto 1	B858-19_RABVC_PI_D_3.1.3_0
3.2.1	Planimetria dei movimenti terra lungo linea - Lotto 2 Stato di fatto	B858-19_RABVC_PI_D_3.2.1_0
3.2.2	Planimetria dei movimenti terra lungo linea - Lotto 2 Stato di progetto	B858-19_RABVC_PI_D_3.2.2_0
3.2.3	Sezioni dei movimenti terra lungo linea - Lotto 2	B858-19_RABVC_PI_D_3.2.3_0
3.3	Relazione tecnico illustrativa – Lotto 3 e 4	B858-19_RABVC_PI_D_3.3_0
3.4.1	Planimetria dei movimenti terra - Lotto 3 Stato di fatto	B858-19_RABVC_PI_D_3.4.1_0
3.4.2	Planimetria dei movimenti terra - Lotto 3 Stato di progetto	B858-19_RABVC_PI_D_3.4.2_0
3.4.3	Sezioni dei movimenti terra - Lotto 3	B858-19_RABVC_PI_D_3.4.3_0
3.4.4	Relazione idraulica guado – Lotto 3	B858-19_RABVC_PI_D_3.4.4_0
3.5.1	Planimetria dei movimenti terra impianti – Lotto 4 Stato di fatto	B858-19_RABVC_PI_D_3.5.1_0
3.5.2	Planimetria dei movimenti terra impianti - Lotto 4 Stato di progetto	B858-19_RABVC_PI_D_3.5.2_0
3.5.3	Sezioni dei movimenti terra impianti - Lotto 4	B858-19_RABVC_PI_D_3.5.3_0
3.6.1	Planimetria dei movimenti terra della pista – Lotto 4 Stato di fatto	B858-19_RABVC_PI_D_3.6.1_0
3.6.2	Planimetria dei movimenti terra della pista - Lotto 4 Stato di progetto	B858-19_RABVC_PI_D_3.6.2_0
3.6.3	Sezioni dei movimenti terra della pista - Lotto 4	B858-19_RABVC_PI_D_3.6.3_0

RG	AREA DI PROGETTAZIONE: GENERALE - Lotti 1-2-3-4	
	Numero	Descrizione
5.1.1	Relazione di rispondenza al Regolamento Regionale R/13 Lotto 1	B858-19_RABVC_RG_D_5.1.1_0
5.1.2	Relazione di rispondenza al Regolamento Regionale R/13 Lotto 2	B858-19_RABVC_RG_D_5.1.2_0
5.2.1	Elenco delle autorizzazioni, nulla osta, pareri – Lotto 1 e 2	B858-19_RABVC_RG_D_5.2.1_0
5.2.2	Elenco delle autorizzazioni, pareri – Lotto 3 e 4	B858-19_RABVC_RG_D_5.2.2_0
5.3	Dichiarazione di compatibilità urbanistica	B858-19_RABVC_RG_D_5.3_0
5.4	Ostacoli alla navigazione aerea: asseverazione d'esclusione da iter autorizzativo – Lotto 1 e 2	B858-19_RABVC_RG_D_5.4_0
5.5	Nulla Osta dell'Amministrazione Militare – Lotto 1 e 2	B858-19_RABVC_RG_D_5.5_0
5.6.1	Cronoprogramma lavori – Lotto 1	B858-19_RABVC_RG_D_5.6.1_0
5.6.2	Cronoprogramma lavori – Lotto 2	B858-19_RABVC_RG_D_5.6.2_0
5.6.3	Cronoprogramma lavori – Lotto 3	B858-19_RABVC_RG_D_5.6.3_0
5.6.4	Cronoprogramma lavori – Lotto 4	B858-19_RABVC_RG_D_5.6.4_0

AM	AREA DI PROGETTAZIONE: AMBIENTALE - Lotti 1-2-3-4	
	Numero	Descrizione
6.4	Relazione agronomica e di recupero e mitigazione ambientale ai sensi della L.R. 45/1989 e s.m.i. e D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.	B858-19_RABVC_AM_D_6.4_0
6.4.1	Planimetria degli interventi di recupero e mitigazione ambientale	B858-19_RABVC_AM_D_6.4.1_0
6.6	Calcolo della compensazione economica	B858-19_RABVC_AM_D_6.6_0
6.7	Relazione paesaggistica D. Lgs. 22.01.2004 nr. 42	B858-19_RABVC_AM_D_6.7_0
6.8	Fascicolo fotografico e di simulazione delle stazioni di valle e di monte. Stato di fatto e progetto.	B858-19_RABVC_AM_D_6.8_0

<b>SI</b>		
<b>AREA DI PROGETTAZIONE: SICUREZZA - Lotti 1-2-3-4</b>		
<b>Numero</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Nome file</b>
7.1	<i>Indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza</i>	B858-19_RABVC_SI_D_7.1_0
7.2	<i>Organizzazione e viabilità di cantiere</i>	B858-19_RABVC_SI_D_7.2_0

<b>IE</b>		
<b>AREA DI PROGETTAZIONE: IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI- Lotti 1 e 2</b>		
<b>Numero</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Nome file</b>
8.1	<i>Corografia linee elettriche in MT e BT e linea innevamento – Lotto 1 e 2</i>	B858-19_RABVC_IE_D_8.1_0

<b>UB</b>		
<b>AREA DI PROGETTAZIONE: URBANISTICO – CATASTALE - Lotti 1-2-3-4</b>		
<b>Numero</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Nome file</b>
9.1	<i>Relazione di inquadramento territoriale ed urbanistico</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.1_0
9.2	<i>Planimetria sovrapposizione PRGC attuale - tavola urbanistica e tavola geologica e geomorfologica</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.2_0
9.3	<i>Perizia di stima dei gravati da uso civico interessati dalle opere</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.3_0
9.4	<i>Planimetria catastale</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.4_0
9.5	<i>Disponibilità dei terreni interessati dall'opera</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.5_0
9.6	<i>Usi civici - Planimetria</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.6_0
9.7	<i>Elenco ditte</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.7_0
9.8	<i>Piano particellare – Planimetria</i>	B858-19_RABVC_UB_D_9.8_0