



COMUNE DI BARDONECCHIA

NUOVA SEGGIOVIA ESAPOSTO AD AMMORSAMENTO AUTOMATICO "FREGIUSIA – PLATEAU"

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
B671-15	RIFRP	RI	D	1.1	1

IDENTIFICAZIONE FILE: B671-15_RIFRP_RI_D_1.1_1.doc

Versione	Data	Disegnato	Approvato	Oggetto
0	05/2017	CC	FB	Prima emissione
1	07/2017	CC	FB	Revisione
2				
3				

RESPONSABILE DI PROGETTO



- dott. Nicola BOSTICCO
PROGETTISTI



- dott. ing. Francesco BELMONDO
- dott. ing. Alberto BETTINI

TIMBRI – FIRME

COLOMION S.p.A.
L'Amministratore Delegato
Dott. Nicola Bosticco



RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

FIRMA

COLOMION s.p.a. Regione Molino, 18 - BARDONECCHIA (TO)
Tel. 0122/99065 – Fax 0122/999997
e-mail amministrazione@bardonechiaski.com
P.IVA 00483380010

Questo elaborato è di proprietà del Comune di Bardonecchia, Piazza De Gasperi, 1 - 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 "nuova seggiovia esaposto Fregiusia - Plateau".

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

B671-15	RIFRJ	RI	D	1.1	0
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;
- RG generale;
- AM ambientale;
- SI sicurezza;
- 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		
	Numero	Descrizione	Nome file
1.1		<i>Indicazioni generali e contenuto del progetto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.1_1
1.2		<i>Relazione tecnico – illustrativa</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.2_0
1.2.1		<i>Dichiarazione del progettista</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.2.1_0
1.3		<i>Corografia generale (scala 1/10.000)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.3_0
1.3.1		<i>Corografia stazione di valle (scala 1/500)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.3.1_0
1.3.2		<i>Corografia stazione di monte (scala 1/500)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.3.2_0
1.4		<i>Attraversamenti e parallelismi</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.4_0
1.5.1		<i>Profilo longitudinale (scala 1/5.000)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.5.1_0
1.5.2.1		<i>Profilo longitudinale (scala 1/500)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.5.2.1_0
1.6		<i>Calcolo di linea</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.6_0
1.7.1.1		<i>Relazione geologica e di caratterizzazione geotecnica</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.7.1.1_0
1.7.1.3		<i>Relazione nivologica</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.7.1.3_0
1.7.1.5		<i>Reti ferma neve: relazione tecnica</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.7.1.5_0
1.7.1.6		<i>Reti ferma neve: stendimenti e particolari costruttivi</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.7.1.6_0
1.7.2		<i>Relazione del progettista</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.7.2_0
1.9.1		<i>Relazione geotecnica e sugli elementi costitutivi dell'infrastruttura</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.1_0
1.9.2.1		<i>Insieme della stazione di valle (scala 1/100)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.2.1_0
1.9.2.2		<i>Piano quotato della stazione di valle (scala 1/200)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.2.2_0
1.9.4.1		<i>Insieme della stazione di monte (scala 1/100)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.4.1_0
1.9.4.2		<i>Piano quotato della stazione di monte (scala 1/200)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.4.2_0
1.9.7		<i>Particolari costruttivi: sostegno di linea (tipico)</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_1.9.7_0
1.9.8		<i>Particolari costruttivi: veicolo 6 posti (tipico)</i>	B671-15_RIFR_RI_D_1.9.8_0
2.1		<i>Planimetria dei movimenti terra - stazione di valle Stato di fatto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.1_0
2.1.1		<i>Planimetria dei movimenti terra - stazione di valle Progetto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.1.1_0
2.1.2		<i>Sezioni dei movimenti terra stazione di valle</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.1.2_0
2.2		<i>Planimetria dei movimenti terra lungo linea Stato di fatto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.2_0z
2.2.1		<i>Planimetria dei movimenti terra lungo linea Progetto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.2.1_0
2.2.2		<i>Sezioni dei movimenti terra lungo linea</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.2.2_0
2.3		<i>Planimetria dei movimenti terra - stazione di monte Stato di fatto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.3_0
2.3.1		<i>Planimetria dei movimenti terra - stazione di monte Progetto</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.3.1_0
2.3.2		<i>Sezioni dei movimenti terra stazione di monte</i>	B671-15_RIFRP_RI_D_2.3.2_0

RG	AREA DI PROGETTAZIONE: GENERALE	
Numero	Descrizione	Nome file
5.1	<i>Relazione di rispondenza al Regolamento Regionale R/13</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.1_0
5.2	<i>Elenco delle autorizzazioni, nulla osta, pareri</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.2_0
5.3	<i>Dichiarazione di compatibilità urbanistica</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.3_0
5.4	<i>Ostacoli alla navigazione aerea</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.4_0
5.5	<i>Nulla Osta dell'Amministrazione Militare</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.5_0
5.6	<i>Elenco prezzi</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.6_1
5.7	<i>Computo metrico estimativo</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.7_0
5.8	<i>Quadro economico</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.8_0
5.9	<i>Capitolato speciale Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.9_0
5.10	<i>Cronoprogramma lavori</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.10_0

RG	AREA DI PROGETTAZIONE: GENERALE	
Numero	Descrizione	Nome file
Lotto fornitura elettromeccanica - trasporti - progetto esecutivo funiviario		
5.6.1	<i>Elenco prezzi</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.6.1_0
5.7.1	<i>Computo metrico estimativo</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.7.1_0
5.8.1	<i>Quadro economico</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.8.1_0
5.9.1	<i>Capitolato speciale e disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.9.1_0
5.10.1	<i>Cronoprogramma lavori</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.10.1_0
5.11.1	<i>Schema di contratto</i>	B671-15_RIFRP_RG_D_5.11.1_0

AM	AREA DI PROGETTAZIONE: AMBIENTALE	
Numero	Descrizione	Nome file
6.1	<i>Studio di fattibilità ambientale</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.1_0
6.2	<i>Relazione agronomica e di recupero ambientale si sensi della L.R. 45/1989 e s.m.i. e D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.2_0
6.2.1	<i>Planimetria degli interventi di recupero e mitigazione ambientale</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.2.1_0
6.3	<i>Relazione tecnica interventi di compensazione, planimetria</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.3_0
6.4	<i>Relazione paesaggistica D. Lgs. 22.01.2004 nr. 42</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.4_0
6.4.1	<i>Fascicolo fotografico e di simulazione delle opere Stato di fatto e di progetto</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.4.1_0
6.5	<i>Relazione di rischio archeologico</i>	B671-15_RIFRP_AM_D_6.5_0

SI	AREA DI PROGETTAZIONE: SICUREZZA	
Numero	Descrizione	Nome file
7.1.2	<i>Piano di sicurezza e coordinamento</i>	B671-15_RIFRP_SI_D_7.1.2_0
7.2.1	<i>Organizzazione e viabilità di cantiere</i>	B671-15_RIFRP_SI_D_7.2.1_0

SI	AREA DI PROGETTAZIONE: SICUREZZA	
Numero	Descrizione	Nome file
	Lotto fornitura elettromeccanica - trasporti - progetto esecutivo funiviario	
7.1.1	<i>Piano di sicurezza e coordinamento</i>	B671-15_RIFRP_SI_D_7.1.1_0

UB	AREA DI PROGETTAZIONE: URBANISTICO - CATASTALE	
Numero	Descrizione	Nome file
8.1	<i>Relazione di inquadramento territoriale ed urbanistico</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.1_0
8.2	<i>Planimetria catastale</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.2_0
8.3	<i>Piano particellare di esproprio</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.3_0
8.3.1	<i>Planimetria piano particellare di esproprio – Tavola 1</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.3.1_0
8.3.2	<i>Planimetria piano particellare di esproprio – Tavola 2</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.3.2_0
8.4	<i>Planimetria sovrapposizione PRGC attuale - tavola urbanistica e tavola geologica e geomorfologica</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.4_0
8.5	<i>Usi civici</i>	B671-15_RIFRP_UB_D_8.5_0