



LEGENDA

Zona	Utilizzazione	tipologia	stato	presenza	note	da cartografia Tipologie Forestali Alto Adige	pag	definizione Legenda rilievo Luglio 2015	Superficie (mq)
A	Sponda dx. Sud passerella riva Isarco	sponda Isarco	macchia boscata ripariale	Rita associazione eterospecifica distansea di giovani esemplari	Salix, Ontanus, Populus, Fraxinus, Sambucus, Acer, Prunus, Tilia, Betula, Picea	Populus maturi senescenti	AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	4.812
A1	Sponda ex Sud passerella	sponda Isarco	macchia boscata ripariale	consociazione rada di esemplari giovani con prevalenza arbustiva	Salix, Ontanus, Populus	Populus maturi senescenti	AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	707
A2							n.r.	n.r.	1.057
B	Sponda dx. macchia su impluvio ruota ferroviaria	leve pendenza in impluvio ruota ferroviaria (Rio molino)	macchia boscata	rada consociazione eterospecifica distansea di giovani esemplari prevalentemente arbustivi	Larix, Fraxinus, Sorbus, Betula Salix	recente taglio raso	EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	1.012
B1	Sponda dx. fascia boscata a monte ferrovia	leve pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica distansea	Salix, Ontanus, Populus, Fraxinus, Sambucus, Acer, Prunus, Tilia, Betula, Robinia, Prunus		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	17.020
B2	Sponda dx. fascia boscata a monte ferrovia	leve pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica distansea	Salix, Ontanus, Populus, Fraxinus, Sambucus, Acer, Prunus, Tilia, Betula, Robinia, Prunus		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	1.167
B3							n.r.	fascia boscata	1.056
B4							EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	4.317
C	Sponda dx. fascia boscata a monte serratato	discreta/forte pendenza	fustata	Rita associazione eterospecifica coetanea	Larix, Picea, Abies		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	8.087
C1	Sponda dx. fascia boscata a monte serratato pre fustata, sotto elettrodotto	discreta/forte pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica coetanea da ceduo	Sorbus, Fraxinus, Betula, Picea, Tilia, Corylus		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	8.282
C2	Sponda dx. fascia boscata a monte serratato pre fustata	discreta/forte pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica coetanea da ceduo	Sorbus, Fraxinus, Betula, Picea, Tilia, Corylus		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	438
C3							EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	807
C4							FT1	Piceo-abeteto silvatico a Calamagrostis villosa con C.arundinacea	1.478
D	Fustata	forte pendenza	fustata	Rita associazione eterospecifica coetanea	Larix, Picea, Abies		EK1	Querceto-pineti silvatico a Carex humilis	8.832
E	Sponda dx. a valle serratato	leve pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica coetanea da ceduo	Sorbus, Fraxinus, Betula, Picea, Tilia, Corylus		n.r.	Fraxino-tiglieto misto intrapieno	2.623
E1	Sponda dx. fascia boscata a monte serratato pre fustata	discreta/forte pendenza	fascia boscata	Rita associazione eterospecifica coetanea da ceduo	Sorbus, Fraxinus, Betula, Picea, Tilia, Corylus		FT1	Piceo-abeteto silvatico a Calamagrostis villosa con C.arundinacea	149
F	Sponda ex. Sud campo calcio	in piano	macchia boscata monospecifica	Rita associazione a fustata monospecifica coetanea	Pinus sylvestris		AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	1.718
G	Sponda dx. valle ferrovia	leve pendenza, collinella ferrovia	fascia arbustiva	Rita fascia a ceduo prevalentemente arbustiva adossata alla ferrovia	Robinia, Sambucus Fraxinus		LH15	Fraxino-tiglieto ad Anuncus didicus con castagno	1.258
G1							n.r.	fascia boscata	1.097
G2							n.r.	fascia boscata	1.271
H	Sponda dx. fronte campo Calcio	in piano	macchia boscata eterospecifica	Rita consociazione eterospecifica coetanea a ceduo di giovani esemplari	Populus, Fraxinus, Sambucus, Betula Prunus	dense rinnovazioni di Populus	AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	3.350
H1	Sponda dx. fronte campo Calcio	in piano	macchia boscata eterospecifica	Rita consociazione eterospecifica coetanea a ceduo di giovani esemplari	Populus, Fraxinus, Sambucus, Betula Prunus	dense rinnovazioni di Populus	n.r.	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	2.316
H2	Sponda dx. fronte campo Calcio	in piano	macchia boscata eterospecifica	Rita consociazione eterospecifica coetanea a ceduo di giovani esemplari	Populus, Fraxinus, Sambucus, Betula Prunus	dense rinnovazioni di Populus	n.r.	fascia boscata	1.098
H3	Sponda dx. fronte campo Calcio	in piano	macchia boscata eterospecifica	Rita consociazione eterospecifica coetanea a ceduo di giovani esemplari	Populus, Fraxinus, Sambucus, Betula Prunus	dense rinnovazioni di Populus	AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	702
L	Sponda dx. tra Isarco e ferrovia	in piano, tra Isarco e ferrovia	macchia boscata eterospecifica	Rita consociazione eterospecifica coetanea di giovani esemplari	Picea, Pinus, Fraxinus, Populus, Betula,	macchiose fitte di Betula e Pinus	AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	9.308
K	Sponda ex. Nord campo calcio	in piano e su sponda Isarco	prato con vegetazione	recente taglio raso			AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	9.814
K1							E12	Querceto di rovere silvatico a castagno e Luzula luzuloides	9.113
K2							LH15	Fraxino-tiglieto misto intrapieno	1.955
K3							AE	Boschi ripariali degli impluvi vallivi	9.286

Prato magro / prato arido
 Magerwiese / trockenransen

Area agricola intensiva
 Landwirtschaftliche intensivfläche

Aree antropizzate
 Bebaute Fläche

Ambito di intervento
 Bearbeitungsgebiet

Acque
 Gwässer



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revision Revisione	Änderungen Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Entsion / Prima Versione	D. Bonadies	31.07.2015
01			
02			
03			
04			
05			

Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Transportspezifischen Verkehrsnetze finanziertes Vorhaben
 Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans-europee

BRENNER BASISTUNNEL
Ausführungsprojekt

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 Progetto esecutivo

Sub-Bauhaus Hauptbauwerke Eisackunterquerung
 Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco

Fachbereich: Settore
 Thema: 13 - Progettazione ambientale
 Dokumentenart: Progetto di rinaturazione
 Titel: Planimetria
 Rilievo vegetazionale -
 Luglio 2015

Bearbeitungsgebiet / Elaborazione del documento: 31.07.2015
 Geprüft / Verificato: 31.07.2015
 Freigegeben / Autorizzato: 31.07.2015
 Gezeichnet / Visto BBT_RUP: A. Lombardi

Projekt: von / da 54+015 bis / a 56+100
 Bau-kilometer / Chilometro: von / da bis / a
 Staat: 02
 Lot: H71
 Eintr: AF
 Nummer: 002
 Fachbereich: 13
 Thema: 009.02
 ID Nummer: B0115
 Vering: 00938
 Nummer: 1A7
 Dok: 00
 Rev: 00