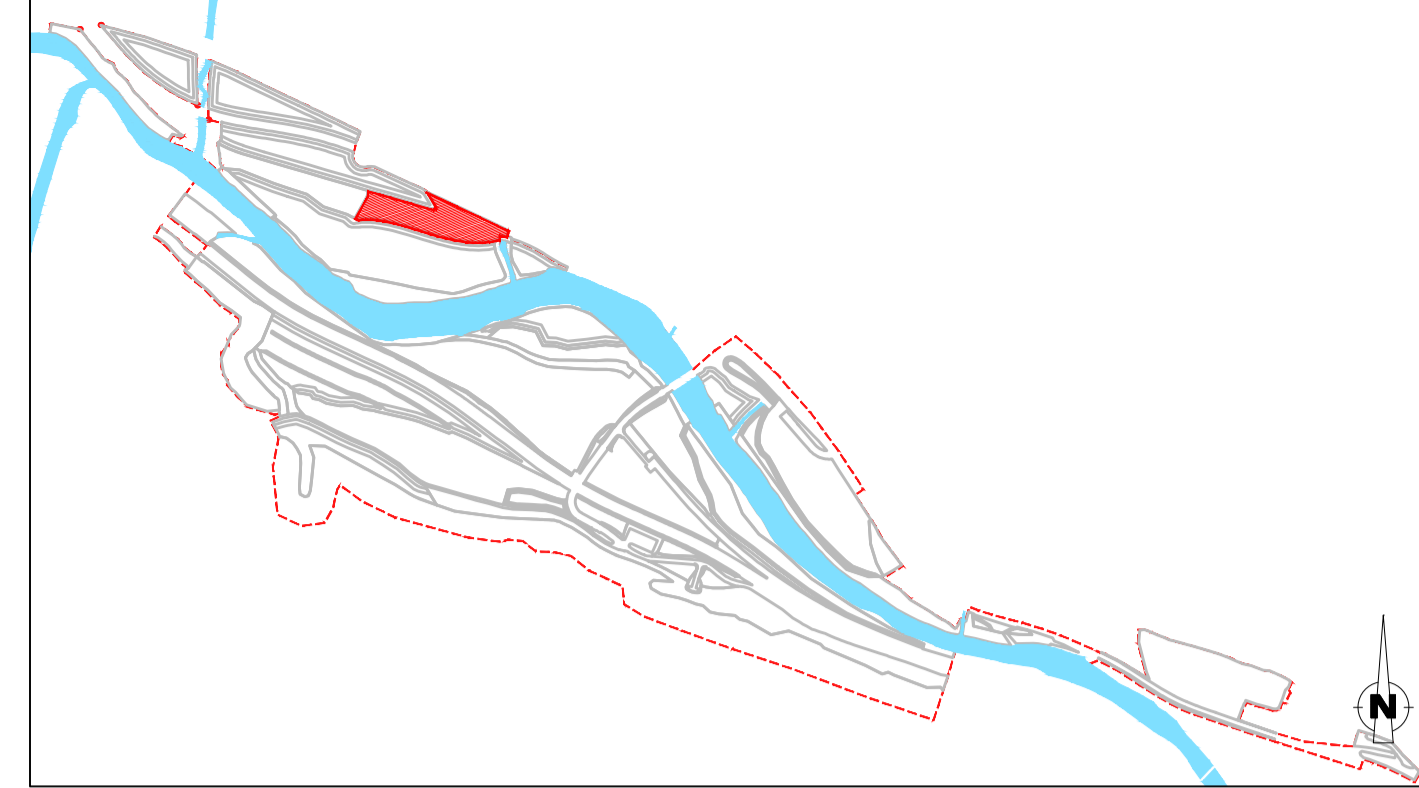


1.5 - 03 - E
Ei 2



LEGENDA

- Ambito di intervento
Bearbeitungsgebiet
- Acque
Gewässer
- Area diriferimento
Referenzbereich
- Aree di intervento
Interventionsbereiche

- Relazioni di riferimento:
- Relazione generale progetto di rinaturazione (02-H71-AF-002-13-03-001-00-B0115-00935-RT1-00);
 - Relazione specialistica interventi di rinaturazione (02-H71-AF-002-13-03-002-00-B0115-00936-RT5-00);
 - Capitolato di esecuzione delle opere a verde (02-H71-AF-002-13-03-004-00-B0115-00938-RE2-00);
 - Piano di manutenzione delle opere a verde (02-H71-AF-002-13-03-005-00-B0115-00939-RM1-00);
 - Computo metrico estimativo (02-H71-AF-002-13-03-006-00-B0115-00940-RD4-00).



Intervento 1.5-03-E

Modelli vegetazionali: Ei 2
Posizione: sulla sponda sinistra dell'Isarco, tra l'ex campo sportivo e la SS12
Situazione attuale: pineta, bosco misto, SS12 esistente, campo sportivo

Situazione post operam: superfici con minime o puntuali misure di riqualificazione o coltivazione per uno sviluppo spontaneo della vegetazione

Categoria intervento: 1.5 - Maggese

Obiettivo dell'intervento: impianto di superficie di compensazione a maggese, ricoltivazione degli interventi subiti in fase di costruzione

Descrizione dell'intervento:
- singoli impianti iniziali di cespugli (ripristino del margine boschivo). Le specie costituenti il modulo d'impianto sono riportate nell'associazione vegetale di progetto Ei 2.
- inserimento di cumuli di pietra ed elementi strutturali di legno secco (mucchi di stipa, ceppaie) per migliorare l'habitat dei rettili, rinunciando al riporto di humus, ma rendendo il terreno meno fertile con riporti di terra mista a sabbia

Miscuglio per prato 2

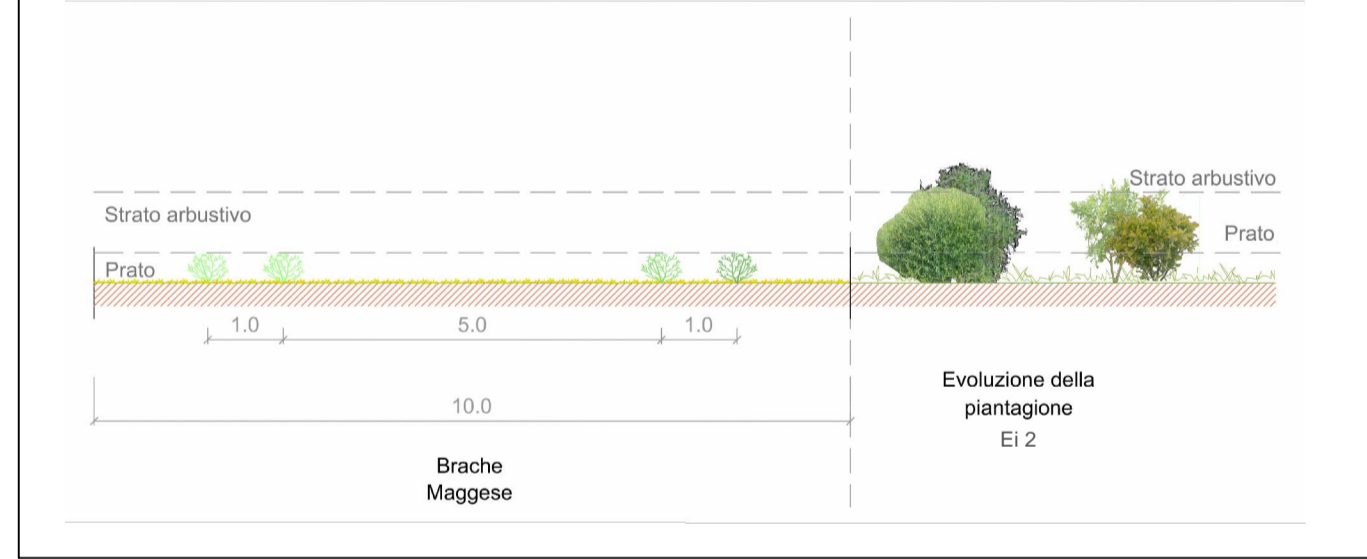
INTERVENTO 1.5 - 03 - E - Sviluppo mq 4.880,00

Associazione vegetale - maggese Brache	Nome	Specie arboree	%	Quantità n.
Ei 2 4880 mq	ca	<i>Corylus avellana</i> - nocciolo	20,0%	81
	sn	<i>Sambucus nigra</i> - sambuco nero	20,0%	65
	cs	<i>Cornus sanguinea</i> - corniolo sanguinello	15,0%	49
	lv	<i>Ligustrum vulgare</i> - ligustro	10,0%	33
	rc	<i>Rhamnus catharticus</i> - spinocervino	15,0%	49
	cm	<i>Crataegus monogyna</i> - biancospino	15,0%	49
	pm	<i>Prunus mahaleb</i> - ciliegio canino	5,0%	16

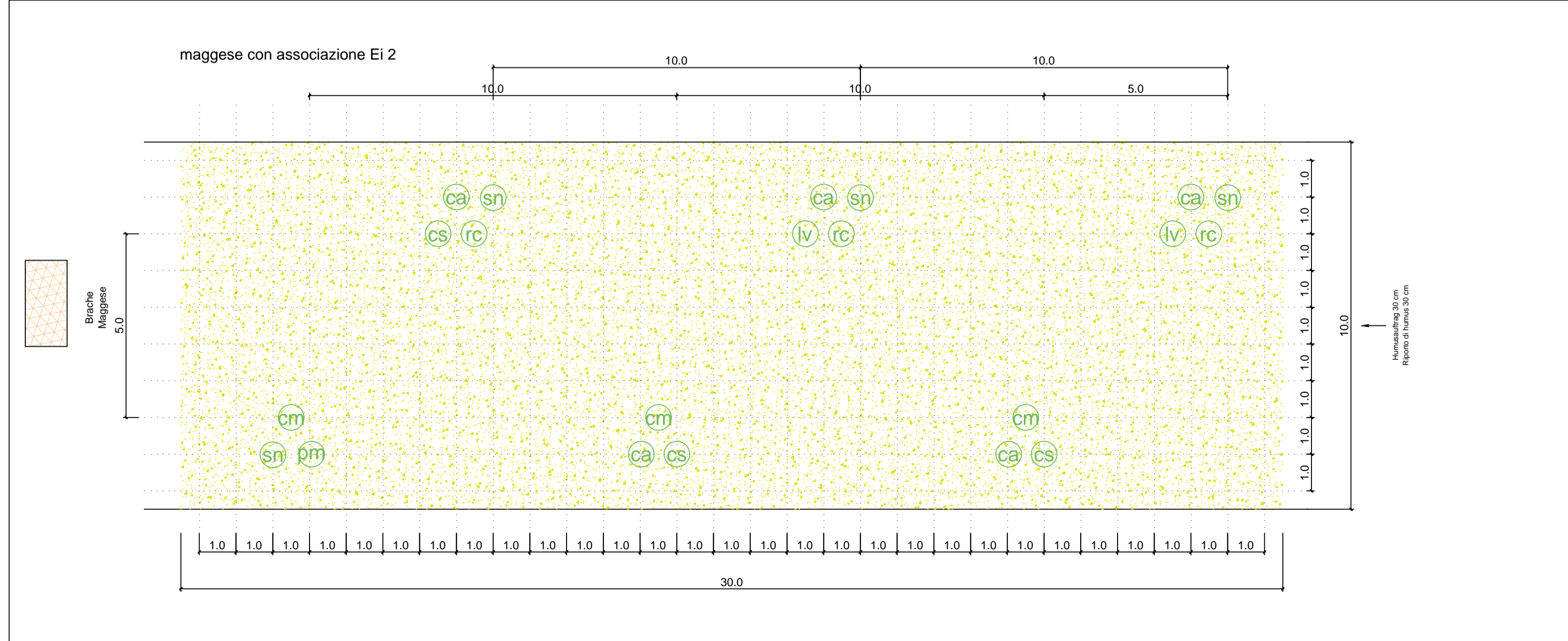
Miscuglio per prato Tipo 2

	% semi
<i>Agrostis tenuis</i> - capellino delle praterie	2,0%
<i>Festuca duriuscula</i> - festuca duriuscola	10,0%
<i>Festuca ovina</i> - festuca ovina	20,0%
<i>Festuca rubra</i> - festuca rossa, cespitosa	20,0%
<i>Festuca rubra</i> - festuca rossa, stolonifera	15,0%
<i>Festuca tenuifolia</i> - festuca a foglie capillari	5,0%
<i>Poa pratensis</i> - fienarola dei prati	8,0%
<i>Achillea millefolium</i> - millefoglio montano	2,0%
<i>Anthyllis vulneraria</i> - vulneraria comune	1,0%
<i>Lathyrus pratensis</i> - cicierchia dei prati	1,0%
<i>Leucanthemum vulgare</i> - margherita	0,2%
<i>Lotus corniculatus</i> - ginestrino	5,0%
<i>Lupinus perennis</i> - lupino perenne	1,0%
<i>Papaver rhoeas</i> - papavero comune	0,1%
<i>Phacelia tanacetifolia</i> - phacelia	0,1%
<i>Plantago lanceolata</i> - plantaggine lanciuiola	0,6%
<i>Sanguisorba minor</i> - salvastrella minore	1,0%
<i>Trifolium dobium</i> - trifoglio dubbio	2,0%
<i>Trifolium repens</i> - trifoglio ladino	6%

Schema di transetto vegetazionale in riferimento al gradiente ambientale di riferimento - scala 1:100



Modello vegetazionale - scala 1:100



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

Revisione	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher / Änderung Verantwortliche	Datum / Data
00	Erstversion / Prima Versione	D. Bonadies	31.07.2015
01	Revisione	D. Bonadies	06.08.2015
02			
03			
04			
05			

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

Ausbau Eisenbahnachse München-Verona BRENNER BASISTUNNEL

Ausführungsprojekt

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

**Sub-Baulos Hauptbauwerke Eisackunterquerung
Sublotto di costruzione Opere Principali Sottoattraversamento Isarco**

Fachbereich	Settore
Thema	13 - Progettazione ambientale
Dokumentenart	Progetto di rinaturazione
Titel	Pianta
	Intervento di rinaturazione 1.5-03-E

Ausführende Unternehmen / Imprese esecutrice:	Bearbeiter / Mandatario:	Bearbeitung des Dokuments / Elaborazione del documento	Datum / Data
ISARCO	salini impregilo STRABAG	06.08.2015	06.08.2015
Coordinamento progettazione:	Auftraggeber / Mandatario:	Geprüft / Verificato	Datum / Data
COLLINI LAVORATORI S.p.A.	GPingegneria INGENIERI ASSOCIATI	06.08.2015	06.08.2015
Freigegeben / Autorizzato:		Gesehen BBT / Visto BBT_RUP	Datum / Data
06.09.2015	N. Meister	A. Lombardi	
Massstab / Scala:	1 : 500		
Projekt- kilometer / Chilometro progetto	von / da 54+015 bis / a 56+100	Bau- kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a bei / al
Status Documento / Stato	13 03 014.15 B0115 00965 2A8 01		