

**LEGENDA USO DEL SUOLO**

111 - Urbano continuo	222 - Frutteti e fruti minori
112 - 113 - Tessuto urbano discontinuo	224 - Altre colture permanenti
121 - Insediamenti industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati, militari	231 - Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione
122 - Reti stradali e suoli associati	232 - Superfici a prato permanente ad inerbimento spontaneo, comunemente non lavorata
131 - Aree estrattive	242 - Sistemi colturali e particellari complessi
132 - Discariche	311 - Bosco di latifoglie
133 - Cantieri	312 - Bosco di conifere
134 - Suolo in trasformazione	321 - Pascoli naturali
141 - Aree verdi urbane	322 - Lande e cespuglieti
142 - Aree sportive e ricreative	332 - Rocce nude
211 - Seminativi in aree non irrigue	333 - Aree a vegetazione rada
221 - Vigneti	511 - Corsi d'acqua, canali e idrovie
	512 - Bacini acqui

**STATO DI FATTO**

**AREA AT01**

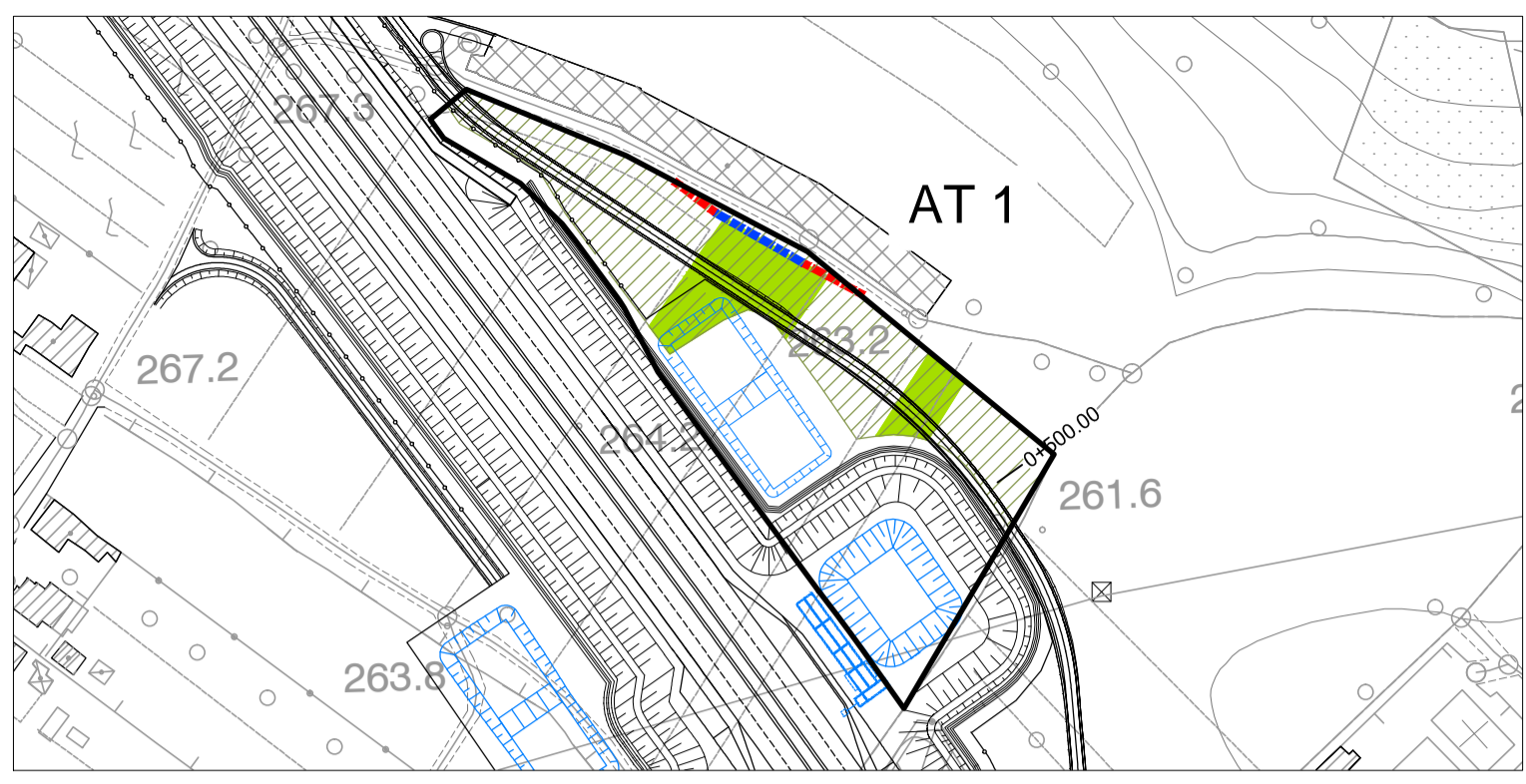
Uso del suolo: Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione, Seminativi in aree non irrigue

Descrizione: Area a seminativo con presenza di filari alberati

Specie: *Morus celsa*, *Sambucus nigra*, *Prunus*, *Juglans regia*, *Ulmus*, *Robinia pseudoacacia*, *Prunus avium*



**STATO DI PROGETTO**



**STATO DI FATTO**

**AREA CO1**

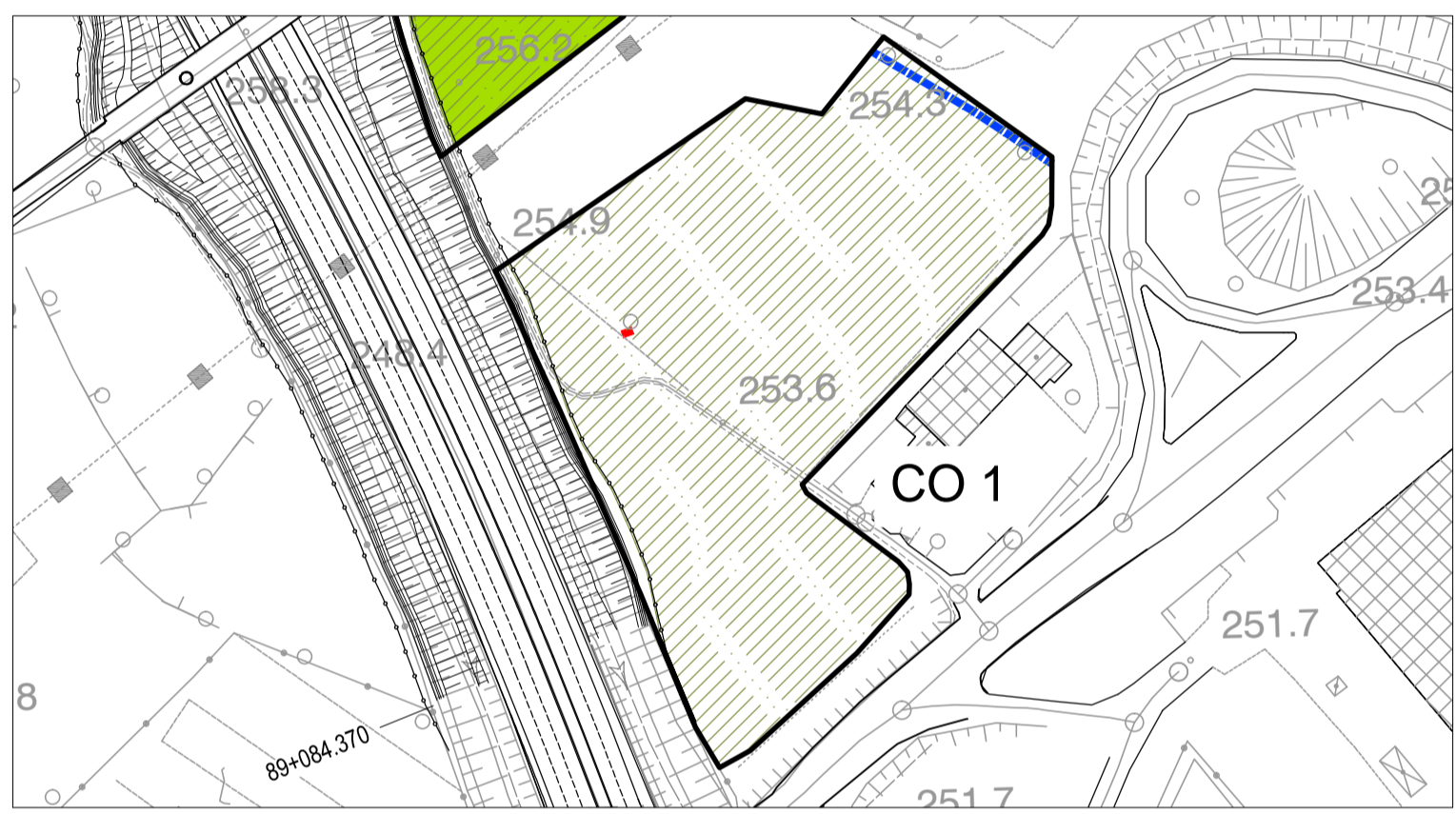
Uso del suolo: Aree estrattive

Descrizione: Area a seminativo con presenza sparsa di elementi arborei e siepe di delimitazione sul confine N-E

Specie: *Morus celsa*, *Ulmus*, *Crataegus monogyna*, *Robinia pseudoacacia*, *Populus nigra*



**STATO DI PROGETTO**



**STATO DI FATTO**

**AREA CO1bis**

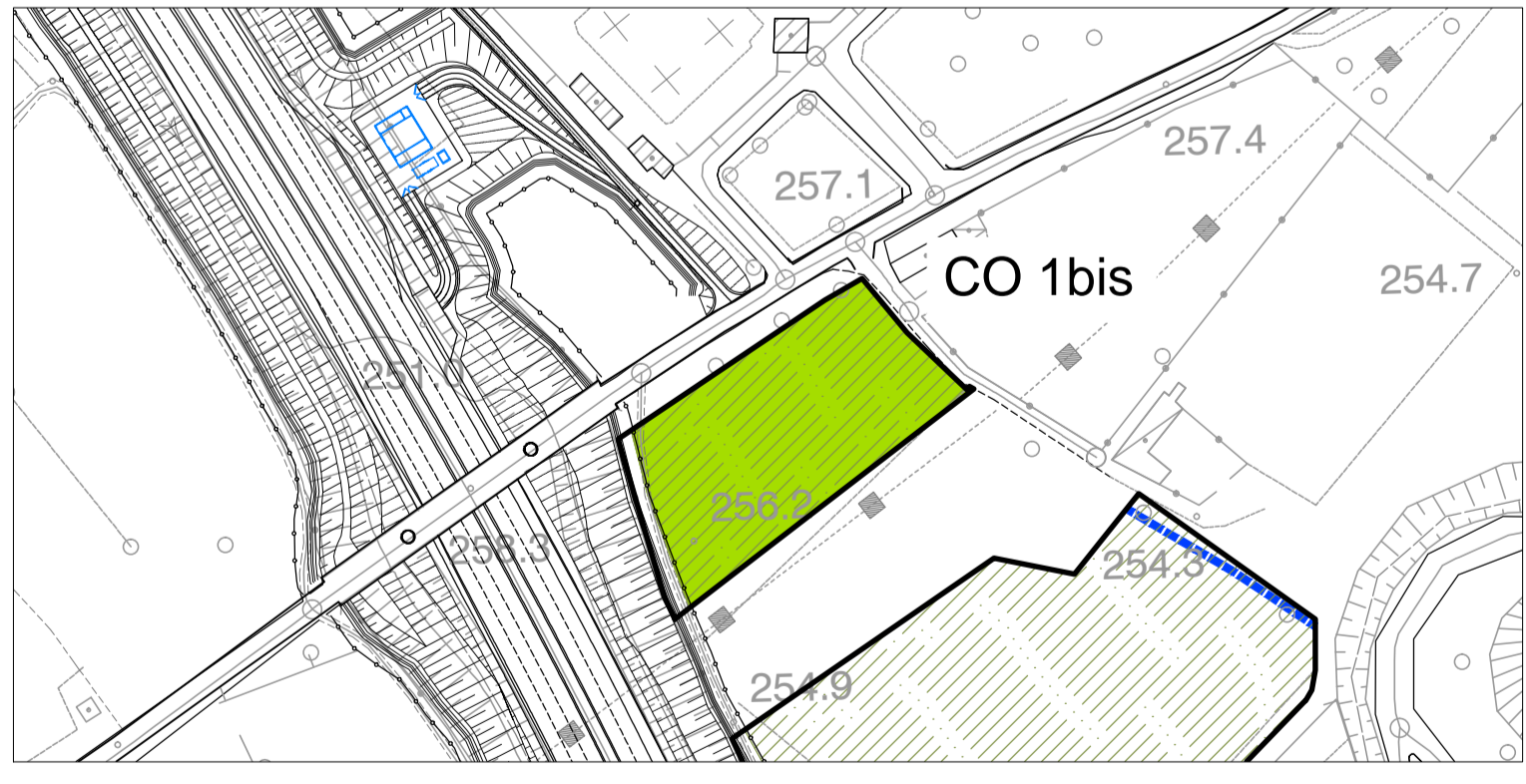
Uso del suolo: Superfici a copertura erbacea: graminacee non soggette a rotazione

Descrizione: Area incolta coperta da vegetazione spontanea

Specie: -



**STATO DI PROGETTO**



**LEGENDA INTERVENTI DI RIPRISTINO SULLE AREE DI CANTIERE**

A.R.J: Rimboscimento a <i>Juglans regia</i> Sesto di impianto: 4x4	L.S.J: Siepe monofilare a <i>Fraxinus ornus</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Cornus sanguinea</i> Sesto di impianto: 1,5 m
A.R.S: Rimboscimento a <i>Salix eleagnos</i> , <i>Populus nigra</i> , <i>Fraxinus ornus</i> , <i>Corylus avellana</i> Sesto di impianto: 3X3	L.S.A: Siepe monofilare a <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Cornus mas</i> Sesto di impianto: 2 m
A.R.A: Rimboscimento a <i>Fraxinus ornus</i> , <i>Acer campestre</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>Corylus avellana</i> Sesto di impianto naturaliforme: 4x4	L.S.C: Siepe monofilare a <i>Acer campestre</i> , <i>Prunus avium</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Salix eleagnos</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Sambucus nigra</i> Sesto di impianto: 1,5 m
A.R.M: Rimboscimento a <i>Fraxinus ornus</i> , <i>Ostrya carpinifolia</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Cornus mas</i> , <i>Prunus spinosa</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Cornus sanguinea</i> Sesto di impianto naturaliforme: 4x4	L.S.V: Siepe monofilare di <i>Vitis vinifera</i> maritata a <i>Prunus avium</i> Sesto di impianto vite: 1 m Sesto di impianto ciliegio: 6 m
A.R.L: Riporto di terreno vegetale precedentemente accantonato, distribuzione di fertilizzante organico e lavorazione mediante epiratura o fresatura del terreno	A.P.P: Prato stabile in piano
A.R.T: Approvvigionamento e stesa di terreno vegetale	

**LEGENDA**

TOPONOMASTICA

PROVINCIA DI VICENZA NOME PROVINCIA -  
REGIONE VENETO NOME REGIONE

VELO D'ASTICO NOME COMUNE

CONFINE PROVINCIALE E REGIONALE

CONFINE COMUNALE

**QUADRO D'UNIONE**

VALLE DELL'ASTICO

PIOVENE ROCCHETTE

Autostrada A31 Trento-Rovigo

TRONCO TRENTO - VALDASTICO - PIVENE ROCCHETTE - 1° LOTTO FUNZIONALE

GALLERIA VIADOTTO TRINCEA RILEVATO

Svincoli ed opere connesse

**AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD**

**1° LOTTO**

**Piovene Rocchette - Valle dell'Astico**

Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA

Via Flavio Gioia 71 37135 Verona

tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 460M www.autospd.it

AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA

CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA

PROGETTAZIONE: ITALCONSULT

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

ELABORATO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Quadro di riferimento progettuale

Interventi di inserimento e mitigazione ambientale

Sistemazioni aree di cantiere - Tav.1

Progressivo: 05 03 06 006 02 Rev. 1:2.000

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	APRILE 2011	PRIMA EMISSIONE	ITALCONSULT L.DORIGATTI	ITALCONSULT U.LUGLI	ITALCONSULT G.MONDELLO
01	GIUGNO 2011	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTIGLIO	ITALCONSULT L.DORIGATTI	U.LUGLI	G.MONDELLO
02	LUGLIO 2011	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	ITALCONSULT L.DORIGATTI	U.LUGLI	G.MONDELLO

Nome file: J16L1\_050306006\_0101\_OPD\_02.DWG

Nome: J16L1\_05\_03\_06\_006\_0101\_OPD\_02