

DESCRIZIONE

CODICE

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

IA00 - MITIGAZIONI A VERDE

Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche
tav 3/3

GENERAL CONTRACTOR

Consorzio
Cepav due

DIRETTORE LAVORI

Consorzio
Cepav due

SCALA :
VARIE

Data:

Data:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

INOR 10 E E2 DZ 1A0000 006 B

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	Emissione	Iacopini	15/05/19	Donna Bianca	15/05/19	Liani	15/05/19
B	Revisione a seguito istruttoria	Iacopini	30/05/20	Donna Bianca	30/05/20	Liani	30/05/20
C							

IL PROGETTISTA
ORDINE DEI PAESISTI
PROV. VERONA
REG. PER ALTA VELOCITÀ
N° 2801

CIG. 751447334A File: INOR10E2DZIA000006B_10.dwg

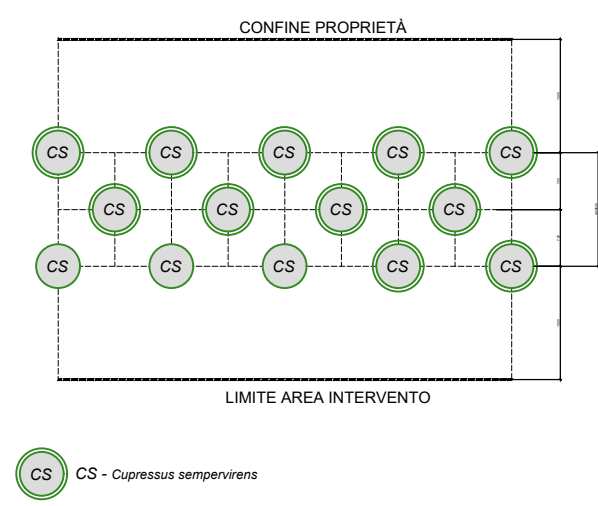
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1:1

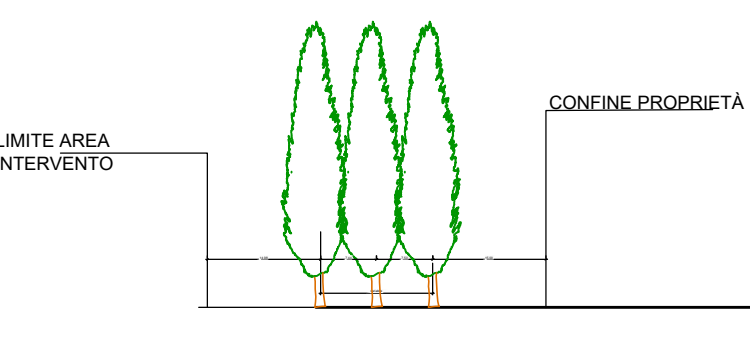
MS - MACCHIA VEGETAZIONE SCHERMANTE

SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA C



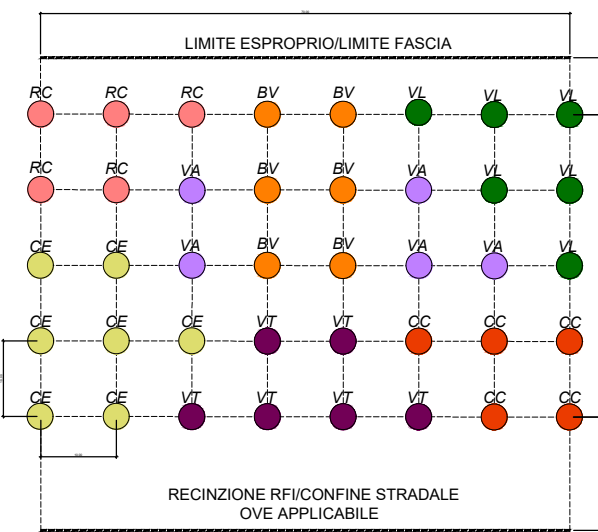
Caratteristiche delle forniture
Alberi forniti in fidejussione, h all'impianto 1,7 - 2,0 m;

SEZIONE - scala 1:200



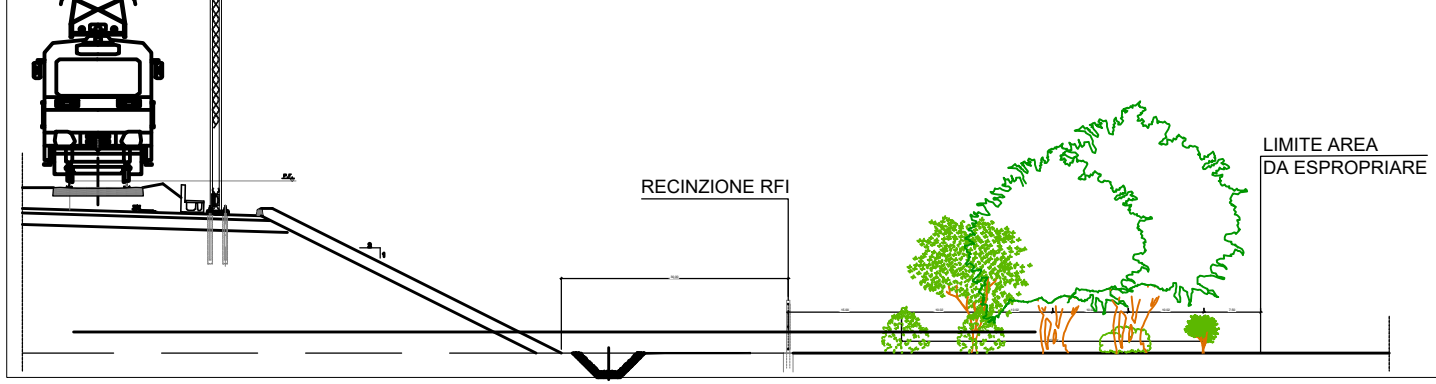
MV - MACCHIA ARBUSTIVA CON AGNOCASTI

SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA C



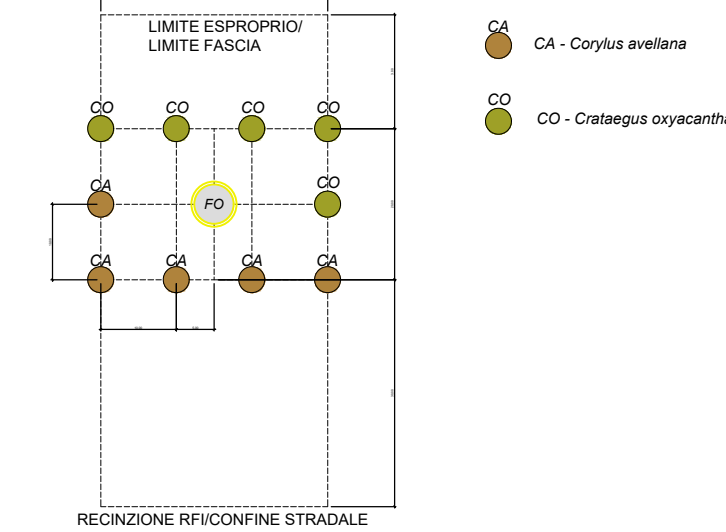
Caratteristiche delle forniture
Arbusti forniti in fidejussione, h all'impianto circa 0,4 m;

SEZIONE - scala 1:200



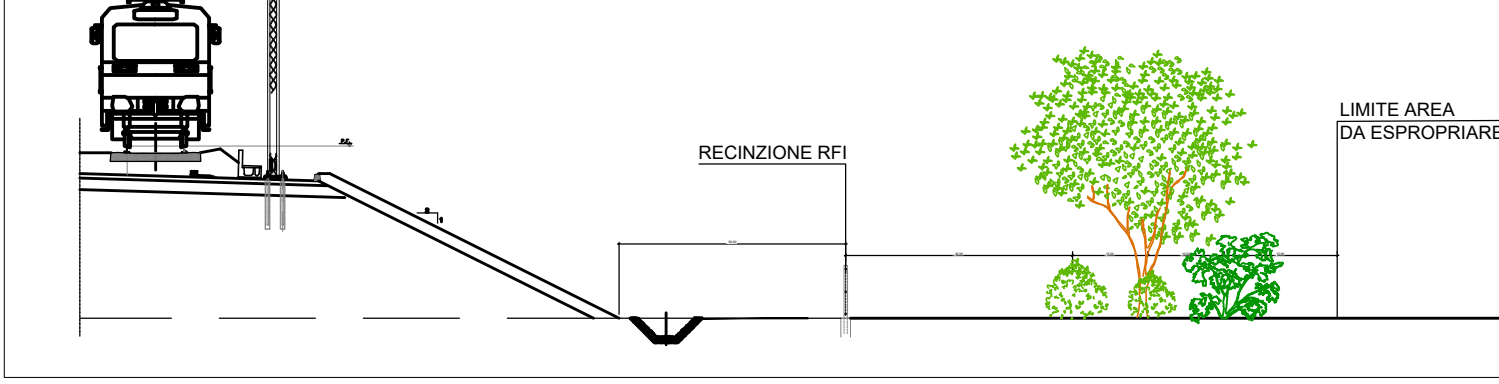
SC - SIEPE CAMPESTRE

SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA C



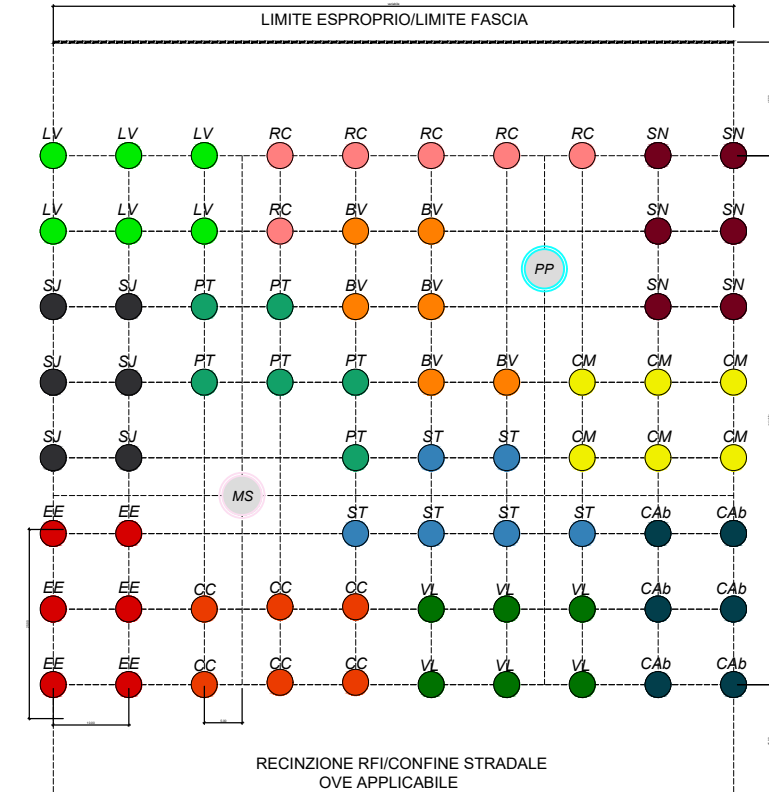
Caratteristiche delle forniture
Arbusti forniti in fidejussione, h all'impianto circa 0,4 m;
alberi forniti in fidejussione, h all'impianto 1,7 - 2,0 m.

SEZIONE - scala 1:200



MP - MACCHIA ARBUSTIVA DI MITIGAZIONE CON PIANTE ESEMPLARI SPARSE

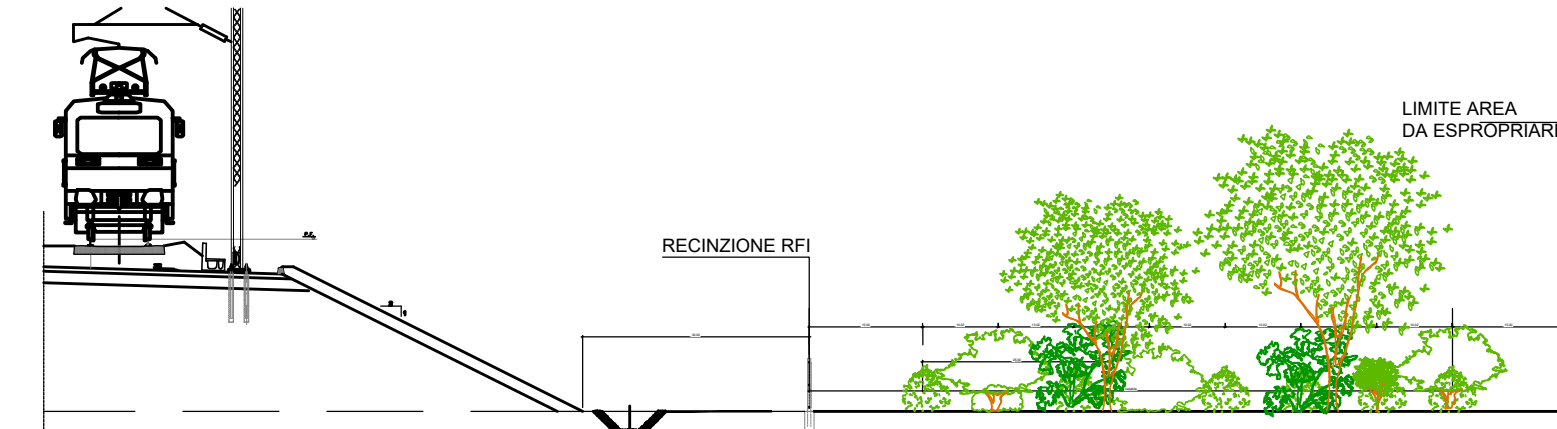
SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA B - C



- ALBERI: PP - Pyrus Pyraeaster, MS - Malus Sylvestris
- ARBUSTI: RC - Rosa canina, BV - Berberis vulgaris, LV - Ligustrum vulgare, CM - Crataegus monogyna, EE - Eucalyptus europaeus, SN - Sambucus nigra
- ST - Sorbus torminalis, PT - Pistacia terebinthus, VL - Viburnum lantana, CC - Cotinus coggygria, SJ - Spartium Junceum, CAB - Colutea Abreosensis

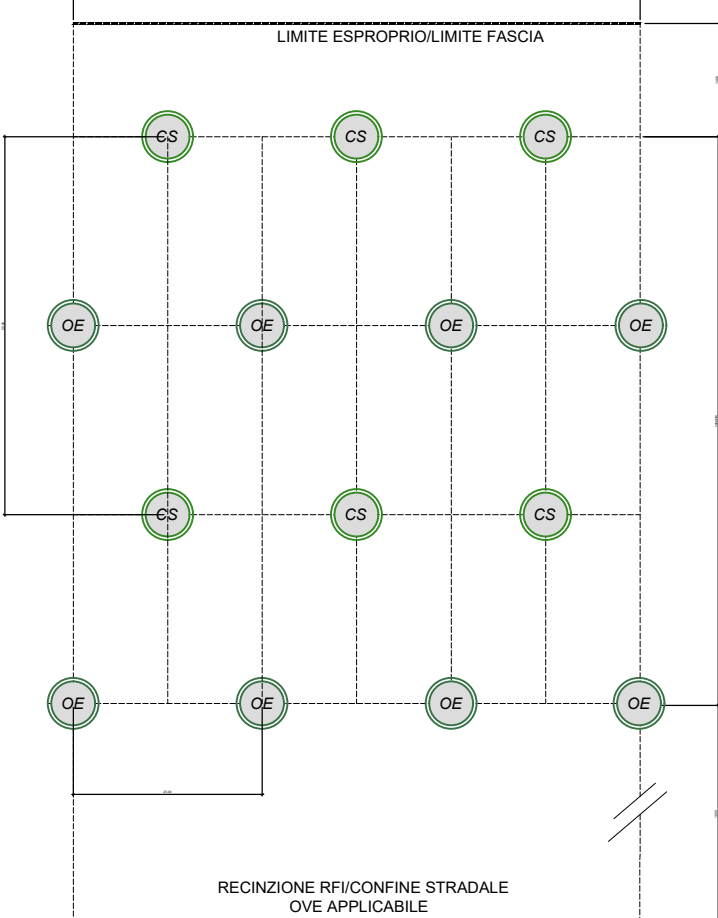
Caratteristiche delle forniture
Arbusti forniti in fidejussione, h all'impianto circa 0,4 m;
alberi forniti in fidejussione, h all'impianto 1,7 - 2,0 m.

SEZIONE - scala 1:200



OC - OLIVETO CON CIPRESSI

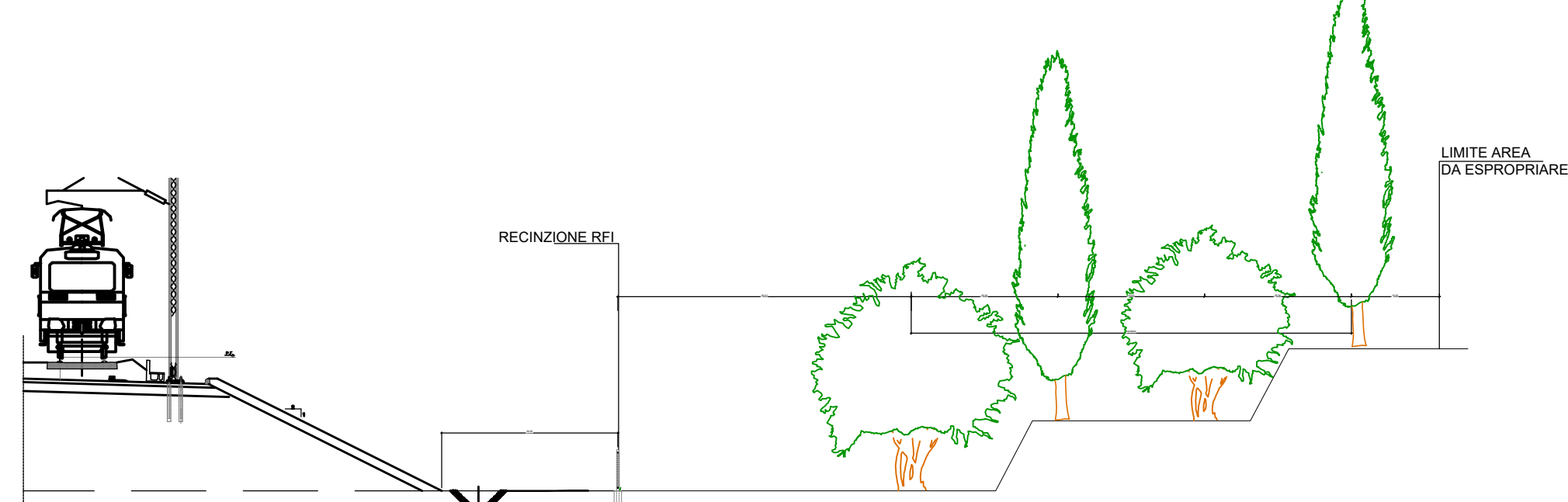
SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA C



- CS - Cupressus sempervirens
- OE - Olea europaea

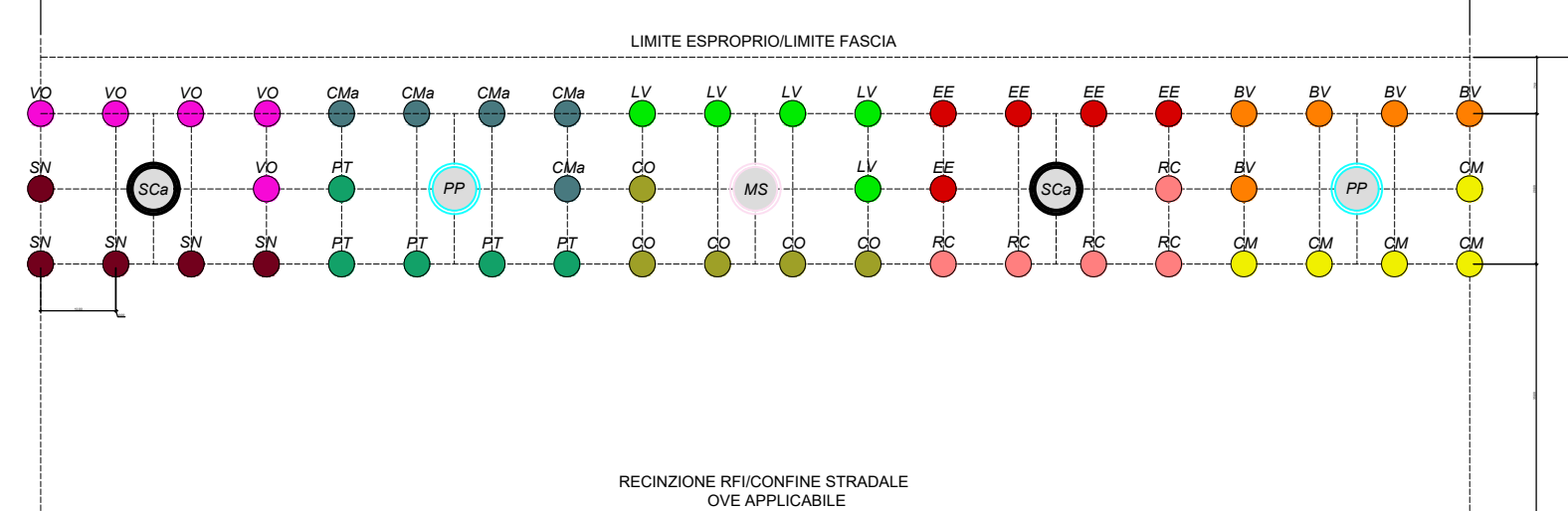
Caratteristiche delle forniture
Ulivo fornito in contenitore, diametro fusto a 1 m dal colletto pari a 16-18 cm; cipresso fornito in contenitore, h all'impianto 3 - 3,5 m

SEZIONE - scala 1:200



SB - SIEPE ARBOREO ARBUSTIVA

SESTO DI IMPIANTO - FASCIA CLIMATICA C



- SPECIE ARBOREE: SCa - Salix caprea
- SPECIE ARBUSTIVE: RC - Rosa canina, BV - Berberis vulgaris, LV - Ligustrum vulgare, CM - Crataegus monogyna, EE - Eucalyptus europaeus
- SN - Sambucus nigra, VO - Viburnum opulus, CO - Crataegus oxyacantha, CMa - Cornus mas, SJ - Spartium Junceum, PT - Pistacia terebinthus

Caratteristiche delle forniture
Arbusti forniti in fidejussione, h all'impianto circa 0,4 m;
alberi forniti in fidejussione, h all'impianto 1,7 - 2,0 m.

