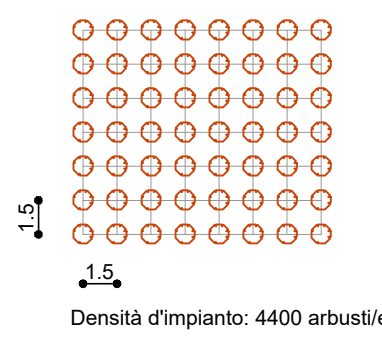


SESTO D'IMPIANTO [02-AF] - ARBUSTETO FIORITO			
	ELENCO SPECIE		
	Rosa canina	15%	660 arbusti/ha
	Prunus spinosa	15%	660 arbusti/ha
	Euonymus europaeus	15%	660 arbusti/ha
	Viburnum lantana	15%	660 arbusti/ha
	Viburnum opulus	15%	660 arbusti/ha
	Rosa arvensis	10%	440 arbusti/ha
	Cornus mas	5%	220 arbusti/ha
	Cornus sanguinea	5%	220 arbusti/ha
	Crataegus monogyna	5%	220 arbusti/ha
Densità d'impianto: 4400 arbusti/ettaro			
ELENCO SPECIE in ordine crescente per altezza massima			
Rosa canina			
Rosa arvensis			
Viburnum opulus			
Prunus spinosa			
Viburnum lantana			
Cornus sanguinea			
Cornus mas			
Crataegus monogyna			
TOTALE 100% 4400 arbusti/ha			

CODIFICA

ELABORATO

PBS035

01

4

Q

10

40

30

2

CODICE COMMESSA

LOTTO


FASE

TITOLO

REV

CUP: H81B20000310002

Scala: 1: 1.000



**Provincia di BRESCIA**  
**AREA TECNICA E AMBIENTE**  
**SETTORE GRANDI INFRASTRUTTURE**  
**Comune di Brescia**


**SP BS 11 "PADANA SUPERIORE"**  
**SISTEMAZIONE A VERDE TANGENZIALE SUD IN COMUNE DI BRESCIA**


**PROGETTO ESECUTIVO**


**OPERE IN VERDE**  
**C5b e C5c - PROGETTO SCHEMI DI IMPIANTO**

Progettista e responsabile integrazione prestazioni specialistiche: Dott. Ing. Roberto Salvadori

R.U.P.: Dott. Arch. Pierpaola Archini







REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
0	EMISSIONE	H.S. ENGINEERING	H.S. ENGINEERING		mag-22
1	REVISIONE 1	H.S. ENGINEERING	H.S. ENGINEERING		ott-22
2	REVISIONE 2	H.S. ENGINEERING	H.S. ENGINEERING		mag-23

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Centro Padane S.r.l.

