

AREA ARBUSTETO

T1	599.598,351 E	5.038.719,474 N
T2	599.593,831 E	5.038.713,920 N
T3	599.719,898 E	5.038.658,056 N
T4	599.725,110 E	5.038.663,880 N

Punti relativi alla stazione "St1"		
	X coordinate relative	Y coordinate relative
St1	0,00	0,00
	X coordinate UTM84 - 32N	Y coordinate UTM84 - 32N
	599.845,096 E	5.038.687,857 N

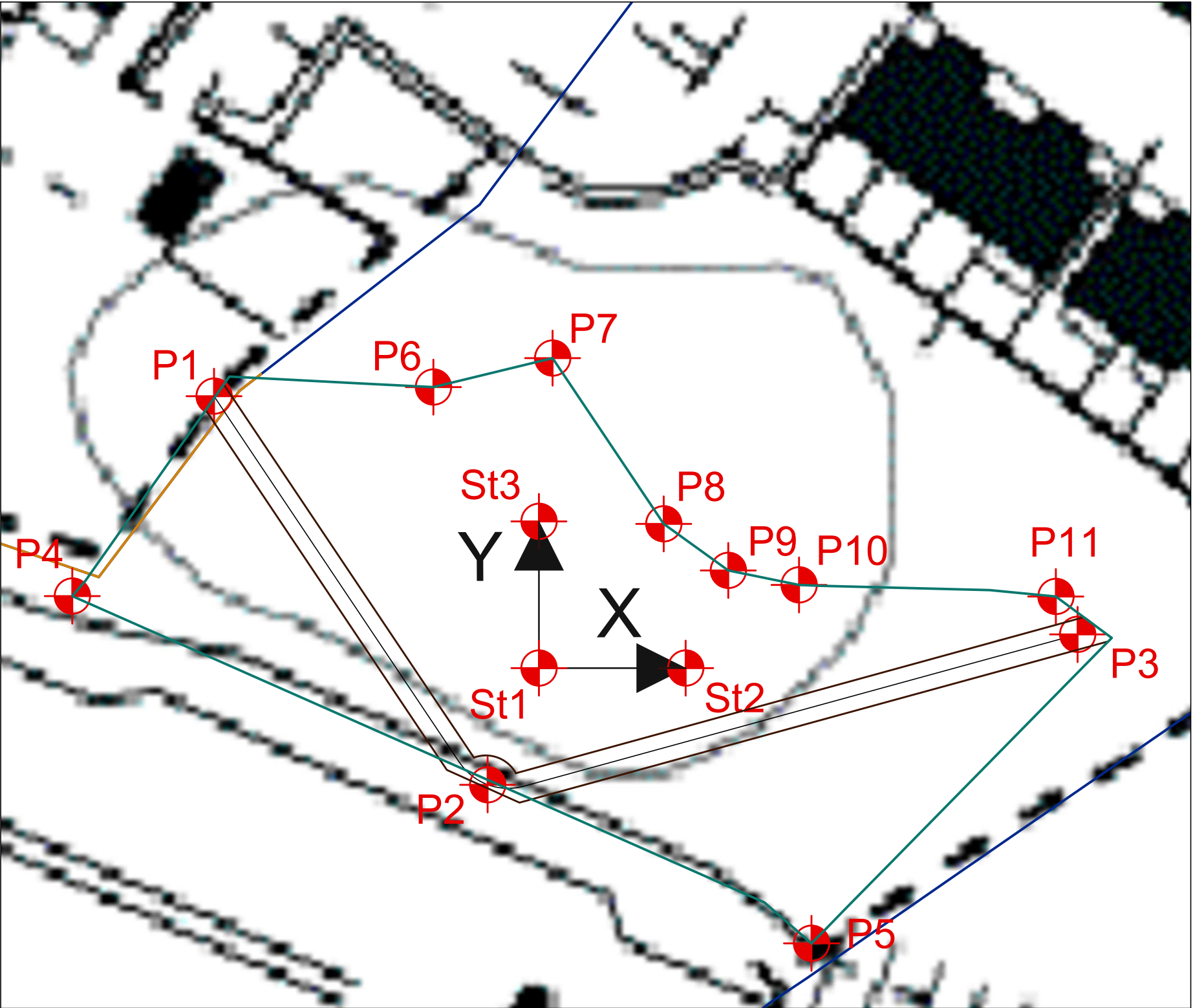
Punti relativi alla stazione "St2"		
	X coordinate relative	Y coordinate relative
St2	15,00	0,00
	X coordinate UTM84 - 32N	Y coordinate UTM84 - 32N
	599.860,096 E	5.038.687,857 N

Punti relativi alla stazione "St3"		
	X coordinate relative	Y coordinate relative
St3	0,00	15,00
	X coordinate UTM84 - 32N	Y coordinate UTM84 - 32N
	599.845,096 E	5.038.702,857 N

Punti relativi alla posizione delle piazzole di manovra da cui partono i sentieri forestali*		
*Coordinate relative rispetto a St1		
	X coordinate relative	Y coordinate relative
P1	-33,23	27,82
P2	-5,25	-11,94
P3	59,09	3,44
P4	-47,73	7,37
P5	27,88	-28,17
P6	-10,68	28,78

	X coordinate relative	Y coordinate relative
P7	1,39	31,71
P8	12,76	14,76
P9	19,36	9,98
P10	26,61	8,50
P11	52,86	7,33

Diametro delle piazzole di manovra = 6 metri



CODIFICA

ELABORATO

PBS035

01

4

Q

10

60

10

2

CODICE COMMESSA

LOTTO

FASE

TITOLO

REV

CUP: H81B20000310002

Scala: 1: 500

**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

C8 - TRACCIAMENTO

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.

CP-CARTIGLIO-TXT-REV1