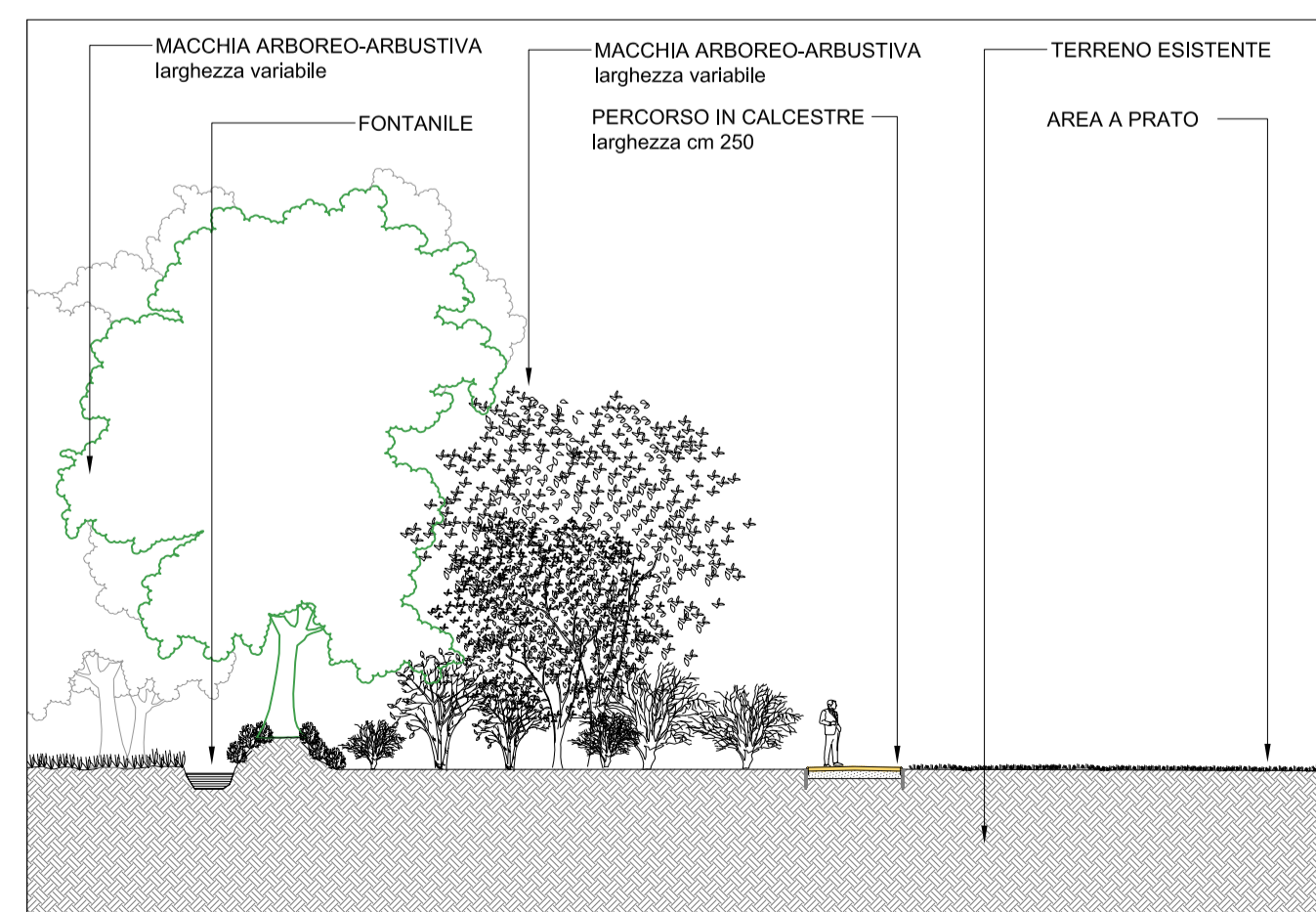
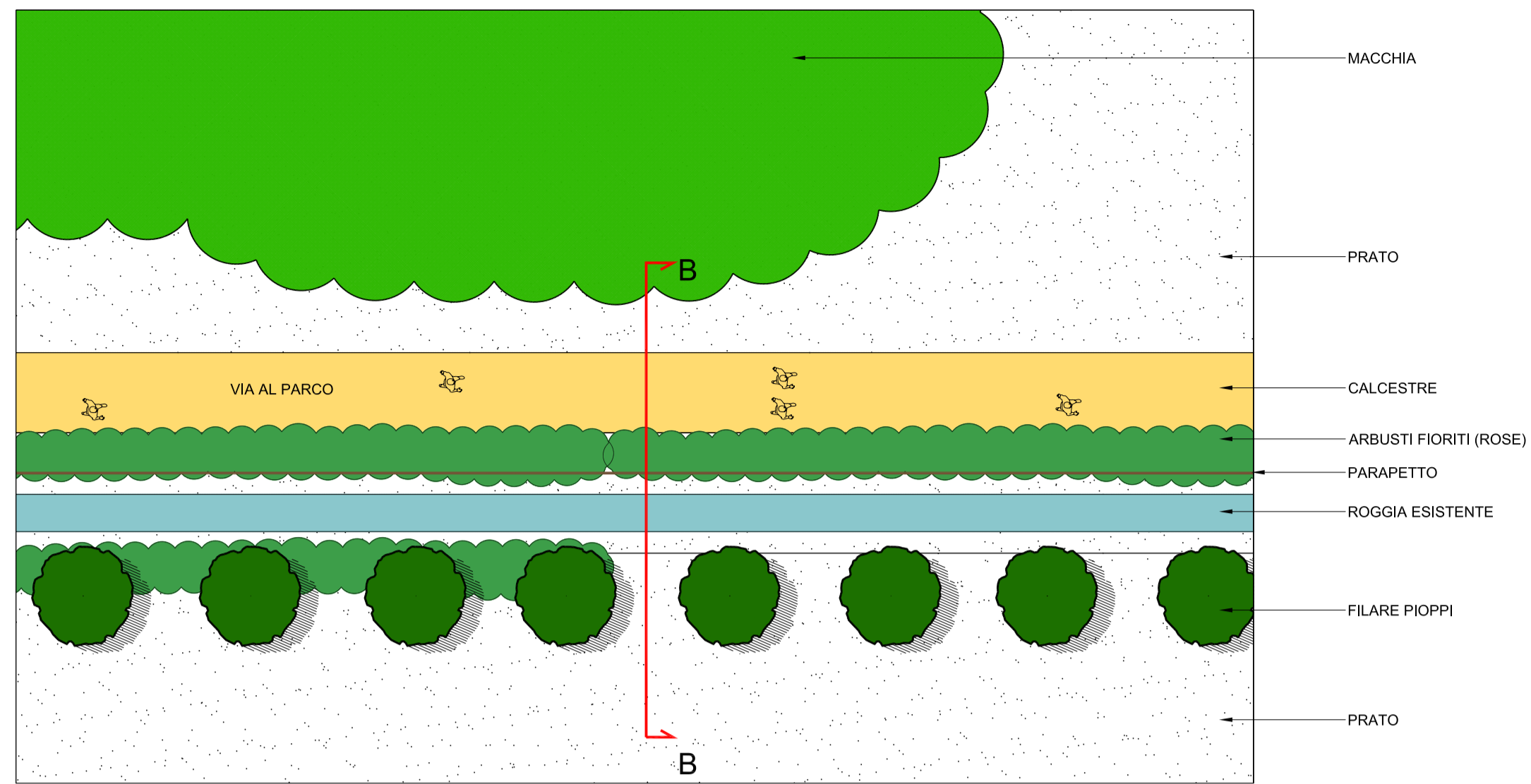


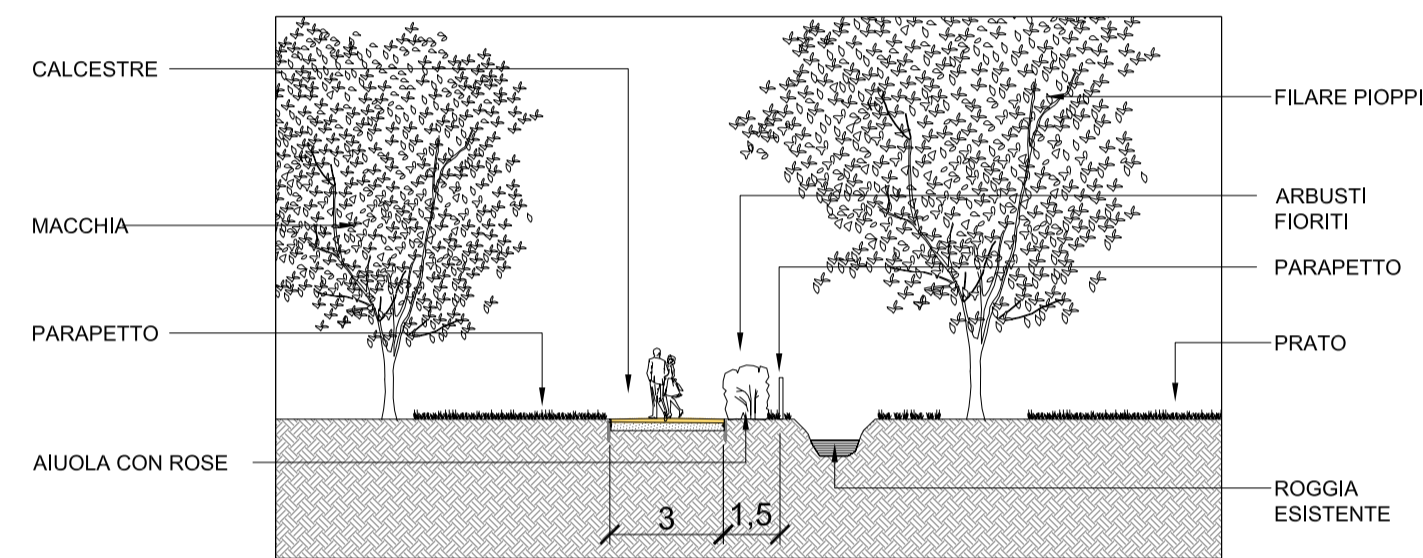
1 Tipologico corridoio ecologico - planimetria
scala 1:200



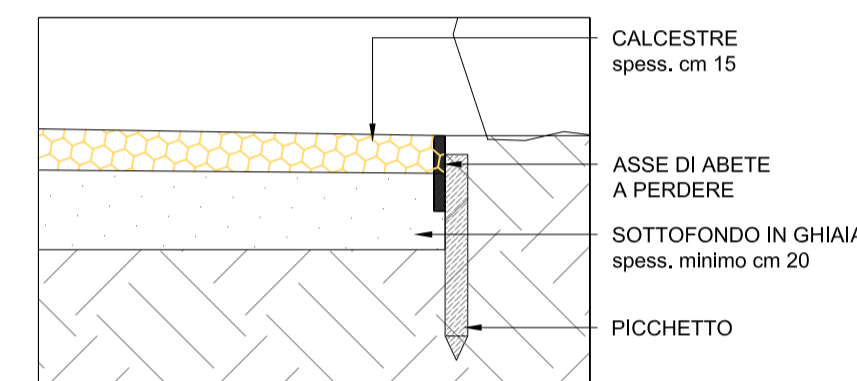
AA Sezione A-A (5 anni dall'impianto)
scala 1:200



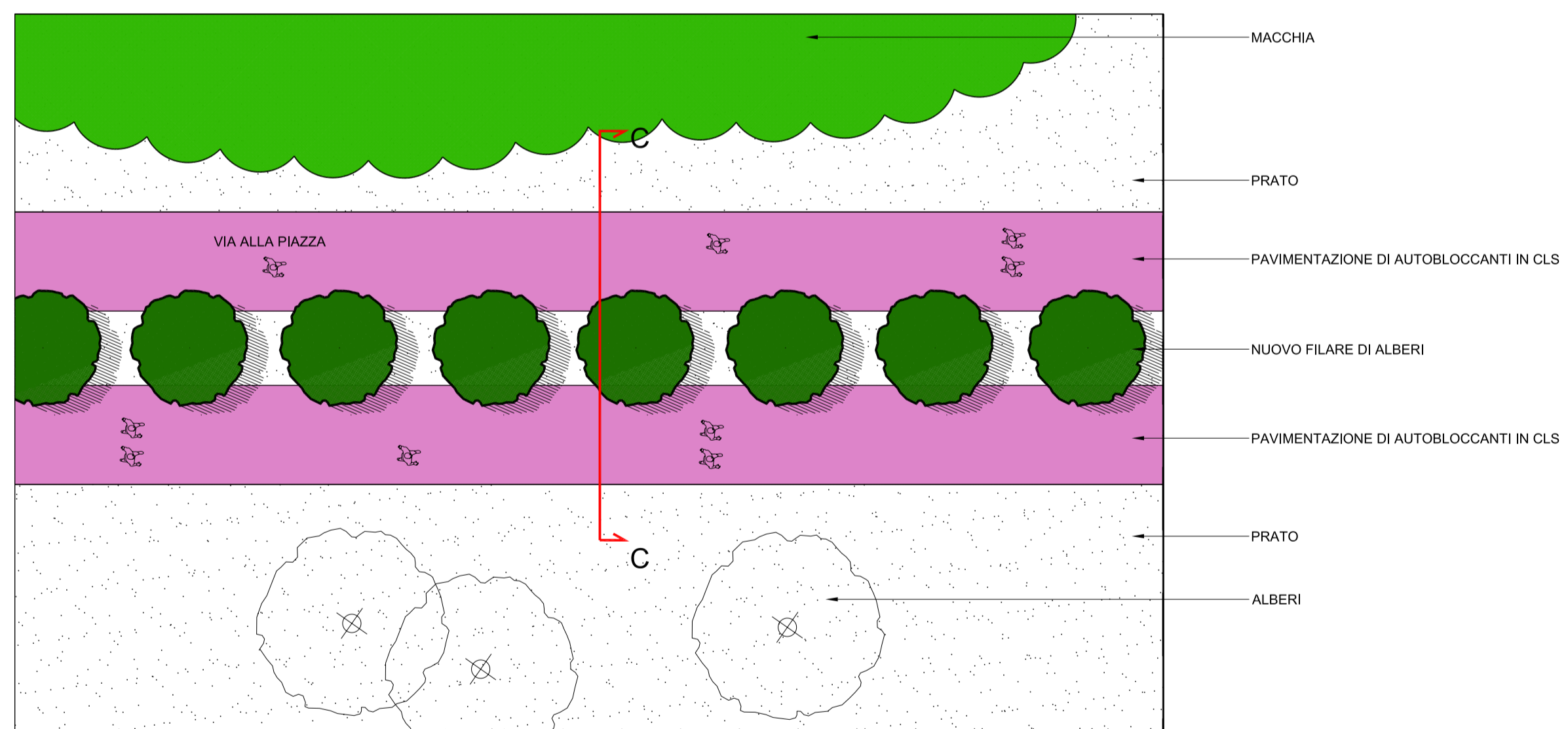
2 Percorso secondario Tipo 1 - planimetria
scala 1:200



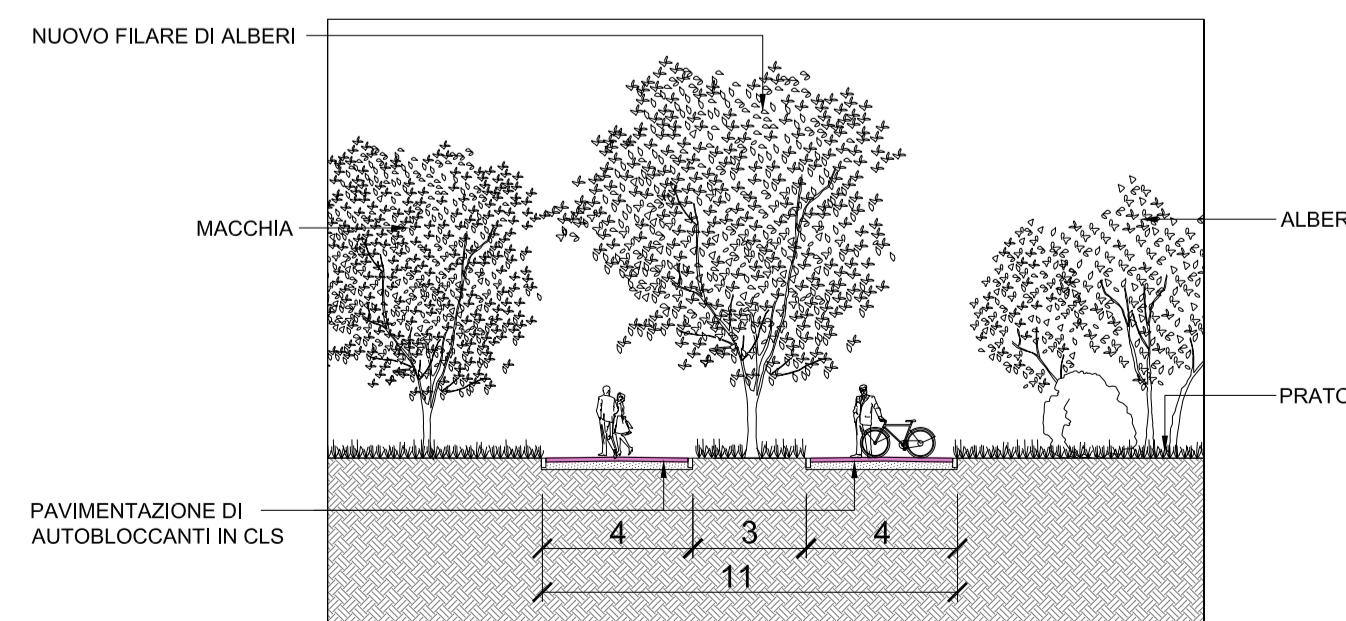
BB Percorso secondario Tipo 1 - sezione BB
scala 1:200



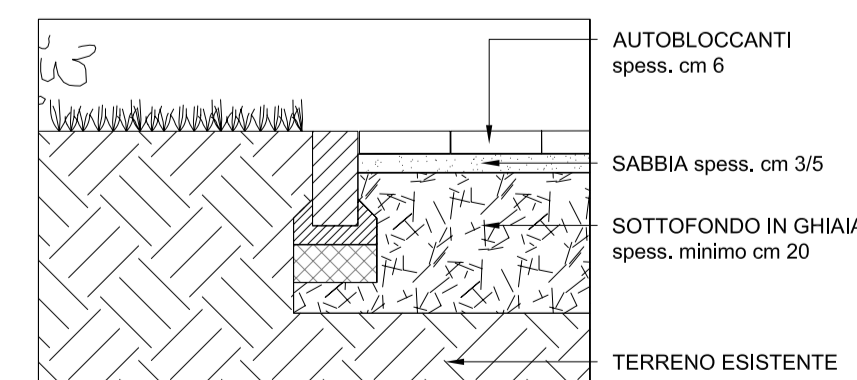
3 Dettaglio percorso
scala 1:20



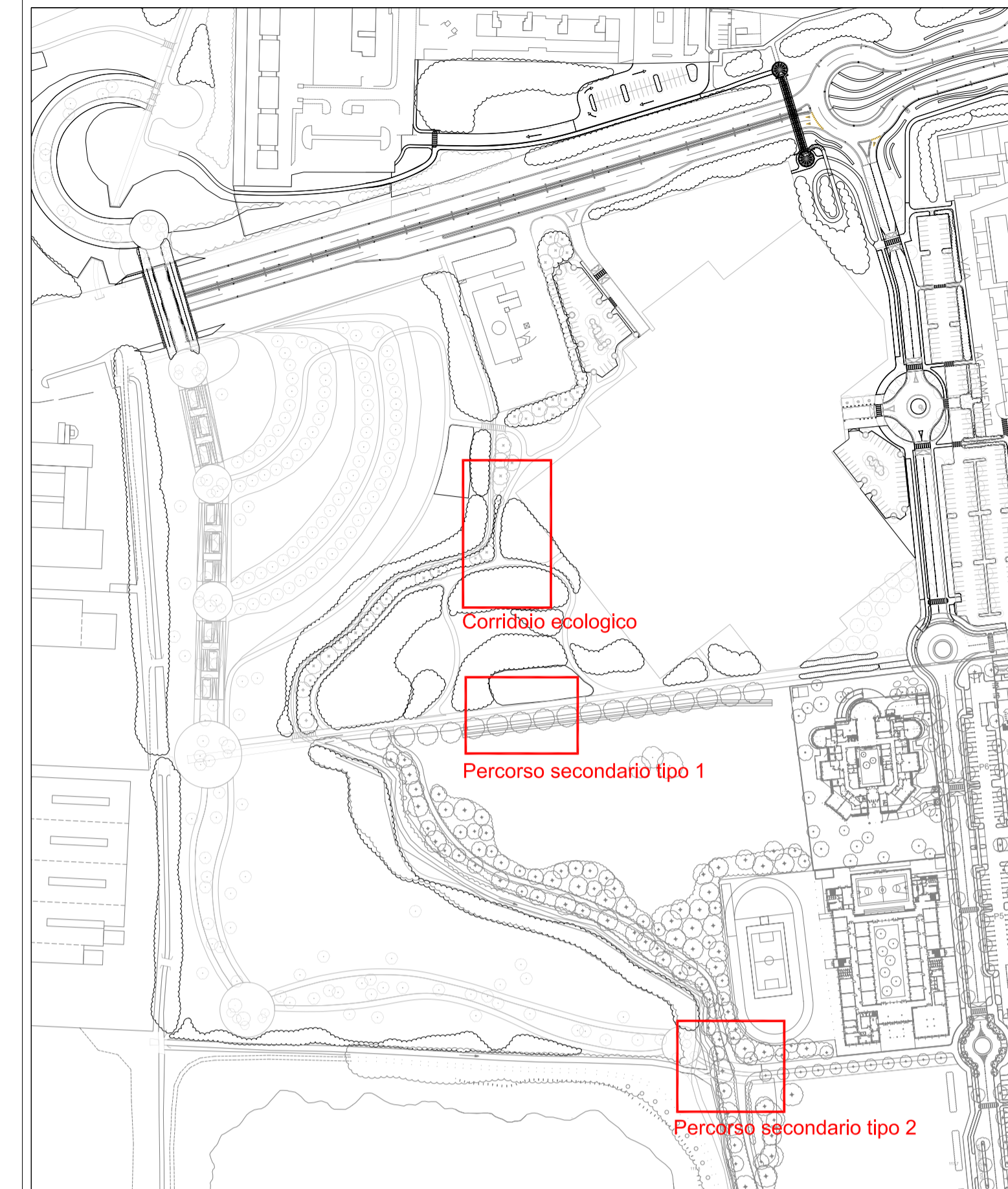
4 Percorso secondario Tipo 2 - planimetria
scala 1:200



CC Percorso secondario Tipo 2 - sezione CC
scala 1:200



5 Dettaglio percorso
scala 1:20



4 Key plan
fuori scala

COMMITTENTE INIZIATIVE S.r.l.
Via XXII Ottobre, 12 - GENOVA

PROGETTO P.I.I. art. 87 - L.R. 12/2005 - "CENTROPARCO LOTTO 1"

IL COMMITTENTE

L'IMPRESA

Tav. n°	Descrizione : OPERE DI INTERESSE PUBBLICO	ELABORATO
5.2.2	PERCORSO TIPO 1, TIPO 2 CORRIDOIO ECOLOGICO	N° PRATICA 2000/op N° PROGETTO 3/69 SCALA 1:100 - 1:200

Rev.	Data	Descrizione	Emesso	Approvato
00	01/08/2007	Prima emissione	AG&P	
01	10/09/2007	Aggiornamento	AG&P	
02	20/09/2007	Aggiornamento	AG&P	
03				
04				
05				

<p>Paolo p.i. Liberali PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E CONSULENZA TECNICA Tel. 0341-28.6730 Fax 0341-35.1476 e-mail: liberali@tin.it</p>	<p>AG&P Architettura dei Giardini e del Paesaggio Milano via Savona 50 E-mail: posta@agep.it I-20144 tel. +39 0242290252 www. agep.it fax +39 0242290584</p>
<p>salvioni & mauri STUDIO TECNICO ASSOCIATO INGEGNERIA DEGLI IMPIANTI 23807 Merate (Lecco) Via Grandi 85 Telefono: (039) 928.50.50 Fax: (039) 598.17.74 E-MAIL: info@salvionimauri.it</p>	<p>Tau Tau s.r.l. Trasporti e Territorio Milano Via Oslavia, 18/7 20134 www. t-au.com E-mail: studio@t-au.com fax: +39 0226417968 tel.: +390226417244</p>

STUDIO DI ARCHITETTURA GIACOMO COCOZZA
Via Tartaglia 11 - 20154 Milano
tel. : +39/2/33100101 - fax : +39/2/33614705 e-mail: info@studiococozza.it

COLLABORATORI: G. Bellavista - M. Cocozza - L. Cocozza - D. De Rosa - M. Frigerio - M. Gonizzi - R. Nicolato - M. Piccini

Studio con Sistema Qualità certificato UNI EN ISO 9001:2000
Certificato n° SQ051953 rilasciato da CSICERT