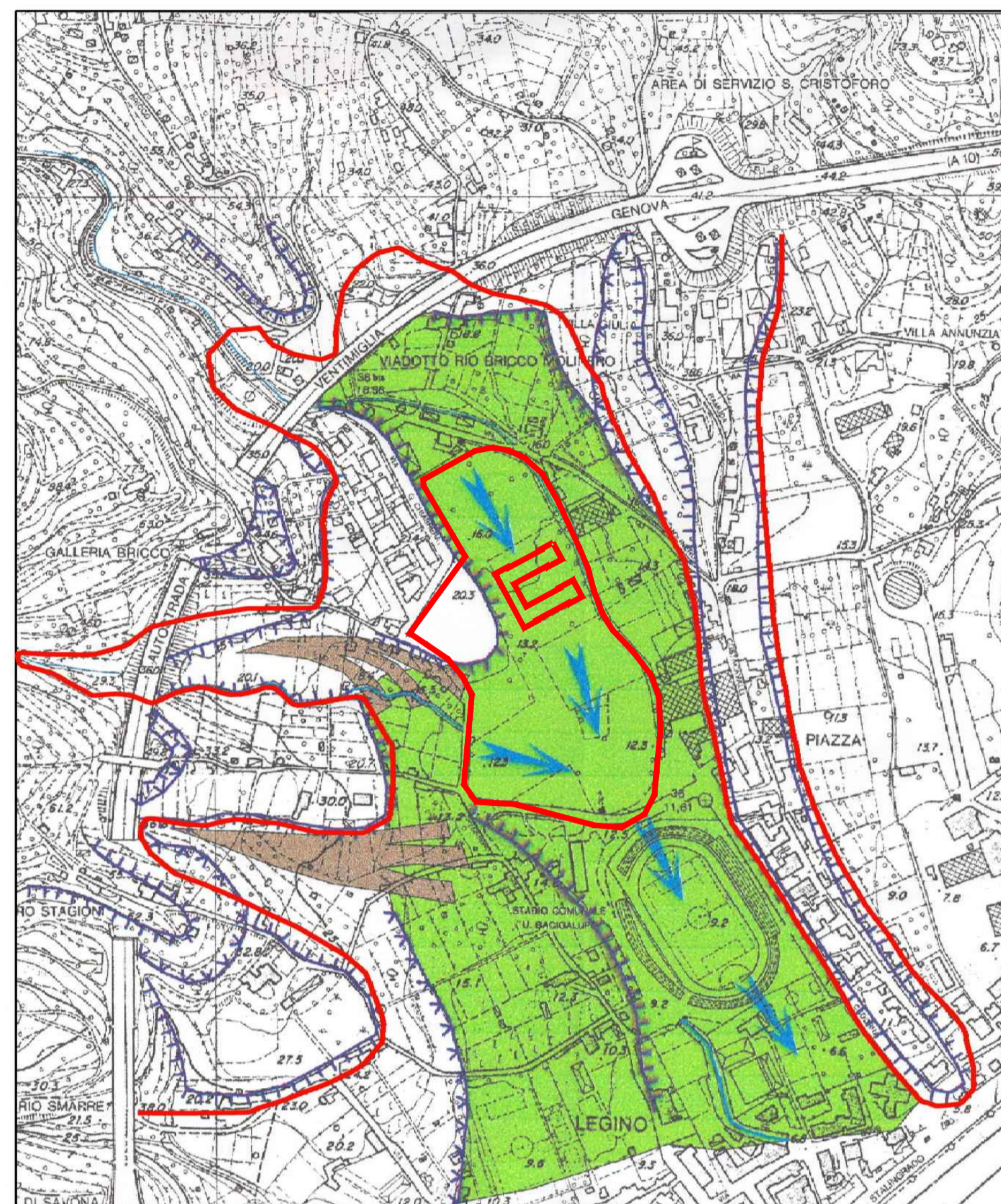


Carta geologica
Scala 1:5.000

- alluvioni recenti
- fluviale medio-recente
- argille di Ortovero
- graniti del Torrente Letimbro
- gneiss di Albisola
- anfiboliti del Monte Spinarda

Carta geomorfologica e idrogeologica
Scala 1:5.000

- plana alluvionale attuale
- conoide di deiezione
- radice di terrazzo morfologico
- orlo di terrazzo morfologico
- limite superiore della zona di sedimentazione fluviale
- asta di deflusso superficiale
- direzione dell'flussi profondi



COROGRAFIA SCALA 1:10000

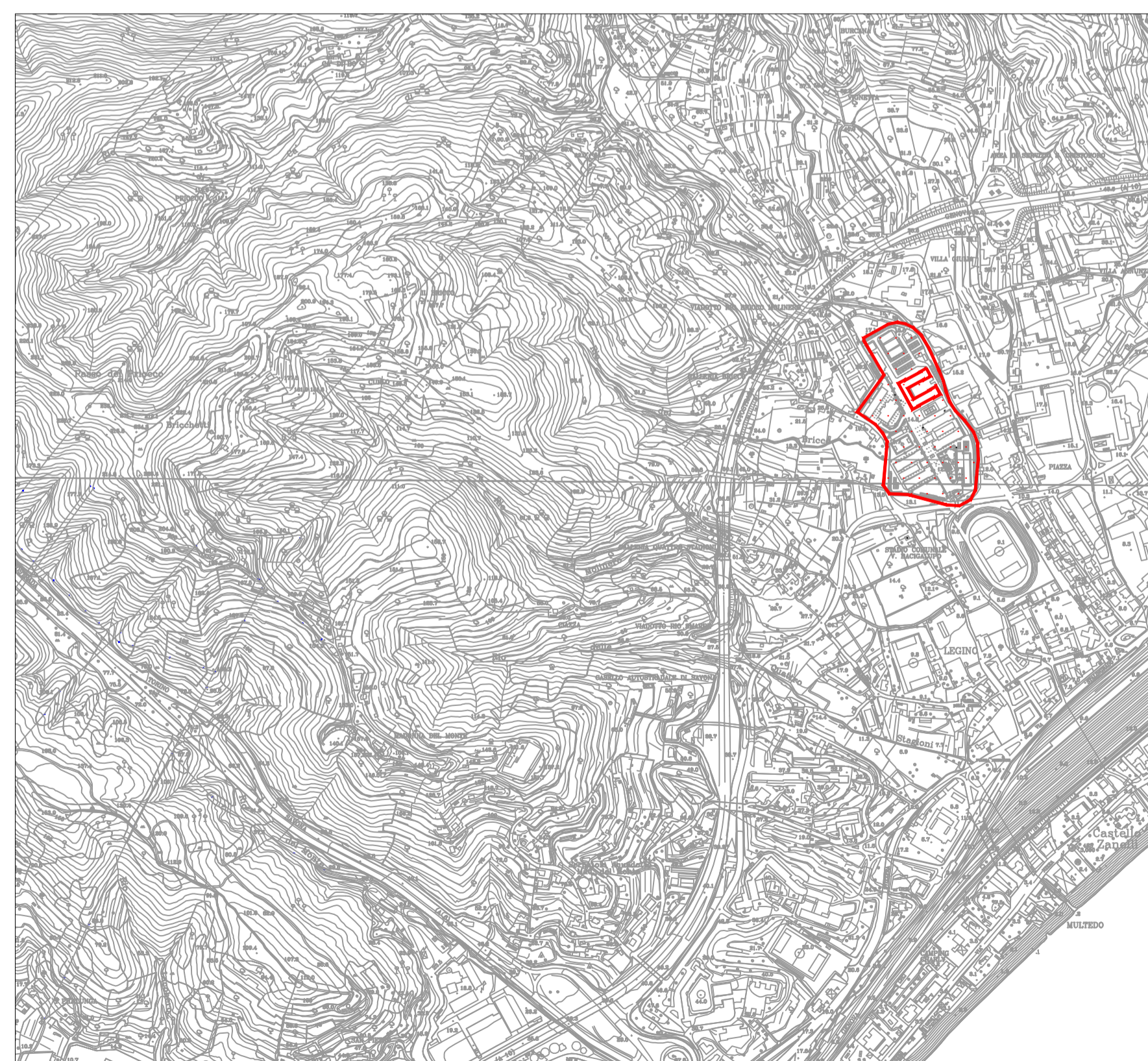


FOTO SATELLITARE SCALA 1:10000



LEGENDA

- Area di intervento

D'APPOLONIA

VIA SAN NAZARO, 19 - 10145 GENOVA, ITALIA
TEL. +39 010 362 8148 FAX +39 010 362 1078 P. IVA 0347650102
e-mail dappolonia@dappolonia.it www.dappolonia.it

REV	DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO BY	CONTROLLATO DA /CHKD BY	APPROVATO/DA APPROVED BY	SOTTOSCRITTO/DA UNDERSIGNED BY
1	MAGGIO 2012	SECONDA EMISSIONE	FR	AGTADGIC	GV	AED
0	APRILE 2012	PRIMA EMISSIONE	FR	AGTADGIC	GV	AED

CLIENTE/CLIENT
Università degli Studi di Genova
Centro di Servizi Interfacoltà del Polo Universitario di Savona

PROGETTO/PROJECT
Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva,
per la Realizzazione di un'Infrastruttura Sperimentale-Dimostrativa
di Poligenerazione Denominata "Smart Polygeneration Microgrid"

TITOLO/TITLE
PROGETTO ESECUTIVO
OPERE CIVILI
Caratterizzazione Urbanistica e Territoriale
Elementi Geologici Generali

TIMBRO/STAMP

ESEGUITO / BY	FR/ASIGNATURE	DATA/DATE	NO./INT./INTERNAL No.	SCALA/SCALE	TAV/PLATE No.	REV
CONTROLLATO DA / CHKD BY	FR	MAGGIO 2012	11-650-H51	1:10000	3	1
APPROVATO/DA APPROVED BY	AGTADGIC	MAGGIO 2012				
SOTTOSCRITTO/DA UNDERSIGNED BY	GV	MAGGIO 2012				