



LACEDONIA

S3

G1

S2

G2

S4

S5

S = PIEZOMETRI
G = CARATOGGIO

ALLEGATO Y11

ORTOFOTO INDIVIDUAZIONE
PUNTI DI MONITORAGGIO FALDA E SUOLO

S1

STUDIO DI FATTIBILITA'
Piano di Monitoraggio - FALDA
Impianto di depurazione
ASI LACEDONIA

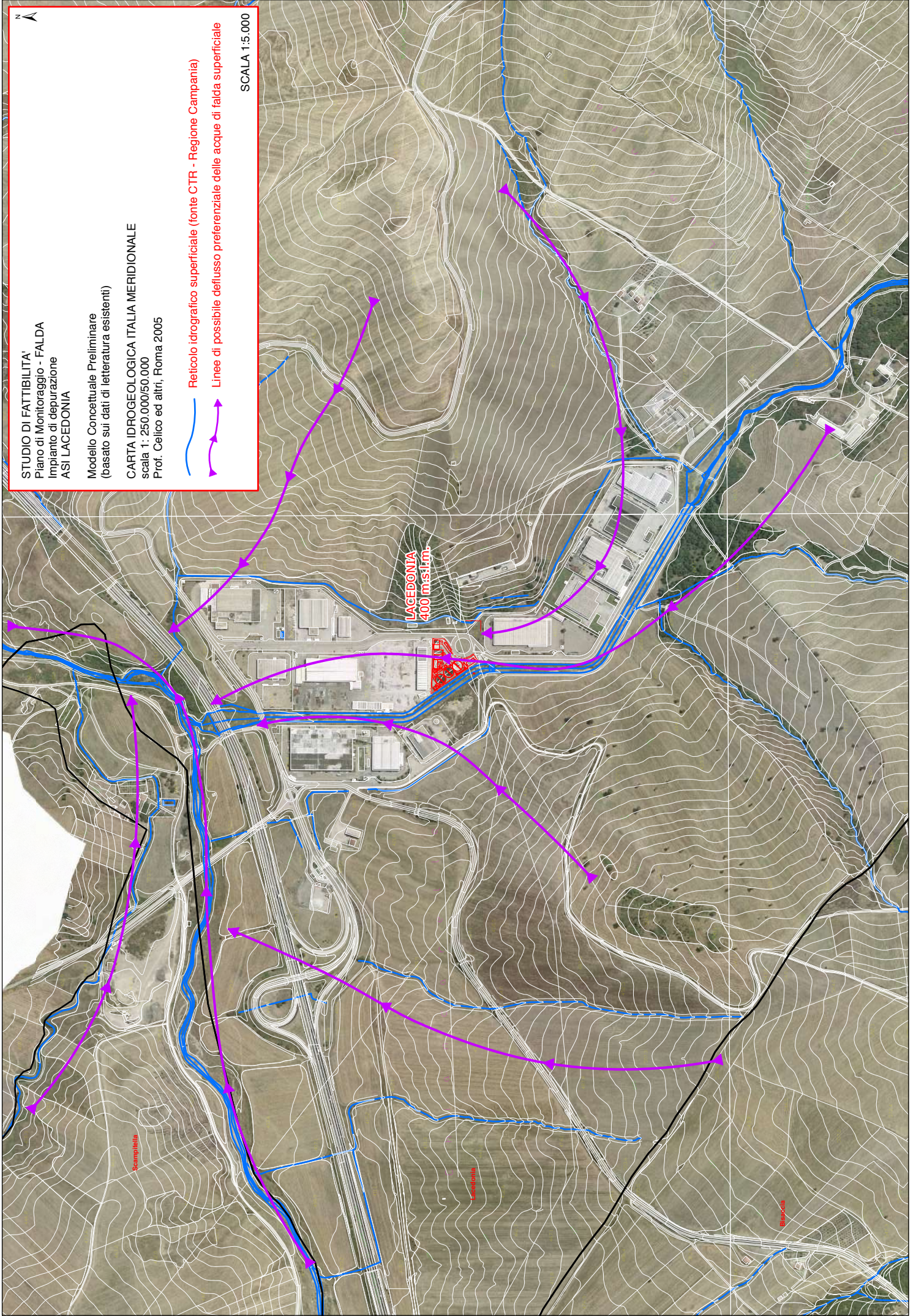
Modello Concettuale Preliminare
(basato sui dati di letteratura esistenti)

CARTA IDROGEOLOGICA ITALIA MERIDIONALE
scala 1: 250.000/50.000
Prof. Celico ed altri, Roma 2005

— Reticolo idrografico superficiale (fonte CTR - Regione Campania)

— Linee di possibile deflusso preferenziale delle acque di falda superficiale

SCALA 1:5.000



COORDINATE PUNTI DI MONITORAGGIO FALDE E SUOLO

Lacedonia-Calaggio

S1 41°04'43,815"N - 15°22'13,813"E

S2 41°04'47,012"N - 15°22'12,947"E

S3 41°04'47,021"N - 15°22'11,104"E

S4 41°04'46,187"N - 15°22'11,124"E

S5 41°04'45,612"N - 15°22'12,007"E

G1 41°04'46"N - 15°22'12"

G2 41°04'46"N - 15°22'15"