

ALL 2

C

Il/La candidato/a discuta in dettaglio le reti di monitoraggio eddy covariance, il loro contributo alla stima del sink terrestre di C e le loro limitazioni

Stefano Cerbelli
Enrico Bevilacqua
Federico Nappi
Giuseppe Lencinas

ALL 3

A

Il/La candidato /a illustri un progetto per la creazione di una stazione di misura dei flussi di carbonio e di altri gas serra in un ecosistema terrestre (forestale o agricolo), la relativa gestione ed analisi dei dati

Simona Condati
Enrico Bregola

Federico Agnesi

Giulia Lorenzini

ALL.4

B

Il/La candidato/a discuta in dettaglio le limitazioni della tecnica dell'eddy covariance per la misura dei flussi di C e di calore latente negli ecosistemi terrestri e le possibili soluzioni

Stefano Onofri
Enrico Bruni
Federico Neri
Roberto Lenzi