



ECOSEARCH
ENVIRONMENTAL MONITORING AND SAMPLING

Cambiamenti Climatici

Tecniche di eddy covariance





Flussi di Gas dal Suolo

CH₄, CO₂, H₂O con i più affidabili analizzatori al mondo



Stazioni Meteo

Acquisitori dati dalla robustezza
leggendaria,
sensori per ogni parametro,
trasferimento dati per
qualsiasi esigenza

Ogni Parametro Meteo

Senza parti in movimento



LI-6800

Lo standard mondiale per
fotosintesi e fluorometria



A photograph of an indoor farm. In the foreground, there are several rows of leafy green plants growing in a dark, textured substrate. Above the plants, there are several long, flexible LED light strips that are illuminated with a mix of red, blue, and white light. The background shows more rows of plants and the structural elements of the grow room, all bathed in the same colorful light. The overall atmosphere is futuristic and high-tech.

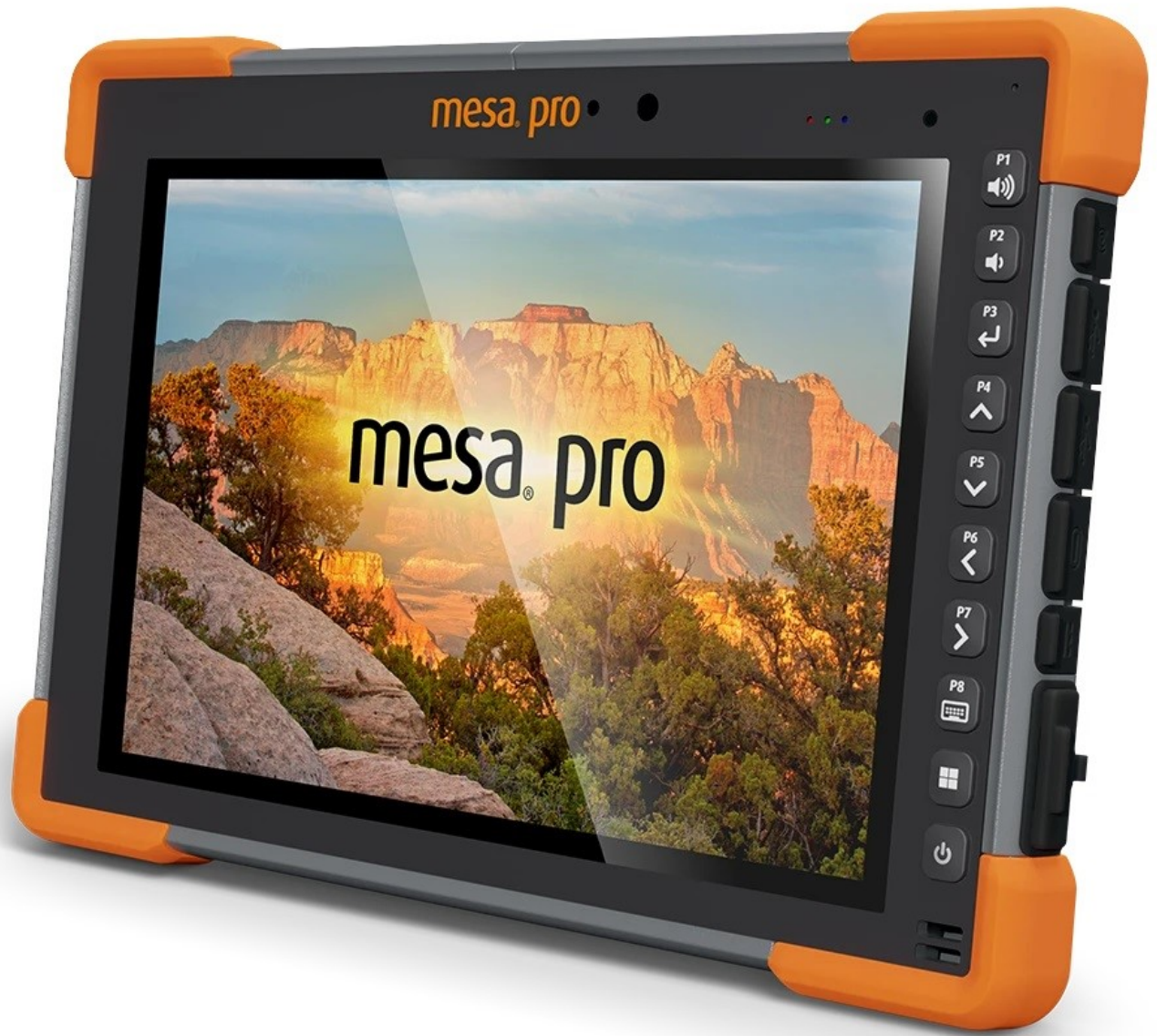
Misure di Luce

Ambientali e indoor

Studio del Suolo

porosità e massa
granulometria
stabilità aggregati
proprietà meccaniche
chimiche
Idrologiche
termiche





Rugged tablets



Campionamento
del Suolo



Eijkelkamp
Soil & Water

Eijkelkamp

Analisi del Suolo
ogni test in laboratorio

Campionamento Acque

aperte
Interstiziali
di falda
sedimenti



Livello Acque

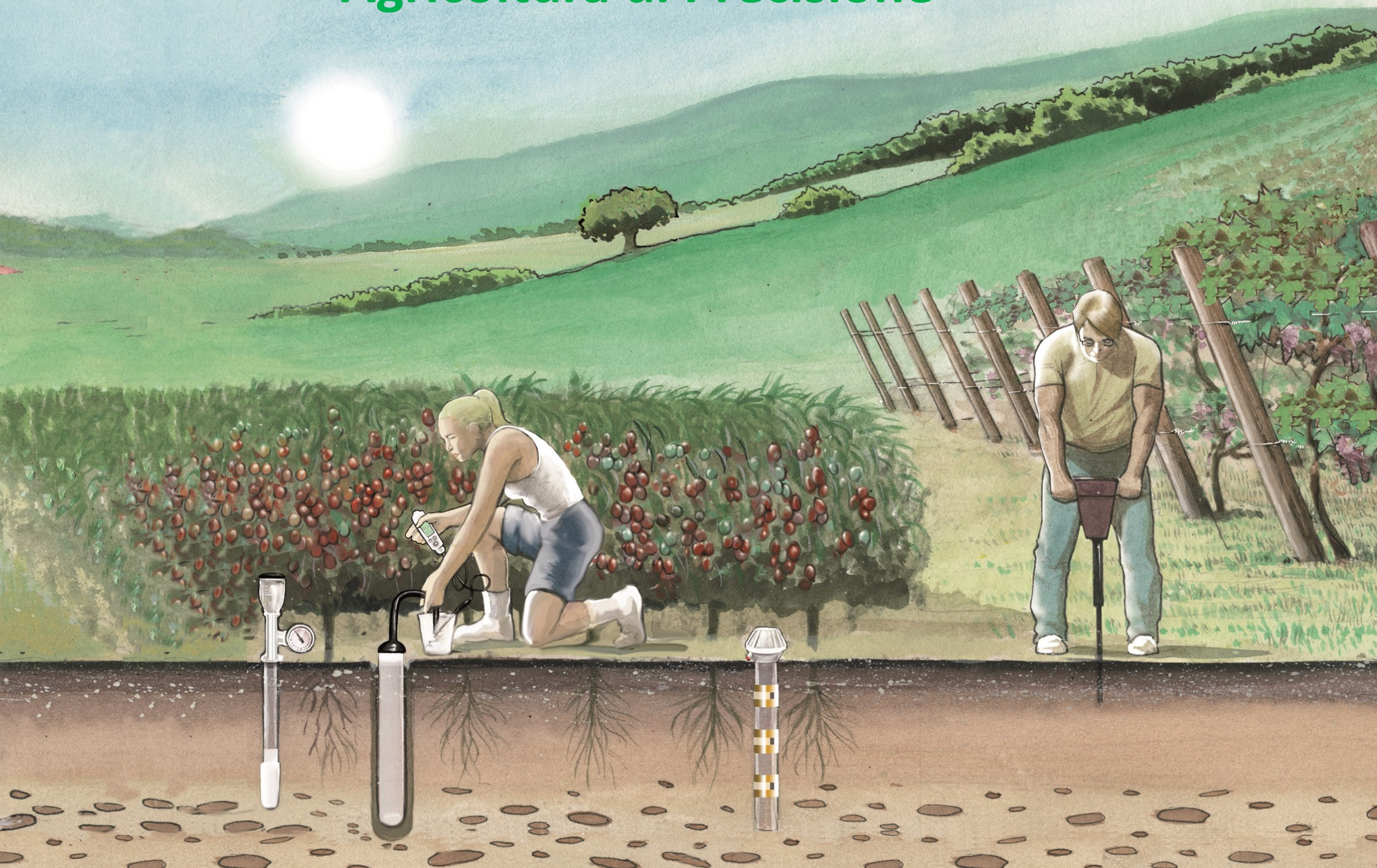
DIVER

il più affidabile e diffuso





Agricoltura di Precisione



Ecosearch srl

dal 1995 al servizio della ricerca ambientale

www.ecosearch.it

info@ecosearch.it

075-9307013