

RICERCA TECNICI PER MONITORAGGI FITOPATOLOGICI IN LOMBARDIA

Milano, 19 febbraio 2021. Da parte della Cooperativa AGRIFUTURO (società cooperativa di professionisti, operante a livello nazionale), è pervenuta una richiesta di ricerca personale tecnico per attività di monitoraggio fitopatologico nel territorio della Regione Lombardia con incarico di natura professionale.

Possono presentare candidatura, **inviando il proprio** *curriculum vitae*, i soggetti in possesso di entrambi i seguenti requisiti:

1. Per il profilo **tecnico** *junior*:

- a) diploma di agrotecnico oppure l'equipollente diploma di perito agrario. Diploma di laurea in scienze agrarie o forestali o biologiche o ambientali o naturalistiche;
- b) comprovata esperienza nella realizzazione di indagini in ambito fitosanitario, per almeno 30 giornate effettive negli ultimi 3 anni (2018/2020).
- 2. Per il profilo **tecnico** *senior*, in aggiunta ai requisiti indicati ai punti 1:
 - una comprovata esperienza nel coordinamento di programmi di indagini in ambito fitosanitario svolte ai sensi della normativa europea, nazionale e regionale e rendicontati ai sensi del Regolamento UE 2014/652 per un minimo di 3 programmi negli ultimi tre anni (2018/2020), dal valore di almeno 50.000,00 euro ciascuno.
- 3. E preferita, seppure non obbligatoria, l'iscrizione nel rispettivo Albo professionale. A parità di condizione saranno preferiti i tecnici residenti nei territori interessati o limitrofi nonchè -in relazione ai pregressi accordi di collaborazione- gli iscritti nell'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati.

Come detto l'attività si svolgerà nella Regione Lombardia, ma possono proporsi tecnici ovunque residenti fermo restando che dovranno operare nella regione indicata.

I soggetti interessati dovranno far pervenire il proprio Curriculum Vitae il prima possibile (la selezione riguarda 15-18 tecnici, raggiunto tale numero di idonei sarà chiusa), e comunque entro il 28 febbraio 2021 al seguente indirizzo:

vibo@agrifuturo.it

tel. 0963/99.50.55





