

sario napoletano
anti Covid. Quest'anno grazie
all'esperienza acquisita dai no-

bambine, bambini, ra-
gazze e ragazzi delle scuole di
Scandicci».

si delle scuole primarie: per le
primarie XXV Aprile, Gabbrielli,
Toti (istituto comprensivo Casi-

mette di pagare i pasti effettiva-
mente consumati e non più un
numero di pasti forfettario.
Grande attenzione anche que-

Studio su 11mila alberi per prevenire i crolli

Intesa tra Comune e università
per diagnosticare lo stato
di salute del verde cittadino
«Un campione ricco e prezioso»

SCANDICCI

Alberi in sicurezza nei giardini cittadini, protocollo d'intesa con l'Università. Il Comune ha siglato l'accordo per avere studi approfonditi sulla salute del patrimonio verde cittadino, finalizzati alla ricerca scientifica e a una sicurezza maggiore per i cittadini. Con questi obiettivi «il Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari, ambientali e forestali dell'Università di Firenze e l'ufficio Ambiente del Comune collaboreranno per una ricerca relativa allo stato delle alberature urbane e le tecniche usate per la va-

lutazione della stabilità delle piante, la conoscenza delle specie, del suolo in cui radicano e del regime idrologico specifico del sito».

Soddisfazione è stata espressa dall'assessore all'Ambiente, Barbara Lombardini: «Gli alberi nelle aree pubbliche della nostra città sono oltre 11mila, un campione prezioso per effettuare ricerche scientifiche e condurre studi agronomici da parte dell'Università. Al tempo stesso grazie alle risorse anche umane del Dipartimento universitario il nostro ufficio Ambiente ha l'occasione unica di poter contare nelle proprie attività sul territorio su competenze di altissimo livello. Avere una conoscenza puntuale degli alberi in città consente di tenere costantemente sotto controllo lo stato di salute e di conseguenza la stabilità delle piante, e consen-



Una costante e corretta cura degli alberi è fondamentale per arfinare i molteplici rischi legati alle malattie vegetali e alla cattiva manutenzione

te dunque di prevenire per quanto possibile l'eventualità di situazioni di rischio per l'incolumità pubblica che è la priorità assoluta».

Tra le attività previste dall'intesa ci sono anche ricerca, didattica e formazione, tra cui la realizzazione di ricerche nell'ambito

del corso di dottorato in Gestione sostenibile delle risorse agrarie, forestali e alimentari e lo svolgimento di tirocinio di studenti dei corsi di laurea della Scuola di Agraria presso il Comune come ente ospitante su tematiche inerenti la pianificazione delle alberature urbane.