



europass



Federico Di Cara

Carta d'identità: CA33038MD Nazionalità: Italiana Data di nascita: 09/03/1982

Luogo di nascita: Pistoia, Italia Sesso: Maschile

Numero di telefono: (+39) 3271921201

 Numero di telefono: (+39) 0573380213

 Indirizzo e-mail: [studioassociatocesaf@gmail.com](mailto:studioassociatocesaf@gmail.com)

 Lavoro: Via Montalbano, 250 - Loc. Casenuove di Masiano, 51100 Pistoia (Italia)

## PROFILO PROFESSIONALE

Agr. Jun. iscritto all'Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali di Pistoia al n.163

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Triennale in Scienze Forestali e Ambientali (Anno 2006) UNIFI - Facoltà di Agraria Votazione: 108/110, Tesi: "Proposte gestionali per la valorizzazione e conservazione dei Castagneti Monumentali della Toscana".

## ESPERIENZE LAVORATIVE (negli ultimi 5 anni)

RTI Semia, Palotti, Rabottini, Igreen Project- servizio di censimento e valutazione del patrimonio arboreo del territorio comunale di Capannori (in corso)

RTI Agroservice-Dream- Cesaf-Snidero- StudioVerde: Incarico 4 anni per valutazione di stabilità alberi quartiere 5 di Firenze (2021-in corso)

Comune di Livorno – Aggiornamento Censimento alberature (9.000ca) per conto di Consorzio Leonardo (PT)

ESTAR: Monitoraggio di alberi mediante valutazioni di stabilità con approfondimenti strumentali (tomografie, prove di trazione statiche e dinamiche, analisi in quota ecc) – aree verdi usl toscana centro-nord per conto di SAVET Srl

FIRENZE PARCHEGGI S.p.a.: valutazione di stabilità con diagnostica strumentale presso alcuni parcheggi in gestione a Firenze Parcheggi S.p.a.

Aboca - Assistenza alla messa in opera di Consolidamenti su Piante ad alto fusto presso area ristorativa - Comune di Sansepolcro (AR)

PORTE ERCOLE Censimento e monitoraggio con strumentazione diagnostica presso Orto botanico Corsini

COMUNE DI PORCARI - Censimento e VTA con strumentazione diagnostica del patrimonio verde comunale (in corso)

COMUNE DI MONTECATINI - analisi stabilità mediante prove di trazione dinamica viali alberati di pinus pinea via Sardegna e viale Marconi

RTI AGROSERVICE - DREAM - CESAF- SNIDERO-STUDIOVERDE: accordo quadro 4 anni per valutazione di stabilità alberi quartiere 5 di Firenze (contratto 3 - Contratto 4)

Censimento e monitoraggio di alberi mediante valutazioni di stabilità. con indagini strumentali presso VILLA ANKURI, VILLA FILICAIA, COMUNE DI FOLLONICA, FIRENZE ISPRO, OSPEDALE CISANELLO- incarico conferito da professionisti

SEMIA CONSORZIO STABILE - censimento e valutazione di stabilità alberi presso proprietà usl Provincia di Siena (incarico da SAVET SRL)

DREAM Italia - Censimento e Monitoraggio ai fini della redazione del Piano del Verde Università Europea Di Firenze

Comune di Siena analisi vta su circa 18 alberi situati in plessi scolastici e perizia fitosanitaria di 6 Alberi presso viabilità strada Scacciapensieri

Comune di Grosseto - analisi vta su ca. 200 alberi situati nel centro cittadino (incarico Dream Italia)

Comune di Forlì - cartellinatura e analisi vta di circa 1200 alberi (incarico Dream Italia)

COMUNE DI MONTALE: progettazione esecutiva e assistenza direzione lavori rigenerazione urbana progetto toscan carbon neutral (in corso)

COMUNE DI FIRENZE - incarico per la redazione di progettazione esecutiva e direzione lavori per interventi di rigenerazione urbana e impianti di irrigazione parchi storici fiorentini di: Villa Rusciano, Villa Favard, Orticoltura, Villa Stibbert e Villa Strozzi

Comune di Cecina - censimento e monitoraggio dello stato di salute di circa 1500 pini

Comune di Firenze - monitoraggio e vta di n.300 alberi e alcune analisi strumentali Q4 (incarico Dream Italia)

Dynamo Camp (PT): Monitoraggio e vta di ca. 30 alberature e legno d'opera

Comune di Pistoia: progetto di rigenerazione urbana del "Parco Ponte Europa"

**Pubblicazioni Scientifiche:** titolo "I castagni monumentali della toscana: aspetti paesaggistici, gestione e conservazione (Di Cara F; Giorgini s. 2008) - atti del III Congresso Nazionale Di Selvicoltura (Taormina 2008)

## **CORSI DI SPECIALIZZAZIONE IN MATERIA DI VALUTAZIONE DI STABILITÀ DEGLI ALBERI**

Corso di Formazione 12 ore sul Metodo AGEM (valutazione economica infrastrutture arboree utente registrato n°0042 )Nicola Guarino e Attilio Cordaro Corso di formazione in Time Management (2021)

ADDETTO TREE CLIMBING – Formazione 3t (29/11/2019)

CORSO AGGIORNAMENTO ADDETTO TREE CLIMBING Formazione 3t (17/09/2024)

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI PIATTAFORME DI LAVORO MOBILI ELEVATE PLE CON E SENZA STABILIZZATORI – Unilavoro PMI (17/11/2021)

Convegno "La foresta urbana e i rischi climatici" (ANCI Firenze, 09/05/2025)

Corso di formazione "Consolidamenti degli alberi" (16 ore) **Formazione 3T e Anfos** [ 2020 ]

Convegno "Dalle persone agli alberi: rischi, limiti, errori e colpe", organizzato da ANCI Toscana (2019)

Data: 21/11/2025

Agr. Jun. Federico Di Cara

PATENTE DI GUIDA: B

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*