

Ragione sociale: GreenGea snc di Sergio Mottola, Marco Ricci, Giacomo Sanavio

Sede legale e

operativa: Borgo Stretto, 3 – 56127 Pisa

Data di costituzione: 10 giugno 2014

P IVA: 02141670501

Indirizzo mail: info@greengeasnc.it

PEC: greengea@legalmail.it Internet: www.greengeasnc.it

Telefono: +39 050 520 5340; +39 349 7760780 (Sergio); +39 320 6426196

(Marco); + 39 345 5101449 (Giacomo)

GreenGea snc svolge la propria attività per aziende e pubbliche amministrazioni.

Si occupa di consulenza ambientale a tutto tondo, con una particolare specializzazione nei campi della mitigazione e dell'adattamento ai cambiamenti climatici, della programmazione dello sviluppo territoriale, utilizzando strumenti quali la pianificazione energetica e la progettazione in agricoltura.

Alcuni dei servizi che GreenGea snc offre:

- Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (PAESC Patto dei Sindaci per il clima e l'energia);
- Carbon Footprint e certificazione ISO/TS 14067 per aziende ed enti;
- Sistemi di gestione ambientale (ISO 14001, EMAS, Ecolabel);
- Rapporti sullo stato dell'Ambiente e della Sostenibilità;
- Valutazioni d'incidenza ambientale;
- Life Clcle Assessment (LCA);
- Supporto alla costituzione delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER);
- Progettazione e partecipazione a bandi regionali, nazionali ed europei;
- Programmazione ed animazione dello Sviluppo dei territori rurali;
- Progettazione integrata per la costituzione di Distretti Rurali e Biologici;
- Programmi Annuali di Produzione (PAP Agricoltura biologica);
- Dichiarazioni Uniche Aziendali (ARTEA);
- Piani Aziendali Pluriennali di Miglioramento Agricolo e Ambientale (PAPMAA);
- Progettazione integrata territoriale e sulle filiere agroalimentari.



Aree di intervento

La Società opera nei settori pubblico e privato ed ha per oggetto sociale le seguenti attività:

<u>Consulenza:</u> realizzazione di consulenze scientifiche e tecniche in materia ambientale, energetica, agricola e di programmazione dello sviluppo territoriale, nella loro accezione più ampia.

<u>Progettazione</u>: elaborazione, redazione e sviluppo di progetti nel settore ambientale, energetico, agricolo e della programmazione dello sviluppo territoriale.

<u>Servizi</u>: fornitura di servizi di natura scientifica, tecnica ed amministrativa per gli enti pubblici e le imprese nei settori ambientale, energetico, agricolo e della programmazione dello sviluppo territoriale.

<u>Formazione e orientamento:</u> ideazione, scrittura, organizzazione e realizzazione di percorsi nel campo della formazione e della educazione ambientale.

<u>Comunicazione e divulgazione:</u> ideazione e organizzazione di campagne d'informazione e/o sensibilizzazione, convegni, congressi, incontri, seminari pubblici.

Tutte le attività costituenti l'oggetto sociale sono esercitate anche nell'ambito della cooperazione internazionale, con particolare riferimento all'integrazione europea.

Soci

Sono soci della società nonché suoi amministratori:

- Sergio Mottola, nato a Sestri Levante (GE) l'01.07.1980
- Marco Ricci, nato a Pisa l'11.11.1979
- Giacomo Sanavio, nato a Pontedera (PI) l'11.01.1966

I soci presentano una vasta esperienza di natura scientifica e professionale nelle aree di interesse.

Rinviando comunque ai curricula personali, si segnalano le principali esperienze di ciascuno dei soci:

Sergio Mottola

Consulente agro-ambientale per aziende e consorzi agricoli (Agrotecnico laureato n. 370 – Collegio di Pistoia – Livorno – Lucca - Massa Carrara - Pisa).

Consulente Tecnico d'Ufficio (iscritto nell'elenco professionisti presso il Tribunale di Pisa).

Responsabile tecnico scientifico per il supporto alle Amministrazioni comunali sul programma europeo Patto dei Sindaci.

Coordinatore tecnico scientifico di progetti europei in materia di sostenibilità ambientale e protezione degli ecosistemi (a partire dal 2010).

Docente per amministratori locali in materia di politiche energetiche ed ambientali europee.

Esperto in materia di reporting ambientale.

Marco Ricci

Consulente tecnico scientifico per il supporto alle Amministrazioni comunali sul programma europeo Patto dei Sindaci per l'Energia sostenibile e il Clima.



Consulente tecnico scientifico per il supporto alle Amministrazioni comunali in merito alla creazione di Comunità Energetiche Rinnovabili (Sostenibili) – CER(S)

Consulente tecnico scientifico per aziende e enti pubblici in merito alla contabilizzazione delle emissioni climalteranti e alla redazione di strategie e programmi per la loro riduzione riduzione secondo gli schemi internazionali riconsciuti (ISO 14067, ISO14064, ...)

Consulente agro-ambientale (Agrotecnico laureato n. 380 – Collegio di Pistoia – Livorno – Lucca - Massa Carrara – Pisa) per aziende e enti pubblici, tecniche di allevamento bovino sostenibile.

Consulente tecnico scientifico per aziende e enti pubblici in merito alle analisi di consumi energetici, pianificazione e valutazione di fattibilità di impianti da fonti rinnovabili.

Formazione:

Corsi di formazione sulla norma UNI ISO 14067 e 14064-1 (Carbon Footprint di prodotto) presso UNI;

Master di II Livello in "Pianificazione e gestione di sistemi per l'energia da fonti rinnovabili", facoltà di Ingegneria dell'Università di Pisa.

Laurea specialistica in Scienze e tecnologie per l'Ambiente e il Territorio.

Giacomo Sanavio

Consulente in politiche di sviluppo rurale e locale ed in programmazione territoriale.

Esperto in progettazione agro-ambientale e territoriale integrata, in costruzione di reti di contatti e relazioni, pianificazione, attuazione e gestione di attività di networking tra enti pubblici, soggetti aggregativi e imprese.

Esperto in progettazione di Distretti rurali e biologici.

Esperto nell'organizzazione e gestione di convegni, seminari e workshop sui temi della programmazione territoriale.

Vice Presidente e Assessore alla programmazione territoriale ed urbanistica, sistema informativo territoriale, sviluppo rurale, forestazione, turismo e difesa fauna della Provincia di Pisa (2005-2014).

Capo di Gabinetto del Sindaco di Pisa e responsabile della struttura di supporto alle attività del Sindaco e della Giunta municipale (2004-2005).

Presidente del GAL ETRURIA s.c. a r.l., gruppo di azione locale selezionato e riconosciuto dalla Regione Toscana per l'attuazione dell'Iniziativa Comunitaria Leader plus (politiche di sviluppo dei territori rurali) delle province di Pisa e Livorno (2002-2006).

Sindaco del Comune di Terricciola, provincia di Pisa (1992-2004).

Formazione sulle politiche di sviluppo rurale (agricoltura, ambiente, territorio) della U.E. con stage formativi all'estero.

Formazione sulle politiche di programmazione e sui fondi strutturali dell'U.E.

GreenGea snc è stata costituita il 10 giugno 2014 e, ad oggi, ha maturato esperienza sui seguenti temi:

- Pianificazione in materia energetica, mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
- Sviluppo di progetti europei
- Ideazione di progetti speciali
- Programmazione nel campo dello sviluppo territoriale



- Servizi e consulenza alle imprese in materia di energia e clima
- Programmazione dello sviluppo rurale e assistenza in agricoltura
- Supporto nella gestione dell'impresa agro-zootecnica, nello sviluppo e innovazione
- Comunicazione, divulgazione, eventi
- Report tecnici nei settori e sulle materie di competenza
- Progettazione in materia di Distretti Rurali e Biologici
- Progettazione integrata territoriale e sulle filiere agroalimentari

GreenGea snc dal luglio 2015 è titolare di un importante accordo con l'Istituto di Ricerca sul Territorio e l'Ambiente (I.R.T.A.) "Leonardo" dell'Università di Pisa per la collaborazione in ambito di studio, programmazione e progettazione nelle materie attinenti alla salvaguardia del territorio e dell'ambiente.

GreenGea snc è associata all'Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile (ASviS);

Per l'assistenza e la consulenza agronomica di campo, dal 2014, GreenGea snc collabora con il **Dott. Agr. Giovanni Cerretelli**, esperto in metodi di coltivazione biologica.

Per l'assistenza e la consulenza forestale, dal 2022, GreenGea snc collabora con il **Dott. Agr. Silvano Gambassi**.

Per l'ideazione e l'attuazione di progetti di sviluppo aziendale, concernenti infrastrutture, impianti e fabbricati agricoli, dal 2018, GreenGea snc, collabora con lo Studio Tecnico "STA engineering srl" di Pontedera (PI).

GreenGea snc ha un accordo di collaborazione con lo studio "Marketing Rurale" di Irene Balducci per progetti di comunicazione e marketing.

GreenGea snc è convenzionata con la Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa, **CNA** Associazione Territoriale di Pisa per l'erogazione di servizi a supporto delle imprese del settore agroalimentare.

GreenGea snc è convenzionata con **Impresa Verde** Pisa-Livorno, la società costituita da Coldiretti Pisa e Coldiretti Livorno, per l'erogazione di servizi e la definizione di strumenti utili alle imprese che operano in agricoltura, nel settore ittico, nelle attività connesse e nell'agroalimentare e per supportarne percorsi di sostenibilità e competitività.

GreenGea snc è convenzionata con il **Coordinamento Toscano Produttori Biologici** (CTPB) - Firenze per fornire alle aziende agricole associate supporto tecnico-scientifico, consulenza e progettazione in materia agro-ambientale.

Pianificazione in materia energetica, mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici



GreenGea snc dal 2024 assiste aziende agricole per la valutazione di progetti, procedure e contratti funzionali alla realizzazione di impianti "**Agrovoltaici**"

Nel 2024 GreenGea, tramite il Polo Tecnologico di Navacchio, è stata incaricata della predisposizione del PAESC e dell'avvio del percorso per la costituzione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER) del **Comune di Cascina** (PI)

Nel 2023 GreenGea, tramite il Polo Tecnologico di Navacchio, è stata incaricata della redazione del PAESC del **Comune di Bientina** (PI)

GreenGea snc ha un rapporto di collaborazione con **Polo Tecnologico di Navacchio** per la redazione dei PAESC e per il supporto nella costituzione e avvio delle **Comunità Energetiche Rinnovabili (CER)**.

Nell'ambito di questo rapporto GreenGea è stata incaricata nel 2023 di progettare la costituzione di una CER nel **Comune di Capannoli** (PI).

GreenGea snc, a luglio 2021, ha ottenuto l'affidamento per il servizio di elaborazione e redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (PAESC) per conto del **Comune di Cecina** (LI).

GreenGea snc, dal 2020 ha sottoscritto un contratto di collaborazione con il Polo Tecnologico di Navacchio per la elaborazione e redazione dei Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC): in questo quadro è stata incaricata della elaborazione e redazione del PAESC del Comune di Capannoli (PI). Il PAESC del Comune di Capannoli è stato approvato dal Consiglio comunale il 14 Giugno 2022.

GreenGea snc, nel 2019, ha ottenuto l'affidamento per il servizio di elaborazione e redazione del Piano di Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima (PAESC) e dell'organization Carbon Footprint ISO 14064:2012 per il **Comune di Pistoia** (PT). Il PAESC del Comune di Pistoia è stato approvato dal Consiglio comunale il 20 Ottobre 2021.

GreenGea snc, a maggio 2017, ha ottenuto l'affidamento per il servizio di elaborazione e redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (PAESC) per conto del **Comune di Volterra** (PI).

GreenGea snc, a settembre 2016, ha ottenuto l'affidamento per il servizio di elaborazione e redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima (PAESC) per conto del **Comune di Pontedera** (PI). Il PAESC del Comune di Pontedera è stato approvato dal Consiglio comunale a dicembre 2018.

GreenGea snc, a giugno 2016, ha prodotto il documento propedeutico alla elaborazione della Strategia di Adattamento al Cambiamento climatico in adesione al programma europeo Patto dei Sindaci per il **Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno**.



GreenGea snc, a maggio 2016 ha elaborato e redatto il Documento propedeutico al passaggio al Nuovo Patto dei Sindaci per il Clima e l'Energia della Commissione Europea (l'evoluzione e aggiornamento del Patto dei Sindaci e del Mayors Adapt dell'Unione Europea decisi ad ottobre 2015) e alla redazione del PAESC per il **Comune di Pontedera** (PI).

GreenGea snc, da agosto 2015 a dicembre 2017, è stata convenzionata con il **Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno** al quale ha fatto ottenere il riconoscimento di struttura di supporto tecnico scientifico per lo svolgimento di attività di promozione della partecipazione dei territori e delle Autorità locali al Programma Europeo "Mayors Adapt – the Covenant of Mayors Initiative on Climate Change Adaptation" - l'iniziativa del Patto dei Sindaci sull'Adattamento ai Cambiamenti Climatici – ed ha supportato la programmazione delle azioni necessarie alla definizione della Strategia Locale di Adattamento ai cambiamenti climatici.

GreenGea snc, da maggio 2016, è convenzionata con CAT Centro Assistenza Tecnica Confesercenti di Pisa per conto di Confesercenti (territori delle province di Pisa, Lucca, Massa-Carrara) per svolgere funzioni di sostegno e proposta nelle attività istituzionali di Confesercenti, relativamente al progetto "CO2NFESERCENTI: Esercizi per il Clima". Il progetto, ideato e proposto da GreenGea snc, si inserisce nel contesto delle politiche di contrasto e adattamento al cambiamento climatico mirando a coinvolgere e rendere protagoniste della sfida per la sostenibilità ambientale le imprese del settore commerciale, turistico e dei servizi considerate veri e propri punti di riferimento per l'intera cittadinanza.

Supporto tecnico scientifico alla redazione del **Piano d'azione per l'energia sostenibile ed il clima** (**PAESC**) per le seguenti amministrazioni comunali aderenti al programma europeo "**Patto dei Sindaci**":

- Comune di Comune di Cascina (PI);
- Comune di Sarroch (CA);
- Comune di Soleminis (CA);
- Gruppo Comuni "Barbagia" Gavoi, Lodine, Olzai, Ovodda, Sarule, Tiana (NU);
- Comune di Sant'Andrea Frius (CA);
- Comune di Silius (CA);
- Comune di Escalaplano (CA);
- Comune di Pontedera (PI);
- Comune di Rometta (Me);
- Comune di Maracalagonis (CA).

Presentazione dei "Rapporti di attuazione" dei PAES per le seguenti amministrazioni comunali:

- Comune di Sarroch (Ca);
- Comune di Soleminis (Ca)

Sviluppo di progetti europei



GreenGea snc svolge attività di consulenza per la partecipazione a progetti relativi a programmi comunitari a gestione diretta e a fondi strutturali e di investimento, per conto di alcune Pubbliche Amministrazioni.

GreenGea snc, è stata affidataria del Servizio di supporto agli uffici di diverse amministrazioni comunali nella ricerca di finanziamenti regionali, nazionali ed europei attraverso il monitoraggio su bandi ed avvisi pubblicati.

GreenGea, incaricata insieme a Polo Navacchio Spa dal **Comune di Capannoli** (PI), ha predisposto e sottomesso una proposta progettuale (Valdera's Initiative for Sustainable and Innovative energy transitiON – VISION) sulla call 2024 del **bando LIFE (PDA)** per la realizzazione di una Comunità Energetica Rinnovabile articolata su più comuni e con importanti finalità sociali.

GreenGea, incaricata insieme a Polo Navacchio Spa da Pontech Srl, ha predisposto e sottomesso l'applicazione al bando **European Union City Facilities (EUCF)** per la realizzazione di un Investment Concept per l'attuazione del PAESC per il **Comune di Pontedera** (PI).

Incaricata, tramite il rapporto con il Polo Tecnologico di Navacchio, della partecipazione del **Comune di Capannoli** (PI) alla quarta call del **programma EUCF (European Union City Facilities)**, nel 2022 ha presentato il progetto che è risultato poi vincitore ed assegnatario della somma richiesta.

Incaricata della gestione delle attività del Living Lab **Distretto Rurale e Biologico della Val di Cecina** per l'attuazione del Progetto europeo **GRANULAR** - "Giving Rural Actors Novel Data and Re-Usable Tools to Lead Public Action in Rural Areas" – finanziato dal programma **Horizon Europe**, il Programma quadro dell'Unione europea per la ricerca e l'innovazione per il periodo 2021-2027 (www.ruralgranular.eu).

Elaborazione e redazione delle proposte progettuali per la manifestazione d'interesse sull'avviso pubblico della U.E. "Smart Rural 21" per le Amministrazioni Comunali di Casale Marittimo (Pisa) e Palaia (Pisa), call maggio 2020.

Elaborazione e redazione della proposta progettuale: "LIFE_FORMA.BIO (FORest MAnagement for soil and sustainable BIOmass) su gestione forestale e cambiamento climatico: dal Parco di Migliarino San Rossore Massaciuccoli al Monte Pisano", Call 2015.

Linea di finanziamento: Programma LIFE 2014-2020

Obiettivo principale del progetto: la proposta progettuale, che verrà presentata sul bando comunitario LIFE 2015 - Climate Action, mira ad individuare forme di gestione del patrimonio forestale del territorio adatte a contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici in atto e a ridurre l'impatto sugli stessi. Tali forme di gestione saranno sviluppate in base alle caratteristiche del contesto territoriale, ma in modo tale da poter costruire uno strumento di governance facilmente adattabile a diversi sistemi territoriali nel Mediterraneo.



Partenariato: Ente Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli, Comuni di Calci, San Giuliano Terme, Vecchiano e Vicopisano, GreenGea snc.

Ideazione e scrittura del progetto "And I eat a masterpiece!"

Linea di finanziamento: **Programma comunitario Erasmus plus** KA2 - Cooperation for Innovation and the Exchange of Good Practices - Strategic Partnerships for Schools Only.

Obiettivo principale del progetto: la proposta mira a costruire percorsi d'istruzione e formazione finalizzati alla conoscenza, all'approfondimento e alla promozione/valorizzazione, in ambito europeo, di specifici prodotti agroalimentari locali, tradizionali del territorio di riferimento dei singoli istituti scolastici partecipanti.

Partener: ITCG (istituto tecnico commerciale e per geometri) Ferruccio Niccolini di Volterra (PI).

Elaborazione e redazione della proposta progettuale LIFE - CLIMAFOOD (CLImate change Mitigation by Accounting and improving the local FOOD production chain), <u>Call 2014</u>.

Linea di finanziamento: Programma LIFE 2014-2020

Obiettivo principale del progetto: ottenere una migliore comprensione dei benefici socioeconomici delle azioni di mitigazione ai cambiamenti climatici per quanto riguarda la filiera agroalimentare, come previsto nel settore "Greenhouse gas accounting of land use".

Partenariato: Unione Comuni Valdera, GreenGea snc, Comune di Pisa, Comune di Cascina, CNR e Università di Pisa.

Ideazione, elaborazione e scrittura del progetto AGROS - Organic and Social Agriculture European Network sottoposto alla Commissione Europea in data 25/08/2014.

Linea di finanziamento: Programma Europe for Citizens 2014 - 2020

Obiettivo principale del progetto: valorizzazione delle pratiche di agricoltura biologica e sociale in Europa.

Partenariato: Unione Comuni Valdera, Coordinamento Toscano Produttori Biologici (CTPB), Centro Servizi Volontariato Toscano (CESVOT) e altri dieci soggetti (Enti locali e Associazioni) facenti capo a nove differenti nazionalità europee ed extracomunitarie.

Ideazione, elaborazione e scrittura del Progetto ENPCOM (European Network for the Promotion of the Covenant Of Mayors).

Linea di finanziamento: Programma Europe for Citizens 2007 - 2013

Obiettivo principale del progetto: valorizzazione delle buone pratiche per la riduzione delle emissioni di CO2.

Partenariato: Lega delle Autonomie Locali, Focus Europe Association, Comune di Pisa, Comune di Palermo, ed altri Enti ed Associaizoni facenti capo a 8 differenti nazionalità.

Coordinamento tecnico per la Provincia di Pisa del Progetto BIOMASS - Politiche e strumenti per la valorizzazione delle biomasse come fonte energetica rinnovabile.

Linea di finanziamento: INTERREG IT-FR Marittimo 2007 - 2013

Obiettivo principale del progetto (per la Provincia di Pisa) Verifica della sostenibilità della filiera e predisposizione del Piano di gestione forestale delle Cerbaie.



Partenariato: Provincia di Lucca, Provincia di Massa Carrara, Provincia di Pisa, Regione Liguria, provincia di Nuoro, ODARC - Corsica, Provincia di Grosseto.

Coordinamento tecnico per L'Associazione Focus Europe del Progetto PARK (European Protected AReas Network).

Linea di finanziamento: Programma Europe for Citizens 2007 - 2013

Obiettivo principale del progetto: Promuovere le buone pratiche di gestione e valorizzazione delle Aree protette in Europa.

Partenariato: Ventotto Amministrazioni comunali provenienti da Italia, Francia, Spagna, Romania, Albania e Croazia.

Progetti speciali

Sviluppo e redazione del documento "Per un modello di governance territoriale integrata per il territorio della Val di Cecina" per conto dei Comuni di Bibbona (Li), Casale Marittimo (Pi), Castellina Marittima (Pi), Castelnuovo Val di Cecina (Pi), Cecina (Li), Guardistallo (Pi), Lajatico (Pi), Montecatini Val di Cecina (Pi), Montescudaio (Pi), Monteverdi Marittimo (Pi), Pomarance (Pi), Riparbella (Pi), Rosignano Marittimo (Li), Santa Luce (Pi), Volterra (Pi), del GAL Terre Etrusche, del Distretto Rurale e Biologico della Val di Cecina. (Febbraio 2025)

Ideazione e sviluppo della "Proposta per la sperimentazione di un modello di gestione sostenibile del patrimonio paesaggistico-ambientale degli oliveti terrazzati del Monte Pisano" (Febbraio 2025)

Supporto alla modellizzazione del Progetto "A tavola con i prodotti del territorio" del Distretto Rurale della Val di Cecina per l'Associazione nazionale Filiera Futura, su incarico della **Fondazione Cassa di Risparmio di Volterra**.

Ideazione, elaborazione e scrittura del progetto per l'individuazione di una figura di "Esperto in gestione manageriale dell'impresa agricola ed agroalimentare, pianificazione strategica orientata al mercato, politiche commerciali e reti di vendita, marketing e comunicazione delle filiere agroalimentari, policy di settore" a valere sul bando PhD "Cibo e sviluppo sostenibile" - F.A.I. Lab coordinato da Fondazione CRUI in collaborazione col MIUR, per conto di Impresa Verde Pisa Livorno s.r.l. – Novembre 2018

Ideazione, elaborazione e scrittura del progetto "Climunity: the Climate Community".

Obiettivo principale del progetto: creazione di un portale web di gestione e promozione dei comportamenti di acquisto di beni e servizi a basso impatto ambientale e limitate emissioni di CO2.

Partner: Archimede Informatica scarl.

Il progetto ha ricevuto l'approvazione ed il sostegno da parte di Confesercenti e di Coldiretti Federazione Provinciale di Pisa.



Ideazione, scrittura e sviluppo del progetto "**Tabaccaia**: centro multifunzionale per l'agricoltura e l'ambiente"

Obiettivo: Recupero funzionale di una ex-tabaccaia con finalità legate al territorio e alla filiera agroalimentare di qualità.

Partner: Az. Agr. Le Vallicelle.

Programmazione nel campo dello sviluppo territoriale

A dicembre 2024 GreenGea ha ricevuto incarico da parte del Comune di Volterra (Capofila Area Interna) per la elaborazione della Strategia territoriale definitiva dell'Area Interna "Alta Valdera, Alta Val di Cecina, Val di Merse, Colline Metallifere" della Regione Toscana sul PROGRAMMA REGIONALE TOSCANA FESR 2021-2027 Priorità 4.

A maggio 2024 GreenGea ha ricevuto incarico da parte di **ANCI Toscana** per il supporto alla definizione della **Strategia Territoriale dell'Area Interna 1a** - **2a Fase** (definizione e presentazione dei progetti a valere sul PR FESR, ideazione e prima definizione dei progetti su PR FSE e PR FEASR).

A luglio 2023 GreenGea è stata incaricata dal Comitato promotore del costituendo **GAL Terre Etrusche** della elaborazione della Strategia di Sviluppo Locale in attuazione del Bando della Regione Toscana PSR 2014-2022 Sottomisura 19.1 per la presentazione di **Strategie di Sviluppo Locale da attuare con l'intervento Leader SRG06 FEASR 2023-2027**.

Incarico (marzo 2023) per la elaborazione della Strategia territoriale preliminare dell'Area Interna "Alta Valdera, Alta Val di Cecina, Val di Merse, Colline Metallifere" della Regione Toscana sul PROGRAMMA REGIONALE TOSCANA FESR 2021-2027 Priorità 4. Coesione territoriale e sviluppo locale integrato Obiettivo Specifico OS 5.2.

Incarico (agosto-ottobre 2019) per la elaborazione di **progettazione integrata territoriale** e supporto alla presentazione delle domande di finanziamento a valere sul bando *Programma di Sviluppo Rurale (PSR) Regione Toscana 2014-2020 Strategia di Sviluppo Locale 2014-2020 – Misura 19 - sostegno allo sviluppo locale LEADER (SLTP Sviluppo Locale di tipo partecipativo) artt. 32-35 del Reg. UE 1303/2013. Bando attuativo dell'operazione 7.4.2 "Servizi commerciali in aree rurali" del GAL Etruria, sul sistema ARTEA per conto dei comuni di: Fauglia, Palaia, Montecatini Val di Cecina, Riparbella, Volterra.*

Incarico (giugno-agosto 2019) per la elaborazione di **progettazione integrata territoriale** e supporto alla presentazione delle domande di finanziamento a valere sul bando *Programma di Sviluppo Rurale (PSR) Regione Toscana 2014-2020 Strategia di Sviluppo Locale 2014-2020 – Misura 19 - sostegno allo sviluppo locale LEADER (SLTP Sviluppo Locale di tipo partecipativo) artt. 32-35 del Reg. UE 1303/2013. Bando attuativo dell'operazione 7.6.2 "Riqualificazione e valorizzazione del patrimonio culturale"del GAL Etruria, sul sistema ARTEA per conto dei comuni di: Fauglia, Palaia, Montecatini Val di Cecina, Monescudaio, Riparbella, Casale Marittimo, Capraia Isola e Volterra.*



Incarico (agosto-settembre 2018) per la elaborazione di **progettazione integrata territoriale** e supporto alla presentazione delle domande di finanziamento a valere sul bando *Programma di Sviluppo Rurale (PSR) Regione Toscana 2014-2020 Strategia di Sviluppo Locale 2014-2020 – Misura 19 - sostegno allo sviluppo locale LEADER (SLTP Sviluppo Locale di tipo partecipativo) artt. 32-35 del Reg. UE 1303/2013. Bando attuativo dell'operazione 7.5 "INFRASTRUTTURE RICREATIVE PUBBLICHE, CENTRI DI INFORMAZIONE TURISTICA E INFRASTRUTTURE TURISTICHE DI PICCOLA SCALA" del GAL Etruria 2018 sul sistema ARTEA per conto dei comuni di: Palaia, Montecatini Val di Cecina, Montescudaio, Riparbella, Santa Luce, Volterra.*

Incarico (maggio-luglio 2018) per la elaborazione della **progettazione integrata territoriale** ed il supporto alla presentazione delle domande di finanziamento a valere sui bandi del GAL Etruria 2018 sul sistema ARTEA per conto dei comuni di: Castellina Marittima, Montecatini Val di Cecina, Montescudaio, Orciano Pisano, Riparbella, Santa Luce, Volterra: *PIT Colli del grano, del vino e dell'alabastro*. Tutti i progetti delle Amministrazioni presentati sul bando sottomisura 7.6.1 "Sviluppo e rinnovamento dei villaggi", sono stati approvati.

Incarico (luglio 2018) per la elaborazione della **progettazione integrata territoriale** ed il supporto alla presentazione delle domande di finanziamento a valere sui bandi del GAL Etruria 2018 sul sistema ARTEA per conto del comune di Fauglia: *PIT Fauglia Comunità*. Il progetto presentato dall'Amministrazione sul bando sottomisura 7.6.1 "Sviluppo e rinnovamento dei villaggi", è stato approvato.

Incarico di **analisi del contesto economico/produttivo** della Valdera, con particolare riguardo alla produzione agricola.

Titolo del rapporto: "in Valdera: dal Piano del Cibo alle strategie territoriali a sostegno dell'agricoltura locale".

Committente: Unione dei Comuni della Valdera

Redazione della **Relazione sullo stato ecologico** del Torrente Zambra (Comune di Calci - PI) nell'ambito del progetto di partecipazione democratica "Quale futuro per lo Zambra".

Committente: Associazione Ecolato

Servizi e consulenza alle imprese in materia di energia e clima

Incarico per la redazione della **Carbon footprint** (calcolo e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra con riferimento agli standard ISO 14064 - 1) e del piano di miglioramento per **l'Azienda Agricola Le Prata** di Pisa.

Incarico per la predisposizione delle relazioni tecniche per la partecipazione al **Bando Por Fesr 2014-2020**, **Efficientamento Energetico** 2018 della Regione Toscana: contributi fino al 40% Il bando finanzia la realizzazione di progetti di efficientamento energetico degli immobili realizzati da micro, piccole, medie imprese (MPMI), grandi imprese (GI) e liberi professionisti.



Incarico per la redazione della diagnosi valutazione dei consumi energetici, del calcolo delle emissioni di CO2 associate, e del piano di miglioramento per la gelateria "De Coltelli" di Pisa. Committente: Procopio Srl

Incarico per la redazione della **Carbon footprint** (calcolo e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra con riferimento agli standard ISO 14064 - 1) e del piano di miglioramento per l'attività commerciale "Magazzini Mangini" (La Rosa di Terricciola, provincia di Pisa).

Committente: VEGAS Srl

Incarico per la redazione della **Carbon footprint** (calcolo e rendicontazione delle emissioni di gas ad effetto serra con riferimento agli standard ISO 14064 - 1) e del piano di miglioramento per l'attività commerciale "Supermercato CONAD" (Capannoli, provincia di Pisa).

Committente: Il Girasole Srl

Incarico per la redazione dell'inventario delle emissioni e quantificazione delle riduzioni di emissioni di CO2 associate agli interventi realizzati nella propria attività da parte della **S.p.A. Navicelli di Pisa**.

Calcolo della *Carbon Footprint* del processo di riciclo delle plastiche miste di Revet Spa di Pontedera (Pi);

Committente: E-Cube Srl

Calcolo della Carbon Footprint per la testata on-line Quotidiano Energia;

Committente: E-Cube Srl

<u>Programmazione dello sviluppo rurale – Distretti Rurali e Biologici - Consulenza e assistenza in agricoltura</u>

Sulla programmazione FEASR (PSR 2014/2022 e sull'attuale **CSR 2023/2027 di Regione Toscana**), GreenGea snc lavora costantemente promuovendo, ideando, elaborando e coordinando progetti a valere su gran parte degli strumenti messi a disposizione (misure e interventi), con particolare riferimento ai bandi per la realizzazione di investimenti produttivi, per la promozione e valorizzazione dei prodotti di qualità e per il miglioramento ambientale nei territori rurali.

A marzo 2025 ha supportato la costituzione dei partenariati e la presentazione delle candidature sul Bando attuativo dell'intervento SRG01 "Sostegno ai Gruppi Operativi PEI Agri" (Art. 77 Reg. Ue 2021/2115) - Annualità 2024 di Regione Toscana per i seguenti progetti:

- Water-Adapt, "Diversificazione delle risorse idriche per l'agricoltura e strategie di adattamento di fronte alla riduzione della disponibilità di acque sotterranee e al cambiamento climatico" Capofila: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Agro-Ambientali dell'Università di Pisa;
- **INNOWEL** "Sviluppo di Modelli INNOovativi per un WELfare Sostenibile in Agricoltura" Capofila: Agricola Calafata Società Cooperativa Sociale di Comunità Impresa Sociale di Lucca, con partner il Centro di Ricerche Agro-ambientali Enrico Avanzi (CiRAA) e Federsanità ANCI Toscana;



- **ResilVineToscana** – "Implementazione della Resilienza ai Cambiamenti Climatici della Viticoltura Toscana" – Capofila: Barone Ricasoli SpA Società Agricola, partener Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Agro-Ambientali dell'Università di Pisa (Disaaa), Centro di Ricerche Agroambientali Enrico Avanzi (CiRAA).

GreenGea snc da febbraio 2025 ha ricevuto l'incarico per la progettazione tecnica ed il supporto amministrativo per l'elaborazione del Progetto economico territoriale e della documentazione necessaria alla presentazione della domanda per il riconoscimento del **Distretto Rurale del Monte pisano e della piana di Pisa**.

A novembre 2024 GreenGea ha costituito il partenariato e progettato il **Programma per il Contratto di Distretto del Cibo** sul **Bando del Ministero dell'Agricoltura Sovranità Alimentare e Foreste 2024** per un partenariato composto dai Distretti del Cibo: Val di Cecina, Terre pisano livornesi, Valdera Valdarno Inferiore, Strada dell'Olio dei Monti pisani; Università di Pisa – Centro "E. Avanzi"; Polo Tecnologico Magona; 19 imprese agroalimentari; Soggetto proponente il GAL Terre Etrusche s.c.r.l.

A febbraio 2024 GreenGea snc ha presentato un progetto a valere sul CSR 2023/2027 di regione Toscana – Bando SRG10 – **Promozione dei Prodotti di Qualità** – Annualità 2023 per il Consorzio dell'Olio EVO Toscano IGP. Il progetto è risultato finanziabile ed è in fase di attuazione.

A settembre 2023 Regione Toscana ha finanziato un progetto, a valere sulla sottomisura **FEASR PSR 16.9** "Diversificazione delle attività agricole in attività riguardanti l'assistenza sanitaria, l'integrazione sociale, l'agricoltura sostenuta dalla comunità e l'educazione ambientale e alimentare", promosso, ideato e coordinato da GreenGea snc in collaborazione con la Cooperativa Agricola e Sociale Calafata di Lucca. Il Progetto denominato "CoRALIS - Consolidamento Rete Agricola Lucchese di Inclusione Sociale", è rendicontato e in attesa di saldo finale.

A luglio 2023 Regione Toscana ha finanziato un progetto, a valere sul bando **DEFR 2022** "Progetto Regionale 8 - Interventi a sostegno dei processi di innovazione organizzativa e di processo produttivo nel settore della cooperazione agricola e nei consorzi forestali", promosso, ideato e coordinato da GreenGea snc in collaborazione con l'Università degli Studi di Pisa – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali e le Cooperative Agricole Terre dell'Etruria e Calafata. Il Progetto, denominato "**H2cOop - Gestione esperta dell'irrigazione del vigneto in ambito cooperativo: modellizzazione, sensoristica e specializzazione delle competenze di utilizzo"**, è in fase di attuazione.

GreenGea snc a luglio 2024 è stata incaricata dal **Comune di Camaiore (LU) in qualità di Capofila** per l'assistenza tecnica e professionale ed il supporto al percorso politico amministrativo volto alla costruzione dell'Accordo territoriale per la promozione del **Distretto Rurale e del Cibo della Versilia**. Partenariato composto da i Comuni di: Camaiore; Forte dei Marmi; Massarosa; Pietrasanta; Seravezza; Stazzema; Camera di Commercio Toscana Nord Ovest; Ente Parco Migliarino San Rossore Massaciuccoli; Ente Parco delle Alpi Apuane; le Associazioni d'impresa dei



settori dell'agricoltura, dell'artigianato, del commercio e turismo: C.I.A. Toscana Nord; Federazione Provinciale Coldiretti Lucca; Confagricoltura Lucca; CNA Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa, Associazione Territoriale di Lucca; Confartigianato Imprese Lucca; Confcommercio Lucca; e Slow Food Versilia.

GreenGea snc a marzo 2024 è stata incaricata dal Comune di Pisa (capofila di un partenariato composto anche dai Comuni di Calci, San Giuliano Terme, Vecchiano e Vicopisano) del servizio di supporto e assistenza professionale per le azioni preliminari e propedeutiche del Progetto per il Distretto Rurale del Monte pisano e della piana di Pisa.

GreenGea snc da dicembre 2023 è incaricata dell'attività di consulenza per pianificazione e del supporto alla gestione delle attività dell'Associazione Distretto Rurale Valdera Valdarno Inferiore.

GreenGea snc da marzo 2023 è incaricata dell'attività di consulenza per pianificazione e del supporto alla gestione delle attività dell'Associazione Distretto Rurale Terre pisano livornesi.

GreenGea snc da settembre 2022 a giugno 2023, su incarico del **Comune di Grosseto**, è stata affidataria dei servizi per la costituzione del **Distretto Biologico della Maremma Toscana** – Attività di progettazione e supporto tecnico-amministrativo finalizzata alla presentazione della candidatura a Regione Toscana e del Progetto economico territoriale integrato. Il riconoscimento è stato ottenuto in data 31/7/2023.

GreenGea snc (2021/2022) ha realizzato la progettazione tecnica ed il supporto amministrativo per l'elaborazione del **Progetto economico territoriale integrato** e della documentazione necessaria alla presentazione della domanda per il riconoscimento del **Distretto Biologico della Val di Cecina** alla Regione Toscana. Committenti: Associazione Distretto Rurale della Val di Cecina e Coordinamento Toscano Produttori Biologici. Il riconoscimento è stato ottenuto in data 22/6/2022.

GreenGea snc (2022/2023) ha realizzato la progettazione tecnica ed il supporto amministrativo per l'elaborazione del **Progetto economico territoriale** e della documentazione necessaria alla presentazione della domanda per il riconoscimento del **Distretto Rurale della Valdera e del Valdarno Inferiore**, in fase di approvazione della progettazione per la richiesta di riconoscimento alla Regione Toscana.

GreenGea snc (2021/2022) ha realizzato la progettazione tecnica ed il supporto amministrativo per l'elaborazione del **Progetto economico territoriale** e della documentazione necessaria alla presentazione della domanda per il riconoscimento del **Distretto Rurale Terre pisano livornesi.** Il riconoscimento è stato ottenuto in data 11/8/2022.

GreenGea snc da febbraio 2021 (in corso) è incaricata dell'attività di consulenza per pianificazione e del supporto alla gestione delle attività dell'**Associazione Distretto Rurale della Val di Cecina**.



GreenGea snc ad agosto 2020 è stata incaricata dal **Comune di Collesalvetti** (LI) per l'**assistenza tecnica e professionale ed il supporto** al percorso politico amministrativo volto alla costruzione dell'Accordo territoriale per la promozione del **Distretto Rurale del territorio pisano livornese**.

GreenGea snc a fine luglio 2019 è stata incaricata dell'assistenza tecnica e professionale per il supporto al percorso politico amministrativo volto alla costruzione dell'Accordo territoriale per la promozione della costituzione del Distretto Rurale della Val di Cecina e per la elaborazione del Progetto economico territoriale e della documentazione necessaria alla presentazione della domanda per il riconoscimento alla Regione Toscana. Il riconoscimento è stato ottenuto in data 04/12/2019.

GreenGea snc risulta affidataria del Servizio di gestione del settore agro-zootecnico della Tenuta di San Rossore per gli anni 2020/2026 per aver vinto la gara pubblica bandita dall'Ente Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli.

GreenGea snc è affidataria del Servizio di gestione del settore agro-zootecnico della Tenuta di San Rossore da parte dell'ente Ente Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli per gli anni 2015/2016, 2016/2017, 2018, 2019 attraverso procedura di selezione su Piattaforma START Regione Toscana.

GreenGea snc, per conto di: Distretto Rurale e Biologico della Val di Cecina (12 comuni delle province di Pisa e Livorno, più associazioni ed enti del mondo economico), Distretto Rurale Terre pisano livornesi (6 comuni delle due province, più associazioni ed enti del mondo economico), Distretto Rurale della Lunigiana (Provincia di Massa-Carrara, 14 Comuni, più associazioni del mondo economico), i Distretti del Cibo Strada del Vino delle Colline Pisane (tutti i comuni della Provincia di Pisa) e Comunità del Cibo di Crinale (Toscana: comuni di Pontremoli, Filattiera, Zeri, Mulazzo, Villafranca, Bagnone; Emilia Romagna: Monchio delle Corti, Corniglio, Berceto, Borgovalditaro, Albareto; Liguria: Sesta Godano, Zignago, Rocchetta Vara, Calice al Cornoviglio, Brugnato), ha progettato la **Rete d'imprese E-CommUnity** tra 23 soggetti - aziende agricole, cooperative, imprese della trasformazione, comunicazione e logistica - che collaboreranno per la valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agroalimentari locali e la loro diffusione sul territorio tramite un sistema di social e-commerce – primo classificato nella graduatoria regionale sul "Bando per Piattaforma logistica e digitale per e-commerce per prodotti agroalimentari toscani" di Regione Toscana.

GreenGea snc, ha presentato due progetti e relative domande di finanziamento per partenariati composti da aziende, organizzazioni di produttori ed enti di ricerca su PSR 2014/2022 Regione Toscana - Bando attuativo Sottomisura 16.2 "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie" annualità 2022.

GreenGea snc, ha presentato due progetti e domande di finanziamento per organizzazioni e aziende agricole e agroalimentari su PSR 2014/2022 Regione Toscana - Bando attuativo Sottomisura 16.4 "Sostegno alla cooperazione di filiera, sia orizzontale che verticale, per la



creazione e lo sviluppo di filiere corte e mercati locali e sostegno ad attività promozionali a raggio locale connesse allo sviluppo delle filiere corte e dei mercati locali" annualità 2022. I progetti si sono classificati 1° e 2° nella graduatoria regionale.

GreenGea snc, ha presentato progetti e domande di finanziamento per aziende proprie clienti su PSR 2014/2022 Regione Toscana - Bando attuativo Sottomisura 4.1.1 "Miglioramento della redditività e della competitività delle aziende agricole" annualità 2022.

GreenGea snc, ha presentato progetti e domande di finanziamento per aziende proprie clienti su PSR 2014/2022 Regione Toscana - Bando attuativo Sottomisura 4.2 "Investimenti nella trasformazione, commercializzazione e/o sviluppo dei prodotti agricoli" annualità 2022.

GreenGea snc, ha presentato progetti e domande di finanziamento per aziende proprie clienti su PSR 2014/2020 Regione Toscana - Bando attuativo Sottomisura 6.4 "Sostegno ad investimenti nella creazione e nello sviluppo di attività extra agricole" Operazione 6.4.1 "Diversificazione delle aziende agricole" Annualità 2018;

GreenGea snc, nell'ambito della Strategia di Sviluppo Locale 2014-2020 (SSL) del GAL Etruria, è stata incaricata dai Comuni di Volterra, Montecatini V.C., Montescudaio, Santa Luce, Riparbella, Fauglia e Palaia del servizio di supporto e assistenza nella presentazione delle domande di finanziamento a valere sui bandi di finanziamento;

GreenGea snc ha visto approvati e interamente finanziati i progetti presentati per conto del CONSORZIO DELL'OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA TOSCANO I.G.P. (a indicazione geografica protetta) sul Programma di Sviluppo Rurale 2014/2022 – Bandi attuativi della "Sottomisura 3.2 – Sostegno per l'attività di informazione e promozione, svolte da associazioni di produttori nel mercato interno - Annualità 2017 - Annualità 2018 - Annualità 2019 - Annualità 2021";

GreenGea snc ha visto approvato e interamente finanziato il progetto presentato per conto del CONSORZIO DELL'OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA TOSCANO I.G.P. (Menzione geografica aggiuntiva "Colline della Lunigiana") sul Programma di Sviluppo Rurale 2014/2022 – LEADER GAL Lunigiana Bando attuativo della "Sottomisura 3.2 – Sostegno per l'attività di informazione e promozione, svolte da associazioni di produttori nel mercato interno - Annualità 2019";

GreenGea snc è la società di progettazione, costruzione del partenariato e animazione territoriale, coordinamento del **Progetto Integrato di Filiera PIF ORGANICA Toscana. Rete di agricolture biologiche, etiche e sociali** a valere sul bando PSR 2014/2020 della Regione Toscana per Progetti Integrati di Filiera (PIF) Agroalimentare – Annualità 2017. Al progetto aderiscono 21 imprese e 33 tra associazioni imprenditoriali e istituzionali, enti pubblici locali e Università. Il Progetto è risultato ammesso e interamente finanziato nella graduatoria regionale (approvata con Decreto dirigenziale n. 12060 del 24/7/2018).



GreenGea snc nell'ambito del PIF "Innovazione e Sostenibilità nella filiera olivo oleicola" - Capofila Consorzio Agrario del Tirreno - (bando PIF annualità 2017), è stata incaricata della progettazione e del coordinamento del progetto Sottomisura 16.2 "NOVOLITO - Miglioramento nell'efficienza e sostenibilità della produzione vivaistica, gestione dell'acqua e della chioma degli oliveti toscani". Soggetto responsabile: Az. Agr. Le Selve (Santa Luce - PI); soggetti scientifici: Centro Ricerche Agro-Ambientali "Enrico Avanzi" Università di Pisa; Dipartimento di Scienze delle Produzioni Agroalimentari e dell'Ambiente, Università di Firenze.

GreenGea snc ha partecipato e ottenuto finanziamento per aziende agricole proprie clienti sul **Bando Isi 2017 di INAIL** (Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro). L'Avviso pubblico Isi ha l'obiettivo:

di incentivare le imprese a realizzare progetti per il miglioramento documentato delle condizioni di salute e di sicurezza dei lavoratori;

di incentivare le microimprese e le piccole imprese operanti nel settore della produzione agricola primaria dei prodotti agricoli per l'acquisto di nuovi macchinari ed attrezzature di lavoro caratterizzati da soluzioni innovative per abbattere in misura significativa le emissioni inquinanti, ridurre il livello di rumorosità o del rischio infortunistico o di quello derivante dallo svolgimento di operazioni manuali, ciò al fine di soddisfare l'obiettivo del miglioramento del rendimento e della sostenibilità globali dell'azienda agricola mediante una riduzione dei costi di produzione o il miglioramento e la riconversione della produzione assicurando, al contempo, un miglioramento delle condizioni di salute e sicurezza dei lavoratori.

GreenGea snc ha visto approvato e interamente finanziato il progetto presentato per conto del Coordinamento Toscano produttori Biologici (CTPB) sul Programma di Sviluppo Rurale 2014/2020 – Bando attuativo della "Sottomisura 3.2 – Sostegno per l'attività di informazione e promozione, svolte da associazioni di produttori nel mercato interno – Annualità 2016".

GreenGea snc, nella sua attività di progettazione sui programmi europei, nazionali e regionali è stata incaricata da: Comune di Volterra (PI), Comune di Fauglia (PI), Comune di Santa Luce (PI), Consorzio delle Vie Vicinali di Suvereto (LI), della presentazione delle domande sul bando attuativo della sottomisura 4.3 – Sostegno ad investimenti nell'infrastruttura necessaria allo sviluppo, all'ammodernamento e all'adeguamento dell'agricoltura e della silvicoltura - Operazione 4.3.2 - "Sostegno per investimenti in infrastrutture necessarie all'accesso ai terreni agricoli e forestali" annualità 2016, del PSR 2014/2020 della Regione Toscana.

GreenGea snc, ha costruito il partenariato (53 soggetti) e progettato il *PIT pianura pisana, dalla fascia pedemontana al mare* sul Bando multimisura "Progetti Integrati Territoriali - PIT" del Programma di Sviluppo Rurale (PSR) Regione Toscana 2014-2020 annualità 2016 (Decreto 5351 del 5 luglio 2016, con scadenza 16/1/2017). Il Progetto è risultato 1° classificato nella graduatoria regionale (approvata con Decreto dirigenziale n. 14683 del 6/10/2017). In tale attività è stata ufficialmente incaricata dagli atti deliberativi del Consiglio Direttivo dell'Ente Parco Regionale Migliarino San Rossore Massaciuccoli, delle Giunte municipali dei Comuni di Pisa, San Giuliano



Terme, Vecchiano, Calci e Vicopisano, dal Decreto del Presidente del Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno.

L'attivazione dei PIT, previsti nel Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020, è finalizzata all'aggregazione di soggetti pubblici e privati per affrontare a livello territoriale specifiche criticità ambientali.

Attraverso l'attuazione congiunta di più sottomisure/operazioni del PSR, il PIT prevede la realizzazione, in un territorio ben definito, di una serie di interventi coordinati finalizzati al miglioramento ambientale nonché alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici anche mediante la valorizzazione del ruolo svolto dalle aziende agricole nella qualificazione ambientale del territorio. Di particolare rilievo la partecipazione al PIT della Scuola Normale Superiore di Pisa e della Scuola Superiore Sant'Anna. Coordinamento generale: GreenGea snc.

GreenGea snc, in adesione al Bando pubblico per l'attuazione dell'operazione relativa alla sottomisura 16.1 del PSR 2014/2020 Regione Toscana **Proposta per l'impostazione (setting-up) di Gruppi Operativi (GO) del PEI AGRI** – annualità 2016 ha presentato le seguenti proposte:

1)GO "ISAAC"

I Sistemi Agroforestali per l'Adattamento, mitigazione e contrasto al Cambiamento climatico IL PARTENARIATO CHE ABBIAMO COSTRUITO:

Coordinamento Toscano Produttori Biologici (CTPB); Tenuta di Paganico Soc. Agr. SpA; Scuola Superiore di Studi Universitari e di Perfezionamento Sant'Anna, SSSUP; Centro ricerche agro-ambientali Enrico Avanzi – Università di Pisa, CIRAA; Istituto di Biometeorologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche, IBIMET; Tenuta San Carlo Società Semplice Agricola; Associazione Italiana di Agroforestazione, AIAF; European Federation of Agroforestry, EURAF; Ente Parco Regionale Di Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli; Associazione Regionale Allevatori della Toscana; Federazione Provinciale Coldiretti Pisa; Tellus s.r.l.

2)GO "GESTIBILE"

GESTIone SosteniBILE della risorsa idrica in risposta alle sfide del cambiamento climatico.

IL PARTENARIATO CHE ABBIAMO COSTRUITO:

Impresa Verde Pisa-Livorno S.R.L.; La Scuola Superiore Sant'Anna (SSSA); TEA SISTEMI S.p.A.; Consorzio 4 Basso Valdarno (CdB4); COLDIRETTI TOSCANA, Federazione Regionale; Aziende Agricole Podere La Villa (Chianni –PI) e Bellavista Insuese (Collesalvetti –LI)

3)GO "PROMESSE"

PROfilassi e cura delle Mastiti in allevamento ovi-caprino con l'uso di oli ESSEnziali.

IL PARTENARIATO CHE ABBIAMO COSTRUITO:

Il Coordinamento Toscano Produttori Biologici (CTPB); Università di Pisa - Dipartimento di Scienze Veterinarie; Azienda Agricola Stefano Spinelli (Larciano, PT); Azienda Agricola Santa Bianca (Pomarance, PI); Azienda Agricola Regali Rurali di Sara Esposito (Capoliveri, LI).

GreenGea snc assiste nella **gestione aziendale** diverse **imprese agricole** sul territorio della Regione Toscana e le supporta nella predisposizione e realizzazione di specifici progetti.

In particolare si occupa di:

Consulenza gestionale



Fascicolo aziendale, predisposizione domanda grafica, pratiche catastali (SISTER), pratiche GIS-ARTEA, titoli PAC, UMA;

Consulenza tecnica ed economica

Piani e Programmi di coltivazione e produzione aziendali, PAPMAA, Studi di Fattibilità, Start-up di impresa;

Contributi e Finanziamenti

Consulenza partecipazione a bandi europei, nazionali e regionali: Programma di Sviluppo Rurale-PSR, Programma Leader, Fondi Strutturali, Piano regionale agro-forestale-PRAF, Piano regionale d'azione ambientale, ISMEA;

Progettazione su strumenti della cooperazione

Progettazione e costruzione reti per i Gruppi Operativi (GO) del Partenariato Europeo per l'Innovazione (PEI) sulla produttività e sostenibilità dell'agricoltura (artt. 35, 56 e 57 del Regolamento 1305/2013 dell'Unione Europea).

Attività peritali in ambito agro-forestale

Realizzazione di perizie semplici e asseverate per valutazioni tecniche ed economiche.

GreenGea snc è in grado si mettere a disposizione dei propri clienti una **rete di contatti e di relazioni a livello regionale e nazionale** fatta di Enti pubblici e Università, oltre a professionisti e organizzazioni che operano nel settore agro-zootecnico, della trasformazione, del commercio e turismo, della ristorazione collettiva.

Consulenze, rapporti tecnici, analisi

GreenGea snc, dal 2014 ad oggi svolge attività peritale (comprese CTU e CTP) e attività di analisi e valutazione in merito allo stato di fondi rustici, impianti arborei e fabbricati rurali.

GreenGea snc, dal 2014 ad oggi svolge attività di analisi territoriale per conto di enti pubblici e privati attraverso l'elaborazione cartografica e statistica di dati demografici, socioeconomici, ambientali e agronomici.

GreenGea snc, a novembre 2020, è stata incaricata dall'Istituto Regionale per la Programmazione Economica della Toscana – IRPET del Servizio di analisi delle aziende agricole toscane che hanno adottato metodi di produzione sostenibili riferibili agli impegni previsti dalle Misure 10.1 e 11 del PSR 2014/2020 – Restituzione del rapporto di ricerca, raccolta dati, analisi.

Comunicazione e divulgazione: ideazione e organizzazione di campagne d'informazione e/o di sensibilizzazione, di convegni, di congressi, di incontri, e di seminari pubblici

GreenGea snc, nell'ambito delle attività di assistenza e supporto per il Distretto Rurale della Val di Cecina, in occasione della manifestazione Montescudaio Bio (8^ edizione, in svolgimento dal 16 al 18 luglio 2021 a Montescudaio - PI) ha curato l'organizzazione e la consulenza tecnico-scientifica degli eventi: presentazione del libro la "NOBILE ARTE" Agricoltura, produzione di cibo e di paesaggio nell'Italia moderna, di Rossano Pazzagli - Ed. Pacini; tavola rotonda dal titolo LA



SALUTE DELLA TERRA LA SALUTE DELL'AGRICOLTURA dalla proposta di legge sull'agricoltura biologica al Distretto Biologico della Val di Cecina.

GreenGea snc, nell'ambito delle attività del **Progetto PANACEA**, **Paesaggio Agricoltura e Natura**, **l'Adattamento ai cambiamenti Climatici attraverso la gestione dei servizi Ecosistemici e dell'Acqua** Sottomisura 16.5 "Sostegno ad azioni congiunte per il miglioramento ambientale, la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici" del PIT "Pianura Pisana, dalla fascia pedemontana al mare" ha curato l'organizzazione del convegno intermedio di divulgazione dei primi risultati e buone pratiche che si è svolto venerdì 14 maggio 2021.

GreenGea snc, nell'ambito delle attività del Progetto MITICO, Sottomisura 16.2 "Sostegno a Progetti pilota e di cooperazione" del PIF "ORGANICA Toscana Rete di agricolture biologiche, etiche e sociali" ha curato il supporto tecnico e organizzativo del workshop LA RETE DEL PROGETTO MITICO Percorsi per la sostenibilità dell'agricoltura in Toscana di venerdì 28 maggio 2021.

GreenGea snc, nell'ambito delle attività del Progetto PANACEA, Paesaggio Agricoltura e Natura, l'Adattamento ai cambiamenti Climatici attraverso la gestione dei servizi Ecosistemici e dell'Acqua, Sottomisura 16.5 "Sostegno ad azioni congiunte per il miglioramento ambientale, la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici" ha curato l'Azione di valorizzazione del ruolo delle aziende agricole nella gestione e fruizione del territorio con l'organizzazione degli Itinerari alla scoperta delle varie realtà interessate dagli interventi del PIT Pianura Pisana e delle produzioni delle aziende agricole coinvolte in svolgimento da maggio a settembre 2021.

GreenGea snc, nell'ambito delle attività del Progetto MITICO, "MItigazione ed adattamenTI ai cambiamenti climatici nei sistemi Cerealicoli e Orticoli biologici" Sottomisura 16.2 "Sostegno a Progetti pilota e di cooperazione" del PROGETTO INTEGRATO DI FILIERA "ORGANICA Toscana. Rete di agricolture biologiche, etiche e sociali" ha curato l'organizzazione del convegno conclusivo di venerdì 11 giugno 2021, a cui ha preso parte la Vicepresidente e assessore all'agroalimentare della Regione Toscana.

GreenGea snc, nell'ambito delle attività del Progetto NOVOLITO, Sottomisura 16.2 "Sostegno a Progetti pilota e di cooperazione" del PIF Innovazione e Sostenibilità nella filiera olivo oleicola – Capofila: Consorzio Agrario del Tirreno, ha organizzato il Convegno "Miglioramento nell'efficienza e sostenibilità della produzione vivaistica, gestione dell'acqua e della chioma degli oliveti toscani" (Grosseto, 9 ottobre 2020).

GreenGea snc, ha organizzato il Convegno "L'OLIVICOLTURA EROICA. L'olivicoltura collinare e montana: il valore delle produzioni, la salvaguardia del paesaggio e del patrimonio culturale" per conto del Consorzio per la tutela dell'olio extravergine di oliva Toscano IGP, con esperti di livello nazionale, svoltosi presso la Certosa di Pisa (Calci, 21 aprile 2018).



GreenGea snc, ha organizzato il secondo Convegno annuale per conto del Consorzio di Bonifica 4 Basso Valdarno, "La sfida del Clima: le strategie per la salvaguardia dei territori, dei beni culturali, dell'agricoltura", che si è svolto a Volterra il 28 ottobre 2016. Tra i relatori al convegno, rappresentanti del mondo della ricerca e delle imprese oltre al governo nazionale, Sottosegretario di Stato del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e del governo regionale toscano, Assessore all'Agricoltura.

GreenGea snc ha curato l'organizzazione ed assicurato il supporto tecnico-scientifico, per conto del Consorzio 4 Basso Valdarno, del Convegno "La sfida del Clima - dall'Europa ai territori passando per Parigi 2015", svoltosi a Pisa il 17 Dicembre 2015, ed al quale hanno aderito e partecipato la Presidenza del Consiglio dei Ministri, Struttura di Missione Italiasicura, la Regione Toscana, Assessorato all'Ambiente, l'ANBI (Associazione Nazionale Consorzi di gestione e tutela del territorio e acque irrigue).

Comunicazione e marketing

Per le attività di comunicazione e sui progetti relativi al marketing territoriale GreenGea snc ha un rapporto di stretta collaborazione con **Marketing Rurale** di Irene Balducci (www.marketingrurale.com).

Accreditamento Piattaforma START Regione Toscana

GreenGea snc risulta accreditata dal **Sistema Telematico Acquisti Regionale Toscana (START)**, di cui alle leggi regionali n. 1/2004 e n. 38/2007. Con le citate leggi la Regione Toscana sostiene la diffusione di strumenti di e-procurement sul territorio regionale. START consente di svolgere gare aperte, ristrette e negoziate per l'affidamento di forniture, servizi, lavori pubblici e progettazione con modalità interamente telematica (https://start.toscana.it/).

Convenzione tirocini con Università

GreenGea snc ha sottoscritto una convenzione quadro per lo svolgimento di tirocini formativi e di orientamento curricolari e non curricolari con varie Università della Toscana.

Polizza assicurativa

La Società è assicurata per la responsabilità civile contro i rischi professionali, con apposita polizza contratta con la Compagnia di Assicurazioni Unipol Sai.

Pisa, lì 23 aprile 2025