

PROTOCOLLO DI INTESA

tra

- l' "Università degli Studi di Foggia - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria" (appreso anche indicato come Dipartimento DAFNE), distinta dal numero C.F. 94045260711 e P.IVA 03016180717, con sede legale in Foggia, Via A. Gramsci n. 89/91, nella persona del Magnifico Rettore, prof. Pierpaolo Limone, autorizzato dal Senato Accademico in data _____ a sottoscrivere il presente atto, da una parte; e dall'altra parte due società di sviluppo e progettazione di impianti e servizi del Gruppo Plan A:

- "**PLAN A ENERGY S.R.L.**" con sede legale in Imola (BO), Via Cavour n. 104, distinta dal numero 03930841204 di codice fiscale, di partita IVA e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Bologna, indirizzo PEC planaenergy@pec.it, nella persona dell'amministratore e legale rappresentante pro tempore dott. ing. Antonio Mezzina, nato a ***** il *****, codice fiscale *****; e

- "**PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L.**" con sede legale in San Severo (FG), Via Tiberio Solis n. 128, distinta dal numero 04380430712 di codice fiscale, di partita IVA e di iscrizione nel Registro delle Imprese di Foggia, PEC planaenergyservice@pec.it, nella persona dell'amministratore e legale rappresentante pro tempore

dott. ing. Michele Monaco, nato a ***** il *****, codice fiscale *****;

PREMESSO CHE

- il Dipartimento DAFNE ha competenze e strutture per lo svolgimento di attività di ricerca nei campi delle Scienze Agrarie, Agroalimenti ed Ambientali;
- che le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L., hanno manifestato interesse a collaborare con il Dipartimento avendo fra gli obiettivi la realizzazione di progetti di sviluppo nell'ambito dell'Agro-Fotovoltaico o Agrivoltaico ("**Agri-PV**"), intesa come la pratica di installare pannelli solari fotovoltaici su terreni agricoli in modo tale che le attività agricole primarie siano svolte in contemporanea sullo stesso terreno agricolo.

I principali obiettivi di progetti Agri-PV sono:

- a) promuovere l'agrivoltaico sostenibile, che consente di produrre energia elettrica da fotovoltaico e, al tempo stesso, di coltivare i terreni, come soluzione per contrastare i cambiamenti climatici e contribuire alla transizione energetica;
- b) creare valore aggiunto al settore agricolo senza sottrarre preziosa superficie coltivabile;
- c) combinare la resa della produzione agricola e quella solare

fotovoltaica, mantenendo contenuti i costi;

d) generare nuove fonti di guadagno per gli agricoltori, contribuire allo sviluppo rurale e supportare l'economia locale, soprattutto con l'uso di colture autoctone;

e) promuovere la protezione e rigenerazione del suolo e diffondere le pratiche di agricoltura senza aratura ("no-till farming");

f) far crescere il contenuto in sostanza organica dei suoli, che consentirebbe non solo di aumentare considerevolmente lo stoccaggio del biossido di carbonio (CO₂) e quindi fronteggiare il cambiamento climatico, ma anche di migliorare la fertilità dei suoli grazie all'adozione di metodi di lavoro più rispettosi dell'ambiente e dei luoghi (rispetto alle pratiche di agricoltura intensiva e industriale);

g) rigenerare gli ecosistemi e la biodiversità (soppresse dalle attività di agricoltura intensiva e industriale);

h) promuovere le eccellenze italiane nei settori delle nuove tecnologie per l'energia rinnovabile, dell'agricoltura e del paesaggio.

In tal modo l'agro-voltaico "sostenibile" potrebbe dare un importante contributo nel raggiungere gli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra previsti dal PNIEC (il Piano Nazionale Integrato Energia Clima). Non è un caso che lo sviluppo

dell'agro-voltaico sia indicato all'interno della missione 2 ("Rivoluzione verde e Transizione ecologica") del PNRR, ovvero del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza.

SI CONVIENE E STIPULA QUANTO SEGUE

Art.1 - Scopo dell'intesa

Il Dipartimento DAFNE e le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L. intendono promuovere e mettere in atto, secondo le rispettive attribuzioni e competenze, ogni forma di collaborazione che risulti di comune interesse in relazione alle attività di sviluppo e ricerca finalizzati ad ottimizzare il sistema agrivoltaico migliorando la sinergia tra il mondo energetico e la produzione agro-alimentare.

Art.2 - Attività

1. Il Dipartimento DAFNE e le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L., favoriranno la collaborazione reciproca nelle attività di formazione, ricerca, terza missione nelle tematiche di interesse comune delle parti.

2. Costituisce specifico interesse delle società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L. avvalersi delle competenze specifiche presenti nel Dipartimento DAFNE per le seguenti attività:

- analisi e valutazione scientifica di proposte progettuali e piani colturali dei sistemi Agri-PV;

- individuazione di soluzioni agronomiche migliorative e/o alternative e innovative;

- valutazione tecnico-economica delle soluzioni progettuali individuate.

3. La formalizzazione degli atti specifici relativi agli aspetti amministrativi, economici ed organizzativi per l'attuazione dei Progetti sono rimandati a provvedimenti che, di volta in volta, saranno perfezionati secondo le procedure previste dai Regolamenti interni dell'Università di Foggia - Dipartimento DAFNE e le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L..

3. La stipula del presente atto non implica per le parti l'assunzione di alcuna obbligazione ma rappresenta unicamente una manifestazione di interesse a cooperare per l'avvio della collaborazione.

4. La collaborazione tra l'Università di Foggia - Dipartimento DAFNE e le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L. si articolerà sulla base delle specifiche competenze mediante la stipula di specifici accordi a livello istituzionale o con i dipartimenti o le strutture le cui competenze saranno necessarie per il raggiungimento dell'obiettivo comune individuato dalle parti.

Art.3 - Referenti per l'intesa

1. Le Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L., designano quale propri referenti:

- il dott. ing. Antonio Mezzina, nato a San Severo (FG) il diciassette novembre 1967, codice fiscale MZZ NTN 67S17 I158I per la Società PLAN A ENERGY S.R.L.; e

- il dott. ing. Michele Monaco, nato a Cerignola (FG) il diciotto giugno 1955, codice fiscale MNC MHL 55H18 C514A per la Società PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L..

2. Il Dipartimento DAFNE dell'Università di Foggia individua quale referente la prof.ssa Marzia Albenzio. Sarà cura del referente del Dipartimento DAFNE sottoporre ogni singolo accordo all'approvazione della Giunta di Dipartimento, affinché quest'ultima possa valutare la piena compatibilità dell'attività di ricerca, formativa e di terza missione con le finalità istituzionali e l'ordinato svolgimento delle funzioni del Dipartimento.

3. Tutte le comunicazioni e la documentazione riguardanti il presente Protocollo dovranno essere trasmesse ai responsabili sopra indicati, ai seguenti indirizzi:

- per le Società PLAN A ENERGY S.R.L. - Indirizzo PEC planaenergy@pec.it e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L. - Indirizzo PEC planaenergyservice@pec.it, entrambi con sede tecnica in Via Tiberio Solis, 128 - 71016 San Severo (FG) - tel. 0882/228072 -

email engineering@plana-energy.com.

Art. 4 - Durata dell'Intesa

1. Il presente protocollo d'intesa ha la durata di 3 (tre) anni a partire dalla data di stipula.

2. Ciascuna Parte potrà recedere dal presente Protocollo a mezzo di comunicazione scritta trasmessa con raccomandata A/R o PEC. Il recesso avrà efficacia trascorsi 6 (sei) mesi dal ricevimento della comunicazione).

3. Il rinnovo del protocollo d'intesa, per un periodo di pari o diversa durata, può essere chiesto per iscritto entro tre mesi dalla scadenza da ciascuna delle Parti e, per avere effetto, deve essere accettato per iscritto dall'altra Parte entro 60 giorni dalla data della suddetta richiesta.

Art. 6 - Riservatezza

1. Le Parti riconoscono il carattere riservato di tutte le informazioni scambiate in esecuzione del presente Protocollo, che non potranno essere fornite a terzi, né utilizzate, per scopi diversi da quelli per i quali sono state fornite, senza una preventiva autorizzazione scritta dal soggetto che le ha fornite.

2. In caso di necessità, per specifiche esigenze, potrà essere concordata la sottoscrizione di separato accordo di riservatezza.

Art. 7 - Controversie

Il Foro competente per ogni eventuale controversia è quello di Foggia.

Art.8 - Trattamento dei dati

Le Parti dichiarano reciprocamente di essere informate che i dati personali forniti, anche verbalmente per l'attività precontrattuale o comunque raccolti in conseguenza e nel corso dell'esecuzione del presente Accordo, vengono trattati esclusivamente per le finalità dell'Intesa, mediante consultazione, elaborazione, raffronto con altri dati e/o ogni ulteriore elaborazione manuale e/o automatizzata e inoltre, per fini statistici, con esclusivo trattamento dei dati in forma anonima, mediante comunicazione a soggetti pubblici, qualora ne facciano richiesta per il perseguimento dei propri fini istituzionali, nonché a soggetti privati, qualora lo scopo della richiesta sia compatibile con i fini istituzionali delle Parti contraenti, consapevoli che il mancato conferimento può comportare la mancata o la parziale esecuzione della convenzione. Le Parti dichiarano infine di essere informate sui rispettivi diritti ed obblighi sanciti dall'art. 7 del D.lgs. n. 196/2003.

Le parti si obbligano inoltre, con riferimento ai dati personali di persone fisiche che potranno trattare in esecuzione del presente accordo, a rispettare la normativa di cui al regolamento

UE n. 679/2016, con particolare riferimento alla liceità del trattamento, al rispetto delle condizioni per il consenso e ai diritti dell'interessato.

Art.9 - Spese di bollo e registrazione

Il presente protocollo d'intesa è soggetto all'imposta di bollo ai sensi del D.P.R. n. 642 del 26 ottobre 1972, e successive modifiche e integrazioni, Tariffa art.2; è assoggettato a registrazione in caso d'uso ai sensi del D.P.R. n. 131 del 26 aprile 1986, e successive modificazioni, Tariffa - parte seconda art.4.

Le spese di bollo sono a carico delle Società PLAN A ENERGY S.R.L. e PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L.

Foggia,

Società PLAN A ENERGY S.R.L. -----

Società PLAN A ENERGY SERVICE S.R.L. -----

Università di Foggia - Dipartimento DAFNE -----