


**versalis**

Direzione e Uffici Amministrativi  
Piazza Boldrini, 1  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino: +39 02 5201  
www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

San Donato Milanese (MI), 2 febbraio 2018

Spettabile

**Mediobanca – Banca di Credito Finanziario S.p.A.**

Piazzetta E. Cuccia, 1

20121 – Milano

Alla cortese attenzione della dott.ssa Claudia Fornaro (Co-Head of Energy Group)

**Strettamente Riservata & Confidenziale**

***Oggetto: Project Sugar – Offerta per l'acquisto del c.d. Perimetro Bio del Gruppo Mossi & Ghisolfi***

Egregi Signori,

ci riferiamo alle Vostre lettere in date 23 novembre e 29 dicembre 2017, con le quali, in qualità di *advisor* finanziari del Gruppo controllato da Mossi & Ghisolfi S.p.A. (il "**Gruppo M&G**"), avete invitato la scrivente Versalis S.p.A. ("**Versalis**") a partecipare all'asta informale, ma competitiva, per la valorizzazione delle attività del Gruppo M&G nel settore della produzione del bioetanolo (il c.d. perimetro bio).

Facendo seguito alla nostra lettera in data 6 dicembre 2017, siamo lieti di allegare alla presente l'offerta vincolante di Versalis (l' "**Offerta**") per l'acquisto – in un unico contesto e come parte di una inscindibile operazione – dei rami d'azienda costituiti dalle attività del c.d. "perimetro Bio" riferibili alle società Biochemtex S.p.A. ("**Biochemtex**"), Italian Bio Products S.r.l. ("**IBP**"), IBP Energia S.r.l. ("**IBP Energia**") e Beta Renewables S.p.A. ("**Beta**" e, unitamente a Biochemtex, IBP e IBP Energia, le "**Società**"), nel perimetro meglio identificato e precisato nell'Offerta medesima (le "**Aziende Bio**") e ai termini e condizioni ivi declinati; il tutto in coerenza con (e nel contesto de) le procedure di concordato preventivo delle Società, ma ancor prima sulla base di certi assunti e ferme restando le tutele previste nell'Offerta stessa a protezione di Versalis.

**Versalis spa**

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia  
Capitale sociale interamente versato: Euro 1.364.790.000,00  
Codice Fiscale e Registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi 03823300821  
Part. IVA IT 01768800748  
R.E.A. Milano n. 1351279  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.  
Società con socio unico



Vi significhiamo al riguardo che l'Offerta è stata redatta tenendo conto delle indicazioni contenute nella Vostra lettera in data 29 dicembre 2017 nonché dell'esito dei confronti e dei colloqui in merito alla struttura dell'operazione intrattenuti con Voi e con gli altri consulenti e *advisor* del Gruppo M&G.

Sottolineiamo che, ai fini dell'Offerta, le Aziende Bio sono state definite e individuate da Versalis (precisando in particolare quei beni e rapporti che dovranno essere necessariamente inclusi e, viceversa, tassativamente esclusi dal compendio da trasferirsi a Versalis in caso di accettazione dell'Offerta) unicamente sulla base dei documenti e delle informazioni messi a disposizione durante la *due diligence*, ma assumendo naturalmente che tali documenti e informazioni fossero corretti, completi, veritieri e non fuorvianti sotto ogni profilo, e che non sia stato omesso di portare all'attenzione di Versalis alcun elemento significativo ai fini della valutazione delle Aziende Bio e della loro identificazione.

Con particolare riferimento al Prezzo offerto, Vi significhiamo poi che è stato determinato da Versalis tenendo conto dei seguenti elementi:

- (i) Versalis si farà carico del pagamento delle rate del leasing con Unicredit Leasing S.p.A. per la Centrale Elettrica sita in Crescentino, fino ad un ammontare massimo di 18,6 milioni di euro;
- (ii) Versalis assumerà tutti i dipendenti afferenti al perimetro delle Aziende Bio e si farà carico del pagamento del TFR (quando sarà dovuto) e degli oneri relativi alle ferie e permessi (conto ore) non goduti dai dipendenti stessi
- (iii) sono stati considerati eventuali costi che potrebbero dover essere sostenuti da Versalis per l'adeguamento di alcuni bei compresi nelle Aziende Bio alla normativa *health, safety & environment*, che non erano stati individuati in fase di offerta non vincolante.

Quanto, infine, alle transazioni che ci è stato riferito essere in corso di negoziazione con la società brasiliana Gran Bio LLC (già Graal Bio LLC, "GranBio") e Andritz Inc. in relazione alle controversie pendenti tra queste ultime e le Società, anticipiamo che ai sensi dell'Offerta si intenderà escluso dalle Aziende Bio (e pertanto non trasferito a Versalis ma restante in capo alle Società) qualsivoglia onere, costo, passività, obbligo o conseguenza negativa derivante dai predetti contenziosi e/o dalle relative transazioni, salvo per quanto fosse preventivamente ed espressamente approvato per iscritto da Versalis. A tale riguardo, Vi conferiamo fino d'ora che Versalis non negherà il proprio consenso qualora l'accordo da sottoscrivere con GranBio preveda, a titolo transattivo, a saldo e stralcio di qualsiasi pretesa di GranBio, e quale unico onere da trasferirsi a Versalis unitamente alle Aziende Bio, la concessione a GranBio di una massimo di 2 (due) licenze (ulteriori rispetto a quella già concessa a GranBio), gratuite, perpetue e non cedibili, per la realizzazione sul territorio brasiliano di massimo n. 2 (due) impianti di bioetanolo (aventi le medesime caratteristiche tecniche dell'impianto di GranBio oggi esistente) con una capacità di produzione di bioetanolo massima per ciascun impianto di 40.000 tonnellate annue, restando tuttavia inteso che non dovranno essere inclusi nelle predette licenze gratuite i correlati servizi di ingegneria e che tali licenze non dovranno prevedere garanzie (incluso garanzie di *performance* o qualsivoglia altro tipo di garanzia) e/o oneri aggiuntivi di alcun tipo che possano gravare su Versalis una volta acquisite le Aziende Bio.

\*\*\*\*\*

L'esistenza e il contenuto della presente lettera e dei suoi allegati sono da ritenersi "Informazione Riservate" ai sensi e per gli effetti di cui all'accordo di riservatezza sottoscritto tra Eni S.p.A. e Biochemtex



S.p.A. in data 22 settembre 2017. Versalis invita perciò tutte le Società e i loro consulenti e *advisor* a conformarsi alle previsioni del predetto accordo di riservatezza, sottolineando che, ferme le esigenze derivanti dalle pendenti procedure di concordato preventivo che coinvolgono le Società, la divulgazione di tali informazioni, particolarmente sensibili data l'appartenenza di Versalis al Gruppo Eni, non potrà che determinare, ad avviso della scrivente, una turbativa del processo per la miglior valorizzazione delle attività delle Società. Certi della Vostra comprensione, segnaliamo l'opportunità che anche gli organi delle pendenti procedure di concordato preventivo, per quanto occorrer possa, siano cortesemente sensibilizzati al riguardo, nell'interesse delle procedure medesime.

\*\*\*

Vi ringraziamo per l'opportunità e, auspicando che l'Offerta di Versalis sia in linea con le Vostre aspettative, confidiamo di poter rapidamente giungere alla positiva conclusione dell'operazione.

Cordiali saluti.

(Daniele Ferrari – Amministratore Delegato)

## Allegati

1 – Offerta



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi

Piazza Boldrini, 1  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino: +39 02 5201  
www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

OFFERTA VINCOLANTE  
PER L'ACQUISTO DI RAMI DELLE AZIENDE DI  
BIOCHEMTEX S.P.A.  
ITALIAN BIO PRODUCTS S.R.L.  
IBP ENERGIA S.R.L.  
E  
BETA RENEWABLES S.P.A.

2 febbraio 2018

Versalis spa

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia  
Capitale sociale interamente versato: Euro 1.364.790.000,00  
Codice Fiscale e Registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi 03823300821  
Part. IVA IT 01768800748  
R.E.A. Milano n. 1351279  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.  
Società con socio unico



## INDICE

1. SCOPO, PRESUPPOSTI E OGGETTO DELL'OFFERTA .....	4
1.1. Scopo e presupposti dell'Offerta .....	4
1.2. Oggetto dell'Offerta .....	6
2. PREZZO .....	12
2.1. Il Prezzo Offerto per le Aziende Bio .....	12
2.2. Pagamento del Prezzo .....	13
2.3. Risorse Finanziarie .....	13
3. VALIDITÀ E ACCETTAZIONE DELL'OFFERTA .....	13
3.1. Validità dell'Offerta .....	13
3.2. Autorizzazione Antitrust .....	13
3.3. Accettazione dell'Offerta .....	13
3.4. Effetti dell'Accettazione .....	14
3.5. Effetti della mancata Accettazione .....	15
4. ESECUZIONE .....	15
4.1. Luogo e Data dell'Esecuzione .....	15
4.2. Adempimenti alla Data di Esecuzione .....	15
4.3. Unica operazione .....	16
4.4. Diritto di designazione .....	16
4.5. Dichiarazioni e garanzie delle Società .....	16
4.6. Impegni post Esecuzione .....	16
5. MISCELLANEA .....	17
5.1. Premesse e Allegati .....	17
5.2. Rubriche .....	17
5.3. Tolleranza .....	17
5.4. Oneri e costi .....	18
6. LEGGE APPLICABILE - FORO COMPETENTE .....	18
6.1. Legge Applicabile .....	18
6.2. Foro Competente .....	18



**versalis**

Direzione e Uffici Amministrativi  
Piazza Boldrini, 1  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino: +39 02 5201  
www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

Spettabili

**BIOCHEMTEX S.P.A.**

**ITALIAN BIO PRODUCTS S.R.L.**

**IBP ENERGIA S.R.L.**

**BETA RENEWABLES S.P.A.**

Strada Ribrocca, 11

15057 - Tortona (AL)

Alla cortese attenzione dei legali rappresentanti *pro tempore*

**Oggetto: Offerta vincolante per l'acquisto delle Aziende Bio**

Egregi Signori,

**PREMESSO CHE:**

(A) sono correnti le seguenti società:

- (i) Biochemtex S.p.A., una società per azioni di diritto italiano, con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, capitale sociale i.v. pari a Euro 10.000.000,00, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria: 04740320967 ("Biochemtex");
- (ii) Italian Bio Products S.r.l., una società a responsabilità limitata di diritto italiano, con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, capitale sociale i.v. pari a Euro 120.000,00, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria: 02168620066 ("IBP");
- (iii) IBP Energia S.r.l., una società a responsabilità limitata di diritto italiano, con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, capitale sociale i.v. pari a Euro 50.000,00, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria: 02414270062 ("IBP Energia"); e
- (iv) Beta Renewables S.p.A., una società per azioni di diritto italiano, con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, capitale sociale i.v. pari a Euro 10.549.500,00, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria:

**Versalis spa**

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia  
Capitale sociale interamente versato: Euro 1.364.790.000,00  
Codice Fiscale e Registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi 03823300821  
Part. IVA IT 01768800748  
R.E.A. Milano n. 1351279  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.  
Società con socio unico

*Handwritten signature or mark.*



02232720066 ("Beta" e, congiuntamente a Biochemtex, IBP e IBP Energia, anche le "Società");

- (B) le Società appartengono a un gruppo industriale facente capo a Mossi & Ghisolfi S.p.A., con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria: 01383770060 ("M&G"), che detiene il 100% di M&G Finanziaria S.p.A. con sede legale in Tortona (AL), Strada Ribrocca 11, Codice Fiscale, Partita IVA e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Alessandria: 02098590066 ("M&G Finanziaria"), che a sua volta detiene:
- (i) il 100% del capitale sociale di Biochemtex;
  - (ii) il 100% del capitale sociale di IBP;
  - (iii) il 100% del capitale sociale di IBP Energia; e
  - (iv) il 67,54% del capitale sociale di Beta;
- (C) le Società svolgono principalmente la propria attività nel settore delle bioenergie e delle tecnologie avanzate per la sintesi di biocombustibili e molecole "verdi" di nuova generazione da biomasse lignocellulosiche rinnovabili (le "Attività Bio"), tra l'altro tramite la ricerca, lo sviluppo e lo sfruttamento commerciale, mediante proposizione ai clienti di licenze e servizi accessori, delle predette tecnologie, ivi incluse le seguenti (le "Tecnologie Bio"): (i) la tecnologia PROESA® per la produzione di zuccheri di seconda generazione a basso costo per la produzione di bioetanolo e/o altri prodotti; (ii) la tecnologia GREG per la produzione di polioli per idrogenazione di zuccheri di seconda generazione; e (iii) la tecnologia MOGHI per la produzione di aromatici e carburante per aviazione a partire da lignina coprodotta nella tecnologia PROESA®;
- (D) in particolare, benché a titolo esemplificativo, nell'ambito delle Attività Bio:
- (i) Biochemtex svolge principalmente l'attività di studio, progettazione, fabbricazione, manutenzione, assistenza, compravendita e permuta di impianti, macchinari e attrezzature ed è proprietaria, tra l'altro, di parte dei diritti di privativa intellettuale e industriale inerenti le Tecnologie Bio;
  - (ii) IBP (x) è proprietaria dell'impianto per la produzione di bioetanolo nel quale viene utilizzata la Tecnologia PROESA® (impianto utilizzato anche ai fini di *marketing* come unità dimostrativa dell'Attività Bio delle Società), sito nell'area industriale del Comune di Crescentino (VC), con accesso dalla Strada Ghiaro n. 26 (l'"Impianto"), e (y) svolge l'attività legata al trattamento di biomasse per la produzione di biocarburanti e *biochemicals* mediante lo sfruttamento dell'Impianto ed è affittuaria del ramo di azienda di IBP Energia – ai sensi del contratto di affitto di ramo d'azienda, sottoscritto in data 4 ottobre 2013 dinanzi al dott. Fabio Gaspare Pantè, notaio in Milano, rep. n. 14898, racc. n. 7823, come successivamente modificato in data 25 ottobre 2013 con atto del dott. Fabio Gaspare Pantè, notaio in Milano, rep. n. 15011, racc. n. 7881 (il "Contratto di Affitto") – che include, tra l'altro, l'impianto di cogenerazione elettrica anch'esso sito nel comune di Crescentino (VC), con accesso dalla Strada Ghiaro n. 26 (c.d. "Power Plant") (la "Centrale Elettrica");



- (iii) IBP Energia è parte di un contratto di *sale and lease back* con Unicredit Leasing S.p.A. relativo alla Centrale Elettrica e, come indicato sopra, in virtù del Contratto di Affitto, ha concesso in affitto a IBP il ramo d'azienda che comprende, tra l'altro, la Centrale Elettrica; e
  - (iv) Beta è proprietaria, tra l'altro, di parte dei diritti di privativa intellettuale e industriale inerenti le Tecnologie Bio e svolge principalmente l'attività relativa allo sfruttamento di tali Tecnologie Bio;
- (E) in data 16 ottobre 2017, ciascuna delle Società, preso atto della propria crisi finanziaria, ha presentato presso il Tribunale di Alessandria analoga ma separata domanda c.d. in bianco o prenotativa per l'ammissione alla procedura di concordato preventivo, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 161, sesto comma, del Regio Decreto 16 marzo 1942, n. 267, come successivamente modificato (la "**Legge Fallimentare**").
- (F) con decreti in data 24 ottobre 2017 per Biochemtex, IBP e IBP Energia e in data 25 ottobre 2017 per Beta, visti i ricorsi presentati, il Tribunale di Alessandria – avendo ritenuto tra l'altro opportuno procedere alla nomina di un collegio composto da tre Commissari Giudiziari, per tutte le Società nelle persone dei Signori dott. Silvano Cremonesi, dott. Piero Canevelli e dott. Claudio Ferrario, e attesa la complessità della fattispecie e le molteplici implicazioni e rapporti *intercompany* esistenti con le società del Gruppo M&G, cui le Società appartengono, che hanno depositato contemporaneamente analoga domanda, "*che richiedono un indefettibile coordinamento tra tutte le procedure, nonché in considerazione della prospettata prosecuzione dell'attività d'impresa di alcune*" – ha concesso alle Società termine per il deposito delle rispettive proposte e piani concordatari, nonché dell'ulteriore documentazione di cui all'art. 161, secondo e terzo comma, della Legge Fallimentare; termine che, alla luce dell'accoglimento delle successive istanze di proroga formulate dalle Società e tenuto conto, tra l'altro, della pendenza di un procedimento per la dichiarazione di fallimento di IBP, è attualmente fissato al 22 febbraio 2018 per quest'ultima, Biochemtex e IBP Energia e al 23 febbraio 2018 per Beta;
- (G) Versalis S.p.A. ("**Versalis**" o l'"**Offerente**") è una società per azioni di diritto italiano a socio unico, con sede legale in Piazza Boldrini, 1- 20097 San Donato Milanese (MI), capitale sociale i.v. pari a Euro 1.364.790.000,00, C. Fiscale e Registro Imprese Milano n. 03823300821, Partita IVA IT01768800748 - R.E.A. Milano n.1351279, interamente controllata e soggetta alla direzione e coordinamento di Eni S.p.A.; Versalis svolge a livello nazionale e internazionale attività di produzione e distribuzione di numerosi prodotti petrolchimici, tra cui intermedi, polietilene, stirenici ed elastomeri;
- (H) con lettera in data 23 novembre 2017, anche in considerazione della intervenuta sottoscrizione di uno specifico accordo di riservatezza in data 22 settembre 2017, Mediobanca – Banca di Credito Finanziario S.p.A. ("**Mediobanca**"), in qualità di *advisor* finanziario del Gruppo M&G, ha invitato Versalis a partecipare ad una asta informale ma competitiva per la valorizzazione di tutte o parte delle attività nel settore della produzione del bioetanolo svolte dal Gruppo M&G.
- (I) con successiva lettera in data 29 dicembre 2017, a fronte della preliminare e non vincolante valutazione formulata da Versalis in data 6 dicembre 2017, Mediobanca ha informato Versalis di averla ammessa alla seconda fase della procedura d'asta informale, fissando termine entro il 30





gennaio 2018, successivamente prorogato al 2 febbraio 2018, per l'eventuale presentazione di una offerta vincolante di acquisto, sulla base delle indicazioni contenute nelle medesima lettera del 29 dicembre 2017;

- (J) nel periodo intercorrente tra il 2 gennaio e il 26 gennaio 2018, Versalis ha potuto condurre una *due diligence* sulle Società, seppur limitata, mediante accesso alla documentazione selezionata dal Gruppo M&G e dai suoi *advisor* e messa a disposizione presso una *data room* virtuale gestita da Merrill Corp, presentazioni e sessioni Q&A con il *management* delle Società e visite ai siti produttivi di quest'ultime (la "**Due Diligence**");
- (K) in considerazione delle proprie valutazioni in merito ai documenti e alle informazioni messe a disposizione durante la Due Diligence e all'esito delle interlocuzioni con le Società e i loro consulenti e *advisor*, Versalis si è determinata a presentare un'offerta vincolante per realizzare l'operazione nel seguito descritta (l' "**Operazione**"), che prevede l'acquisto da parte dell'Offerente, in un unico e inscindibile contesto, dei rami d'azienda delle Società individuati e descritti nella presente, ai termini e condizioni precisati nel prosieguo e ferme restando le tutele qui previste a protezione dell'Offerente, il tutto in coerenza con (e nel contesto de) le procedure di concordato preventivo delle Società, ma ancor prima sulla base di certe assunzioni e presupposti qui declinati che sono parte integrante e sostanziale delle Offerta.

**TUTTO CIÒ PREMESSO**, con la presente Versalis ha il piacere di formulare la propria migliore offerta vincolante (l' "**Offerta**") per l'acquisto delle Aziende Bio (come meglio individuate e definite nel successivo Articolo 1.2), il tutto ai termini e alle condizioni che sono qui contenuti e che costituiranno l'intera disciplina del contratto (il "**Contratto**") che si intenderà stipulato tra l'Offerente e le Società (congiuntamente anche le "**Parti**" e ciascuna una "**Parte**") a seguito e per l'effetto dell'eventuale Accettazione della presente Offerta da parte delle Società.

## 1. SCOPO, PRESUPPOSTI E OGGETTO DELL'OFFERTA

### 1.1. Scopo e presupposti dell'Offerta

- (a) Ai termini ed alle condizioni di cui alla presente Offerta, l'Offerente si offre di acquistare, come parte di una unica e inscindibile Operazione, le Aziende Bio (così come individuate e definite nel successivo Articolo 1.2), e ciò durante i concordati preventivi delle Società e, in particolare, con espressa esclusione di qualsivoglia responsabilità in capo all'Offerente, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 182, quinto comma, e 105, quarto comma, Legge Fallimentare, per i debiti di qualsiasi natura inerenti alle Aziende Bio (anche se inerenti contratti/convenzioni/concessioni, autorizzazioni, licenze, permessi trasferiti con l'Operazione) anteriori alla data di trasferimento (*id est* la Data di Esecuzione, come definita nel successivo Articolo 4.1).
- (b) E' interesse dell'Offerente che l'Operazione disciplinata nella presente Offerta (in caso di sua Accettazione da parte delle Società in conformità a quanto nel seguito precisato) sia perfezionata nei più brevi tempi tecnici possibili (tenuto conto della progressiva e costante riduzione di valore delle



Aziende Bio e del rischio di perdita di personale chiave altamente specializzato e non facilmente rimpiazzabile), dunque prima dell'omologazione dei concordati preventivi delle Società, previa autorizzazione del Giudice Delegato ex art. 167 Legge Fallimentare e/o autorizzazione del Tribunale nelle forme eventualmente previste in sede di gara disposta ex art. 163-bis Legge Fallimentare,, fermo restando che la cessione delle Aziende Bio all'Offerente dovrà essere perfezionata con gli effetti di cui agli artt. 182, quinto comma, e 105, quarto comma, della Legge Fallimentare.

- (c) La presente Offerta è formulata dall'Offerente sulla base delle seguenti assunzioni e presupposti, per lo stesso Offerente essenziali ed imprescindibili:
- (i) che tutte le Società presentino al Tribunale di Alessandria, nei termini di legge, le rispettive proposte e piani di concordato preventivo, e che tali proposte e piani comprendano l'Offerta e abbiano un contenuto e finalità che siano compatibili con – e funzionali al soddisfacimento degli obiettivi de – l'Offerta e quindi non pregiudichino o impediscano l'esecuzione dell'Operazione qui disciplinata una volta che l'Offerta fosse accettata dalle Società;
  - (ii) che conseguentemente, a fronte della presentazione degli anzidetti piani e proposte, tutte le Società siano regolarmente ammesse dal Tribunale di Alessandria alla procedura di concordato preventivo e tale ammissione non sia successivamente revocata prima del perfezionamento dell'Operazione;
  - (iii) che le modalità del procedimento competitivo o dei procedimenti competitivi di cui all'art. 163-bis Legge Fallimentare disposto o disposti nei concordati delle Società siano tali da garantire l'unitarietà della cessione delle Aziende Bio (così come individuate e definite nel successivo Articolo 1.2), essendo l'Offerta di acquisto delle Aziende Bio unica e inscindibile;
  - (iv) che le modalità di svolgimento del procedimento competitivo di cui all'art. 163-bis Legge Fallimentare, che saranno disposte dal Tribunale di Alessandria, prevedano – per il caso in cui nell'ambito del medesimo procedimento fosse presentata da terzi un'offerta per l'acquisto delle aziende condotte dalle Società, a termini e condizioni che siano ritenuti migliori dai competenti organi delle relative procedure di concordato preventivo, rispetto a quelli di cui all'Offerta e a qualsiasi ulteriore offerta presentata – il riconoscimento all'Offerente, nelle forme che il Tribunale di Alessandria riterrà opportune, del diritto di pareggiare tale provvisoria miglior offerta (e così di essere preferito, a parità di condizioni, rispetto a qualsiasi terzo offerente nell'acquisto delle aziende condotte dalle Società) ovvero quantomeno di effettuare un rilancio rispetto a tale provvisoria miglior offerta, essendo inteso che l'Offerente non assume alcun impegno, neppure implicito, al riguardo, ma che l'Offerente, in caso di esercizio di tale diritto di pareggio o rilancio, modificherà la presente Offerta, se necessario, in conformità a quanto previsto dal decreto di cui all'art. 163-bis, secondo comma, cod. civ..

E' inteso che ove per qualsiasi motivo prima della Data di Esecuzione anche solo una delle predette assunzioni dovesse essere disattesa, ovvero si creasse una situazione tale da far ritenere che possa essere disattesa, l'Offerta e il Contratto (se già concluso) perderanno definitivamente e automaticamente efficacia e qualsiasi impegno, obbligo e diritto assunti in forza degli stessi si



intenderanno risolti e cessati, con conseguente integrale liberazione dell'Offerente da qualsiasi onere o responsabilità, a qualsivoglia titolo.

- (d) Per il caso in cui all'esito del procedimento di cui all'art. 163-bis Legge Fallimentare le Aziende Bio o i beni che le compongono fossero in tutto o in parte assegnati o venduti a terzi diversi dall'Offerente, resta fermo il diritto dell'Offerente al rimborso previsto dall'art. 163-bis Legge Fallimentare. L'Offerente stesso sin d'ora dichiara, ai fini del diritto di rimborso di cui all'art. 163-bis, terzo comma, Legge Fallimentare, di aver sostenuto per la formulazione della presente Offerta spese e costi (interni e per consulenti esterni) che si stimano superiori al 3% del Prezzo offerto. L'Offerente si rende disponibile a fornire il relativo consuntivo e la documentazione di supporto a richiesta delle Società e/o degli organi delle procedure di concordato preventivo.
- (e) Fermo restando l'inscindibile legame tra il contenuto della presente Offerta (in particolare, con riferimento ai presupposti e all'oggetto della stessa) e la sua sostanza economica (in particolare, con riferimento al Prezzo offerto), l'Offerente si dichiara disponibile a qualsiasi confronto che gli organi delle procedure concordatarie ritenessero opportuno in merito alla miglior individuazione delle forme e procedure di vendita delle Aziende Bio.

## 1.2. Oggetto dell'Offerta

- (a) Ai termini e alle condizioni di cui alla presente Offerta, l'Offerente si offre di acquistare, esclusivamente in un unico contesto e come parte di una inscindibile Operazione, i rami delle aziende condotte da ciascuna tra Biochemtex, IBP, IBP Energia e Beta e relativi alle Attività Bio e/o alle Tecnologie Bio, come più analiticamente individuate e descritte nel presente Articolo 1.2 (le "Aziende Bio").
- (b) Salvo quanto previsto al successivo punto (c), fanno parte delle Aziende Bio, sono pertanto oggetto della presente Offerta e saranno trasferiti all'Offerente, tutti i singoli beni, diritti e rapporti inerenti e/o funzionali alle Attività Bio e/o alle Tecnologie Bio (complessivamente, i "**Beni e Rapporti Inclusi**"), ivi inclusi, a titolo esemplificativo e non esaustivo (fermo restando che i Beni e Rapporti Inclusi che nel seguito sono analiticamente indicati come espressamente inclusi nelle Aziende Bio dovranno essere trasferiti all'Offerente alla Data di Esecuzione come parte essenziale e necessaria delle Aziende Bio):
  - (i) Diritti di Proprietà Intellettuale: tutti i diritti di proprietà e privativa industriale e/o intellettuale relativi alle Tecnologie Bio o comunque inerenti e/o funzionali alle Aziende Bio, con ciò intendendosi, a titolo esemplificativo e non esaustivo, i brevetti e loro applicazioni (e la tecnologia ad essi relativa), *know-how*, analisi di *freedom to operate* propedeutiche alla riduzione del rischio nella commercializzazione della tecnologia derivante da potenziale *infringement* di brevetti terzi, eventuali *non assertion agreement*, diritti di agire a tutela di tali diritti di proprietà e privativa industriale e/o intellettuale in qualsiasi contenzioso, dati di ingegneria, processi di produzione, di progettazione, ricerca e sviluppo, progetti e relativa documentazione, specificazioni, *software*, disegni, informazioni, segreti industriali, *database*, *copyright*, diritti d'autore e diritti di fare uso di, divulgare, riprodurre, ricavare applicazioni e



distribuire copie di tali informazioni e *know-how*, nonché marchi, anche di servizio, registrati, in corso di registrazione e di fatto, loghi, insegne, nomi commerciali e relative applicazioni o nomi a dominio (i "**Diritti di Proprietà Intellettuale**"), restando in ogni caso inteso che (senza alcuna limitazione per quanto precede) alla Data di Esecuzione dovranno essere espressamente e necessariamente inclusi nelle Aziende Bio (senza che sugli stessi gravino rischi di evizione, contestazioni di terzi in genere, validità e/o efficacia):

1. i brevetti elencati nell'**Allegato A** e tutti i Diritti di Proprietà Intellettuale relativi a tali brevetti, liberi da qualsiasi diritto di terzi fatta eccezione esclusivamente e tassativamente per le seguenti licenze "passive" concesse a terzi:
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e Graal Bio LLC (ora GranBio LLC) in data 15 maggio 2012 avente ad oggetto la Tecnologia PROESA® (fermo restando quanto previsto al successivo paragrafo (c)(iv));
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e Mossi e Ghisolfi International S.a.r.l. in data 18 dicembre 2014 avente ad oggetto la Tecnologia PROESA®;
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e Biochemtex in data 13 novembre 2014 avente ad oggetto la Tecnologia PROESA®;
  - contratto di licenza stipulato tra Biochemtex e Energochemica Trading A.s. in data 24 settembre 2014 avente ad oggetto la Tecnologia PROESA®;
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e Biochemtex in data 11 settembre 2017 avente ad oggetto la tecnologia "Beta Renewables 2g EtOH Technology";
  - contratto di licenza stipulato tra Biochemtex e 2G. Bioethanol Tunisie S.a. in data 13 settembre 2017 avente ad oggetto la tecnologia "Beta Renewables 2g EtOH Technology";
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e IBP in data 26 ottobre 2011 avente ad oggetto la Tecnologia PROESA®;
  - contratto di licenza stipulato tra Biochemtex e M&G Polymers USA LLC in data 1 settembre 2015 avente ad oggetto la Tecnologia Moghi;
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e Chemtex Italia S.p.A. in data 26 ottobre 2011 avente ad oggetto la Tecnologia Proesa (PET);
  - contratto di licenza stipulato tra Beta e UPM-Kymmene Corporation in data 2 aprile 2015;
2. i marchi elencati nell'**Allegato B** e tutti i Diritti di Proprietà Intellettuale relativi a tali marchi;
3. qualsiasi Diritto di Proprietà Intellettuale di cui le Società siano titolari o abbiano diritto di ottenere la titolarità, il riconoscimento o la registrazione, ivi inclusi quelli in forza di contratti o rapporti, anche scaduti o non in vigore, che abbiano comportato attività di



ricerca, sviluppo o collaborazione relativi alle Tecnologie Bio e/o alle Attività Bio o comunque finalizzati al loro miglioramento o alla loro valorizzazione;

4. i Diritti di Proprietà Intellettuale oggetto dei contratti di cessione di invenzione e dei relativi diritti patrimoniali tra Beta e il dott. Ettore Bonaldi sottoscritti in data 6 febbraio 2015 e 18 dicembre 2015;
  5. qualsiasi impegno di riservatezza, segretezza o confidenzialità che sia stato assunto da terzi a favore delle Società con riferimento alle Aziende Bio e/o ai beni, diritti e rapporti indicati ai punti precedenti;
- (ii) Contratti: (x) i contratti e i rapporti (anche in corso di negoziazione) inerenti e/o funzionali alle Aziende Bio, restando in ogni caso inteso che (senza alcuna limitazione per quanto precede) alla Data di Esecuzione dovranno essere espressamente e necessariamente inclusi nelle Aziende Bio tutti i contratti e/o rapporti giuridici identificati nell'Allegato C, con acquisizione entro la Data di Esecuzione del consenso scritto delle relative controparti in relazione al trasferimento all'Offerente per i contratti di cui ai numeri 4, 5, 8 e 11 all'Allegato C e per gli ulteriori contratti per i quali sia necessario, e (y) tutti i crediti futuri, rapporti attivi e aspettative relativi a tali contratti e/o rapporti giuridici a partire dalla data di trasferimento (*id est* la Data di Esecuzione), con l'esclusione invece degli inerenti debiti anteriori alla Data di Esecuzione;
- (iii) Centrale Elettrica (e relativo leasing): (x) il contratto di locazione finanziaria (inclusi eventuali derivati ad esso connessi) sottoscritto in data 25 ottobre 2013 tra IBP Energia, in qualità di beneficiario, e Unicredit Leasing S.p.A., in qualità di concedente, avente a oggetto la Centrale Elettrica (con accettazione scritta di Unicredit Leasing S.p.A. al trasferimento di tale contratto in favore dell'Offerente), ma con esclusione degli inerenti debiti anteriori alla Data di Esecuzione, fermo restando che l'importo massimo che Versalis è disposta ad assumere come impegno nei confronti di Unicredit è pari a 18,6 milioni di euro (diciotto milioni seicento mila euro), pari al valore che risulta essere dovuto alla data della presente Offerta, e (y) la libera disponibilità della Centrale Elettrica oggetto del predetto contratto di locazione finanziaria, essendo inteso che la Centrale Elettrica dovrà essere (i) "in marcia" alla Data di Esecuzione in conformità alla normativa, le autorizzazioni e i permessi ad essa applicabili, ed essere nelle condizioni tecniche, operative, legali e autorizzative (inclusa la possibilità di usufruire dei c.d. "certificati verdi" e dei benefici relativi al c.d. "emission trading schemes") per restare "in marcia" per un periodo di almeno 3 mesi successivi alla Data di Esecuzione, ovvero (ii) se non "in marcia" alla Data di Esecuzione, nelle condizioni tecniche, operative, legali e autorizzative (inclusa la possibilità di usufruire dei c.d. "certificati verdi" e dei benefici relativi al c.d. "emission trading schemes"), per poter essere rimessa definitivamente "in marcia" in conformità alla normativa, le autorizzazioni e i permessi ad essa applicabili, senza aggravio di costi, oneri, limitazioni e/o impedimenti, in qualsiasi momento nei 3 mesi successivi alla Data di Esecuzione;
- (iv) Rapporti di lavoro subordinato: i contratti di lavoro con i lavoratori subordinati inerenti alle Aziende Bio e i relativi debiti strettamente ed esclusivamente inerenti il trattamento di fine



rapporto (oltre che, come previsto dalle normative vigenti, gli oneri connessi a eventuali ferie e permessi - conto ore - maturati ma non goduti), con espressa esclusione di debiti ed oneri fiscali e/o previdenziali (ivi inclusi i debiti verso enti previdenziali, fondi di previdenza integrativa, fondi sanitari ed enti assicurativi quali, a titolo esemplificativo, INPS, INAIL, FONCHIM, FASI);

- (v) Beni immobili: la piena proprietà e la libera disponibilità di tutti gli immobili di proprietà delle Società che siano inerenti e/o funzionali alle Aziende Bio nonché il pieno titolo e la libera disponibilità (senza sussistenza di gravami, vincoli, iscrizioni e/o trascrizioni di alcun genere) di tutti i diritti reali di godimento o di utilizzo da parte delle Società relativi agli immobili che siano inerenti e/o funzionali alle Aziende Bio, restando in ogni caso inteso che (senza alcuna limitazione per quanto precede) alla Data di Esecuzione dovranno essere espressamente e necessariamente inclusi nelle Aziende Bio i seguenti diritti:
1. piena proprietà dell'Impianto di produzione di bio-etanolo sito nell'area industriale del comune di Crescentino (VC), con accesso dalla Strada Ghiaro n. 26, insieme alle relative pertinenze, il tutto censito al Catasto Fabbricati di Crescentino: al foglio 18, mappale 389, subalterno 2, Strada Ghiaro n. 26, P. T-1, zona censuaria 1, categoria D/1; al foglio 18, mappale 389, subalterno 1, Strada Ghiaro n. 24, P. T, categoria area urbana; e al foglio 18, mappale 389, ha 14.26.33, ente urbano;
  2. piena proprietà superficiaria per anni 50 (cinquanta) dal 2 agosto 2012 della cabina di decompressione gas metano sita nel Comune di Crescentino (VC), con accesso dalla Strada Ghiaro n. 24, insieme alle relative pertinenze, il tutto censito al Catasto Fabbricati di Crescentino: al foglio 18, mappale 358, subalterno 1, Strada Ghiaro n. 24, P. T, zona censuaria 1, categoria D/1; e al foglio 18, mappale 389, ha 00.01.74, ente urbano;
- (vi) Autorizzazioni, licenze, permessi e concessioni: la convenzione stipulata da IBP e Gestore dei Servizi Energetici S.p.A. il 12 maggio 2016; nonché qualunque licenza, concessione e permesso relativi alle Tecnologie Bio o comunque inerenti e/o funzionali alle Attività Bio, all'Impianto, alla Centrale Elettrica e/o alle Aziende Bio, nonché tutte le licenze, i permessi e/o le concessioni ovvero ogni altra autorizzazione all'uopo necessaria al mantenimento "in marcia" o comunque per l'utilizzo dell'Impianto, della Centrale Elettrica e/o delle Aziende Bio a partire dalla Data di Esecuzione;
- (vii) Finanziamenti agevolati: la documentazione, i progetti (incluso lo stato di avanzamento fino alla Data di Esecuzione) e loro rinegoziazioni e rinnovi (incluso, senza limitazioni, il progetto c.d. NER 300 concesso con decisione di cui all'accordo del 4 aprile 2012), i rapporti, i contratti, le convenzioni e ogni altro elemento relativo e/o necessario al mantenimento dei finanziamenti agevolati, sovvenzioni, *grant*, finanziamenti alla ricerca e sviluppo e altra agevolazione o sovvenzione ancora da erogarsi e funzionali alle Attività Bio e/o alle Tecnologie Bio e/o alle Aziende Bio, restando espressamente esclusi i debiti e gli obblighi, anche di rimborso o relativi a inadempimenti, penali, maturati sino alla Data di Esecuzione o





comunque conseguenti a eventuali azioni od omissioni (inclusi eventuali inadempimenti) compiute dalle Società fino alla Data di Esecuzione;

- (viii) Contratto di Affitto: i diritti, beni e rapporti oggetto del Contratto di Affitto (di cui alla Premessa D), restando espressamente esclusi i debiti e gli obblighi maturati sino alla Data di Esecuzione o comunque conseguenti a eventuali azioni od omissioni (inclusi eventuali inadempimenti) compiute dalle Società fino alla Data di Esecuzione;
  - (ix) Altri beni: gli ulteriori beni e cespiti, ivi incluse immobilizzazioni materiali, immateriali, attrezzature, impianti e altri beni, che siano inerenti e/o funzionali alle Aziende Bio;
  - (x) Documentazione: tutta la ulteriore documentazione di qualsiasi tipo e natura pertinente le Aziende Bio, ivi inclusi, a titolo meramente esemplificativo, la corrispondenza commerciale, i listini, la documentazione tecnica (quali progetti, disegni, manuali, note tecniche, etc.) relativa alle Tecnologie Bio e/o alle Attività Bio, sia in forma cartacea che in formato digitale, gli ordini relativi alle Tecnologie Bio e/o alle Attività Bio, gli elenchi dei clienti e dei fornitori nonché tutta la documentazione necessaria per consentire all'Offerente il trattamento dei dati personali dei soggetti con i quali le Società abbiano intrattenuto rapporti.
- (c) Anche in deroga a quanto previsto al precedente punto (b), non costituiscono oggetto della presente Offerta e non saranno trasferiti all'Offerente unitamente alle Aziende Bio (bensì resteranno nella titolarità esclusiva nonché di esclusiva pertinenza e spettanza della singola Società interessata) e sono pertanto tassativamente ed espressamente esclusi dalle Aziende Bio (complessivamente, i **"Beni, Rapporti e Passività Esclusi"**):
- (i) i beni, diritti e rapporti delle Società (ove esistenti) che non siano inerenti e/o funzionali alle Attività Bio e/o alle Tecnologie Bio;
  - (ii) tutti i debiti delle Aziende Bio e delle Società anche se maturati nell'ambito di contratti o rapporti pendenti (compresi tra i Beni e Rapporti Inclusi e nei quali l'Offerente subentri) proseguiti dopo il deposito delle domande di concordato ex art. 161, sesto comma, della Legge Fallimentare, ed anche se maturati nell'ambito di contratti, convenzioni, concessioni, autorizzazioni, licenze, permessi concessioni o rapporti pendenti (compresi tra i Beni e Rapporti Inclusi e nei quali l'Offerente subentri), ivi inclusi quelli relativi a rapporti infragruppo o *intercompany* (anche di *cash pooling*) o verso parti correlate;
  - (iii) debiti, passività, obbligazioni, sopravvenienze passive, pretese, sanzioni (anche ex D.Lgs. 231/2001), conseguenze negative e responsabilità anche solidali, di qualsiasi natura (anche potenziali, anche se inerenti o riferibili ai Beni e Rapporti Inclusi, emersi anche dopo la Data di Esecuzione, relativi o derivanti da atti, fatti, circostanze od omissioni occorsi prima della Data di Esecuzione, da chiunque fatti valere (ivi inclusi autorità o enti amministrativi), mediante richieste stragiudiziali, domande giudiziali, eccezioni o domande riconvenzionali avanzate in qualunque sede processuale (inclusi arbitrati o ADR), davanti a qualsiasi autorità o giudice di qualunque giurisdizione italiana o estera (di seguito, collettivamente, i **"Contenziosi"**), ivi inclusi, ma senza limitazione alcuna, i seguenti due Contenziosi:



1. il contenzioso, attualmente pendente avanti la U.S. District Court of Northern District of Georgia (Atlanta), instaurato da Andritz INC (attore) contro M&G Finanziaria, Biochemtex, Chemtex International INC, Carolina Cellulose Biofuels LLC, Beta Renewables USA INC e Beta (convenuti), nonché qualsiasi ulteriore suo grado di giudizio o ulteriore richiesta o pretesa fatta valere da Andritz INC, il suo gruppo o loro aventi causa, e
2. il contenzioso, attualmente pendente avanti la International Court of Arbitration, International Chamber of Commerce, con sede dell'arbitrato a Londra, tra GranBio LLC (già Graal Bio LLC) e Bioflex Agroindustrial S.A. (attori) e Beta e Biochemtex (convenuti), nonché qualsiasi ulteriore suo grado di giudizio o ulteriore richiesta o pretesa fatta valere da GranBio LLC e/o Bioflex Agroindustrial S.A., il loro gruppo o loro aventi causa,

restando inteso, ai soli fini di chiarezza, che si intenderà espressamente escluso dalle Aziende Bio qualsiasi impegno (anche di natura transattiva) assunto dalle Società e afferente o relativo ai Contenziosi che possa comportare debiti, passività, obbligazioni, sopravvenienze passive e responsabilità anche solidali o potenziali di qualsiasi natura o possano avere effetti negativi o condizionare in alcun modo le Aziende Bio (fatto unicamente salvo per quanto previamente approvato per iscritto dall'Offerente);

- (iv) i contratti e/o rapporti giuridici identificati nell'Allegato D (i "Contratti Esclusi");
- (v) il complesso immobiliare sito nel Comune di Modugno, Via Fabrizio De Andrè n. 18, insieme alle relative pertinenze, il tutto censito al Catasto Fabbricati di Modugno: al foglio 11, mappale 532, subalterno 2, Via Fabrizio De Andrè n. 18, P. T., zona censuaria 1, categoria D/1; al foglio 11, mappale 532, subalterno 4, Via Fabrizio De Andrè n. 18, P. T., zona censuaria 1, categoria A/3, classe 3; al foglio 11, mappale 532, subalterno 5, Via Fabrizio De Andrè n. 18, P. S1-T-1, zona censuaria 1, categoria D/1; al foglio 11, mappale 971, subalterno 2, Via Fabrizio De Andrè n. 18, P. T., zona censuaria 1, categoria D/1; al foglio 11, mappale 532, ha 00.74.73, ente urbano; al foglio 11, mappale 971, ha 00.12.58, ente urbano; al foglio 11, mappale 751, ha 00.05.50, uliveto, classe 3; al foglio 11, mappale 756, ha 00.00.08, uliveto, classe 3; al foglio 11, mappale 1054, ha 00.01.58, uliveto, classe 3; al foglio 11, mappale 1055, ha 00.01.42, uliveto, classe 3; al foglio 11, mappale 1056, ha 00.37.99, uliveto, classe 3; e al foglio 11, mappale 1058, ha 00.21.23, uliveto, classe 3;
- (vi) qualsiasi partecipazione, quota, azione, obbligazione o strumento finanziario in qualsiasi società, consorzio, soggetto giuridico o altra entità, di qualsiasi natura;
- (vii) i beni, cespiti, diritti, obblighi e rapporti oggetto dei seguenti Contratti Esclusi: (1) contratto di affitto di ramo d'azienda tra Biochemtex e M&G Finanziaria in data 31 gennaio 2013 (autentica notaio Fabio Gaspare Pantè, rep. n. 14114, racc. n. 7359); e (2) contratto di affitto di ramo d'azienda tra Biochemtex e Consorzio per la Promozione della Cultura Plastica in data 17 dicembre 2007 (autentica notaio Fabio Gaspare Pantè, rep. n. 6088, racc. n. 3330);





- (viii) l'eventuale utile o perdita di periodo relativo alla gestione e titolarità delle Aziende Bio sino alla Data di Esecuzione;
  - (ix) i crediti delle Società maturati alla Data di Esecuzione (anche se non ancora esigibili alla Data di Esecuzione);
  - (x) le disponibilità liquide sui conti correnti delle Società alla Data di Esecuzione;
  - (xi) i contratti e rapporti infragruppo e *intercompany* (inclusi ad esempio quelli di *cash pooling*), per tali intendendosi i contratti e rapporti tra una o più delle Società, da un lato, e M&G e/o altre società (diversa dalle Società) controllate da, controllanti o soggette a comune controllo con M&G e/o loro soci o parti correlate, dall'altro lato (fatta unicamente eccezione per quei contratti e rapporti elencati nell'Allegato C e fermo comunque quanto previsto ai precedenti punti (ii) e (iii) della presente lett. (c));
  - (xii) i contratti e i rapporti con le banche e gli istituti di credito in genere (diversi da quelli espressamente inclusi tra i Beni e Rapporti Inclusi);
  - (xiii) i rapporti inerenti i diritti di occupazione della area di proprietà di Infrastrutture Logistiche Veneto Orientale S.r.l. derivanti dal contratto stipulato quest'ultima e IBP in data 24 gennaio 2018;
  - (xiv) i contratti e rapporti di consulenza, di procacciamento d'affari o assimilabili (fatto unicamente salvo per quelli elencati e compresi nell'Allegato C).
- (d) Per maggiore chiarezza, si allega quale **Allegato E** il prospetto contabile alla data del 31 dicembre 2017 delle Società con separata evidenza delle voci rispettivamente incluse ed escluse nelle Aziende Bio ove la Data di Esecuzione fosse occorsa il 1° gennaio 2018, essendo inteso che in caso di discrepanza o incoerenza, quanto previsto nel presente Articolo 1.2 prevarrà rispetto a quanto previsto dall'Allegato E.
- (e) Sempre per maggior chiarezza, ogni qualvolta siano compresi tra i Beni e Rapporti Inclusi dei contratti o rapporti pendenti tra le Società, l'Offerente subentrerà in entrambe le posizioni contrattuali.

## 2. PREZZO

### 2.1. Il Prezzo Offerto per le Aziende Bio

- (a) Quale corrispettivo per l'acquisto delle Aziende Bio, l'Offerente offre alle Società un prezzo complessivo di **Euro 72.000.000,00= (settantaduemilioni)** (il "**Prezzo**"), da considerarsi in via unitaria e inscindibile quale corrispettivo per l'acquisto di tutte le Aziende Bio complessivamente considerate e individuate nella presente Offerta.
- (b) Le Società dovranno indicare nella Dichiarazione di Accettazione la porzione di Prezzo da allocarsi sulle singole Aziende Bio (e ciò tenuto conto delle relative proposte e piani di Concordato Preventivo e della normativa applicabile), essendo comunque inteso che l'Offerente è e sarà esonerato da qualsiasi responsabilità riguardo la predetta allocazione.



## 2.2. Pagamento del Prezzo

Il Prezzo sarà integralmente versato dall'Offerente alla Data di Esecuzione, contestualmente alla sottoscrizione degli atti notarili di cessione delle Aziende Bio, in fondi immediatamente disponibili a mezzo bonifico bancario sul conto corrente che i Commissari Giudiziari avranno cura di comunicare all'Offerente almeno 5 (cinque) Giorni Lavorativi prima della Data di Esecuzione.

## 2.3. Risorse Finanziarie

Si precisa che il pagamento del Prezzo sarà integralmente sostenuto dall'Offerente facendo ricorso a risorse proprie o del gruppo di appartenenza, già disponibili alla data odierna, senza necessità di ricorrere ad indebitamento bancario.

## 3. VALIDITÀ E ACCETTAZIONE DELL'OFFERTA

### 3.1. Validità dell'Offerta

- (a) La presente Offerta è vincolante e irrevocabile, ai sensi dell'articolo 1329 del Codice Civile, fermo quanto previsto al precedente Articolo 1.1 e al successivo Articolo 3.2, fino al 30 giugno 2018 (il "Termine Ultimo").
- (b) Il Termine Ultimo può essere posticipato esclusivamente dall'Offerente a mezzo di comunicazione scritta inviata a tutte le Società.

### 3.2. Autorizzazione Antitrust

- (a) L'obbligo dell'Offerente di procedere all'esecuzione dell'Operazione ai sensi dell'Offerta (e così del Contratto, una volta perfezionato) è condizionato all'ottenimento dell'autorizzazione da parte delle competenti Autorità antitrust, ove necessarie (la "Condizione Antitrust").
- (b) Nel caso in cui la Condizione Antitrust non fosse soddisfatta entro il 31 dicembre 2018, le Parti saranno libere da qualsiasi impegno od obbligo previsto dall'Offerta stessa (e così dal Contratto, una volta perfezionato).
- (c) Tuttavia sulla base di un' analisi preliminare, allo stato, non sono state individuate giurisdizioni in cui l'Operazione sia soggetta ad obblighi di notifica antitrust. Qualora tale analisi fosse confermata, la presente Condizione Antitrust potrà essere rinunciata.

### 3.3. Accettazione dell'Offerta

- (a) Fermo quanto previsto dai precedenti Articoli 1.1 e 3.2, la presente Offerta si intenderà accettata (e quindi il Contratto perfezionato) qualora entro il Termine Ultimo pervenisse all'Offerente la relativa dichiarazione di accettazione incondizionata e irrevocabile qui allegata *sub* **Allegato F**, debitamente sottoscritta in unico originale dai legali rappresentanti di ciascuna delle Società, muniti degli occorrenti poteri (la "Dichiarazione di Accettazione" o l'"Accettazione", secondo il caso), a mezzo PEC e poi in originale a mezzo raccomandata a.r., ai seguenti recapiti:

**Versalis S.p.A.**

Piazza Boldrini, 1



20097 - San Donato Milanese (MI)

Alla cortese attenzione del dott. Franco Meropiali (*International Development and Licensing Vice President*)

PEC: [versalis@pec.versalis.eni.com](mailto:versalis@pec.versalis.eni.com)

E per conoscenza (unicamente via e-mail)

Dott. Augusto Ruggeri

Eni SpA - *M&A Downstream Senior Vice President*

E-mail: [Augusto.Ruggeri@eni.com](mailto:Augusto.Ruggeri@eni.com)

È inteso che la Dichiarazione di Accettazione si riterrà pervenuta all'Offerente alla data di ricezione della relativa PEC (la "**Data di Accettazione**"), che dovrà in ogni caso essere seguita dagli originali a mezzo raccomandata a.r..

- (b) L'Accettazione sarà valida ed efficace (e, quindi, tale da potersi considerare perfezionato il Contratto) soltanto laddove la Dichiarazione di Accettazione sia accompagnata e riporti in allegato i seguenti documenti:
- (i) copia della presente Offerta (inclusi gli Allegati) debitamente siglata su ogni pagina dai legali rappresentanti di ciascuna Società;
  - (ii) copia autentica del decreto emesso dal Tribunale di Alessandria che autorizzi ciascuna delle Società, ai sensi delle applicabili disposizioni della Legge Fallimentare, ad accettare la presente Offerta e, quindi, a stipulare il Contratto, a darvi esecuzione e a perfezionare gli atti e le operazioni qui previste; e
  - (iii) copia autentica del verbale dell'udienza per l'esame delle offerte di cui all'art. 163-bis, terzo comma, Legge Fallimentare dal quale risulti che non sono state presentate offerte per le Aziende Bio diverse o migliori della presente Offerta.

#### 3.4. Effetti dell'Accettazione

- (a) Fermo quanto previsto dai precedenti Articoli 1.1 e 3.2, qualora l'Accettazione pervenga all'Offerente entro il Termine Ultimo e conforme a quanto sopra previsto, l'Offerente sarà obbligato ad acquistare – e le Società saranno tenute a vendere – le Aziende Bio, ai termini e condizioni previsti dalla presente Offerta, senza necessità per le Parti di reiterare o in altro modo confermare i propri impegni al riguardo.
- (b) Si dà atto che il contenuto di questa Offerta, subordinatamente alla sua Accettazione da parte delle Società in conformità a quanto sopra previsto, costituirà il contenuto integrale del Contratto e disciplinerà – senza necessità di ulteriori negoziazioni e/o sottoscrizione di nuovi accordi – l'adempimento degli impegni qui previsti a carico delle Parti (per quanto di rispettiva competenza) e l'esecuzione delle attività necessarie per il perfezionamento dell'Operazione qui prevista, il tutto ai termini e condizioni di cui alla presente Offerta.



- (c) Si precisa che la sottoscrizione e formulazione della presente Offerta è già stata autorizzata e approvata dai competenti organi sociali dell'Offerente.

**3.5. Effetti della mancata Accettazione**

Qualora l'Accettazione non pervenga all'Offerente entro il Termine Ultimo e in conformità a quanto sopra previsto, la presente Offerta verrà automaticamente meno con la scadenza del Termine Ultimo, senza necessità di ulteriori dichiarazioni delle Parti, e l'Offerente sarà conseguentemente sollevato da qualsiasi impegno dalla stessa derivante, con espressa esclusione di qualsivoglia responsabilità in capo all'Offerente a fronte della presentazione dell'Offerta stessa e del mancato perfezionamento dell'Operazione qui disciplinata.

**4. ESECUZIONE**

**4.1. Luogo e Data dell'Esecuzione**

Fermo quanto previsto dal precedente Articolo 3, l'esecuzione della compravendita delle Aziende Bio avrà luogo in Milano, avanti il Notaio indicato dall'Offerente, nella data (la "**Data di Esecuzione**") corrispondente al primo giorno lavorativo del mese successivo alla data più lontana nel tempo tra:

- (i) la Data di Accettazione;
- (ii) la data di avveramento della Condizione Antitrust; ovvero
- (iii) la data di completamento della applicabile procedura di consultazione con le organizzazioni sindacali, ai sensi dell'art. 47 della Legge n. 428/1990.

**4.2. Adempimenti alla Data di Esecuzione**

- (a) Alla Data di Esecuzione, in un unico e inscindibile contesto:

- (i) l'Offerente, da un lato, e Biochemtex, IBP, IBP Energia e Beta, dall'altro lato, sottoscriveranno l'atto notarile di cessione (o gli atti notarili di cessione, se così indicato dall'Offerente) delle Aziende Bio;
- (ii) Biochemtex, IBP, IBP Energia e Beta produrranno i provvedimenti dei competenti organi delle procedure di concordato che autorizzino la stipulazione dell'atto notarile di cessione;
- (iii) l'Offerente verserà, in un'unica soluzione, a Biochemtex, IBP, IBP Energia e Beta il Prezzo, nelle proporzioni che saranno allocate alle stesse sulla base delle indicazioni fornite con l'Accettazione (così come previsto nel precedente Articolo 2.1);
- (iv) le denominazioni sociali di ciascuna Società dovranno essere modificate, con efficacia dalla Data di Esecuzione, a seguito di valida deliberazione dei competenti organi societari, con una denominazione diversa da quella attuale e che non sia confondibile in alcun modo con le attuali denominazioni sociali.

*Handwritten signature or mark.*



- (b) Alla Data di Esecuzione ciascuna delle Parti porrà inoltre in essere tutte le ulteriori azioni e sottoscriverà ogni ulteriore atto o documento che si rendesse necessario o anche solo opportuno ai fini della completa e puntuale esecuzione dell'Operazione.

**4.3. Unica operazione**

- (a) Tutti gli adempimenti di cui al precedente Articolo 4.2 costituiscono l'esecuzione della presente Offerta e così del Contratto (l'"Esecuzione") e, nonostante la loro pluralità e varietà, devono essere considerati come un atto unico e inscindibile, sicché, in caso di mancanza o imperfezione anche di uno solo di essi, l'Esecuzione non potrà ritenersi effettuata, ferma la responsabilità della Parte che, con il proprio inadempimento, l'abbia impedita.
- (b) Tutte le pattuizioni dell'Offerta e del Contratto che sono destinate a non esaurire i loro effetti con l'Esecuzione resteranno in vigore anche successivamente all'Esecuzione stessa e agli atti di cessione delle Aziende Bio, senza necessità per le Parti di rinnovare l'assunzione dei relativi obblighi.
- (c) In ogni caso, gli atti di trasferimento delle Aziende Bio non avranno alcun effetto novativo di quanto previsto nella presente Offerta e così nel Contratto.

**4.4. Diritto di designazione**

L'Offerente si riserva il diritto di designare entro la Data di Esecuzione una società per azioni o a responsabilità limitata di diritto italiano, controllata dallo stesso Offerente, per l'acquisto delle Aziende Bio, essendo inteso che per effetto della designazione tale società assumerà tutti i diritti dell'Offerente nascenti dall'Offerta e dal Contratto e che l'Offerente si intenderà solidalmente obbligato con tale società designata per l'adempimento da parte della stessa degli impegni di cui alla presente Offerta e in particolare garante del pagamento del Prezzo.

**4.5. Dichiarazioni e garanzie delle Società**

Le Aziende Bio saranno trasferite all'Offerente alla Data di Esecuzione nello stato di fatto e di diritto in cui si troveranno a quella data (senza pregiudizio per quanto previsto al precedente Articolo 1.2), essendo comunque inteso che le Società, con l'Accettazione dell'Offerta, espressamente dichiarano e garantiscono all'Offerente che tutti i Beni e Rapporti Inclusi saranno alla Data di Esecuzione nella piena proprietà e libera disponibilità delle Società, liberi o liberati da vincoli, gravami, pesi, oneri, trascrizioni pregiudizievoli o diritti (inclusi, senza limitazione alcuna, diritti reali o di garanzia) di terzi, fermo restando che qualsiasi ipoteca o diversa garanzia relativa a debiti delle Società dovrà essere oggetto di cancellazione da parte del Tribunale fallimentare o del Giudice Delegato con effetti dalla Data di Esecuzione.

**4.6. Impegni post Esecuzione**

- (a) Nei più brevi tempi tecnici immediatamente dopo la Data di Esecuzione, Biochemtex, IBP, IBP Energia e Beta procureranno l'emissione e consegneranno all'Offerente copia autentica dei decreti del Giudice Delegato che ex art. 108, ultimo comma, Legge Fallimentare, ordinino la cancellazione delle iscrizioni relative ai diritti di prelazione, nonché delle trascrizioni dei pignoramenti e dei



sequestri conservativi e di ogni altro vincolo sui beni immobili mobili iscritti in pubblici registri inclusi nelle Aziende Bio.

- (b) Le Società dovranno fornire all'Offerente, anche successivamente alla Data di Esecuzione, tutta la cooperazione e il supporto ragionevolmente richiesti dallo stesso Offerente, nonché i dati, le informazioni, i registri, i contratti e i documenti afferenti le Aziende Bio e/o i beni e rapporti che ne formano parte (ivi inclusi a titolo esemplificativo gli archivi e la relativa corrispondenza, anche ricevuti dopo la Data di Esecuzione), in modo tale che l'Offerente possa, a decorrere dalla Data di Esecuzione e senza che vi sia interruzione, subentrare nella conduzione delle Aziende Bio, inclusa, senza limitazione, la gestione dei rapporti con i dipendenti, la clientela, i fornitori e le controparti terze in genere, consentendo una transizione efficiente. Le Società avranno comunque diritto, ove ciò si rendesse necessario per esigenze della procedura di concordato preventivo, di consultare la documentazione consegnata all'Offerente e di ottenerne copia a proprie spese. In ogni caso, l'Offerente trasferirà alle Società la corrispondenza, le comunicazioni e ogni altra documentazione, che fosse ricevuta da parte dell'Offerente medesimo successivamente alla Data di Esecuzione, di competenza delle Società in quanto non afferente le Aziende Bio.
- (c) Fermo restando che tutte le passività, debiti e/o contenziosi, attuali o potenziali, non espressamente compresi nelle Aziende Bio così come definite e individuate ai sensi della presente Offerta (anche se inerenti o riferibili a Beni e Rapporti Inclusi) resteranno in capo alle Società, su cui graveranno altresì le passività in relazione a qualsiasi altro rapporto giuridico ovvero attività o cespiti espressamente esclusi dal perimetro delle Aziende Bio, è inteso che, qualora l'Offerente venga convenuta in giudizio in relazione ad un rapporto giuridico o a una passività esclusi dal perimetro delle Aziende Bio, esso Offerente ne darà tempestiva notizia alla Società interessata, la quale dovrà intervenire nel relativo giudizio chiedendo, ove possibile, l'estromissione dell'Offerente, ferma restando l'eventuale azione di regresso spettante all'Offerente ai sensi di legge.

## 5. MISCELLANEA

### 5.1. Premesse e Allegati

Le Premesse e gli Allegati della presente Offerta costituiscono parte sostanziale e integrante dell'Offerta stessa e hanno la medesima validità ed efficacia come se espressamente specificati nel corpo della presente Offerta.

### 5.2. Rubriche

Le rubriche dei singoli articoli e capitoli di questa Offerta e i titoli degli Allegati sono stati posti al solo scopo di facilitarne la lettura e, pertanto, di essi non dovrà essere tenuto conto ai fini della loro interpretazione.

### 5.3. Tolleranza

L'eventuale tolleranza di una delle Parti rispetto a comportamenti dall'altra posti in essere in violazione delle disposizioni contenute in questa Offerta non costituirà né potrà essere interpretata



quale rinuncia ai diritti derivanti dalle disposizioni violate né al diritto di esigere l'esatto adempimento di tutti i termini e condizioni pattuiti.

**5.4. Oneri e costi**

In caso di Accettazione dell'Offerta, i costi relativi all'esecuzione del Contratto saranno sostenuti dalle Parti come segue:

- (i) i costi notarili relativi agli atti di cessione delle Aziende Bio (così come i costi e le spese relativi alle conseguenti registrazioni e volture) resteranno a carico dell'Offerente, essendo inteso che ogni eventuale imposta o tassa derivante da tali cessioni resterà invece a carico delle Società, ciascuna per quanto di competenza,
- (ii) ciascuna Parte terrà a proprio carico i costi relativi ai rispettivi consulenti.

**6. LEGGE APPLICABILE - FORO COMPETENTE**

**6.1. Legge Applicabile**

L'Offerta e il Contratto (ove concluso) sono regolati e devono essere interpretati in conformità alla legge italiana.

**6.2. Foro Competente**

Per ogni controversia, di qualunque natura essa sia, che dovesse sorgere fra le Parti in merito alla interpretazione, validità, efficacia, esecuzione e risoluzione dell'Offerta e del Contratto che non sia riservata dalla legge alla competenza esclusiva del Tribunale Fallimentare, sarà competente in via esclusiva il Foro di Milano.

\*\*\*\*\*

Distinti saluti.

San Donato Milanese (MI), 2 febbraio 2018.

(Daniele Ferrari – Amministratore Delegato)

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO A  
BREVETTI





Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annulity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGX.P. 031	Simple sugar starved lignocellulosic biomass enzyme production	ZA - South Africa	12/10/2012	2014/02336	25/11/2015	2014/02336	Granted	Patent IN FORCE	7th	October 2018
PR OE SA	MGX.P. 032	A process for rapidly screening enzyme and enzyme mixtures for the hydrolysis...	IT - Italy	23/11/2011	TO2011A001076	23/07/2014	1409180	Granted	Patent IN FORCE	8th	November 2018
PR OE SA	MGX.P. 033	Improved strategy for the assay of enzyme mixtures for the hydrolysis...	IT - Italy	23/11/2011	TO2011A001077	23/07/2014	1409180	Granted	Patent IN FORCE	8th	November 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	AT - Austria	21/08/2012	EP12748496.2	07/10/2015	EP2748341	Granted	Patent IN FORCE	7th	August 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	CN - China	21/08/2012	2012800524256	11/05/2016	CN 103890196 B	Granted	Patent IN FORCE	7th	21 September 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	FI - Finland	21/08/2012	EP12748496.2	07/10/2015	EP2748341	Granted	Patent IN FORCE	7th	August 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	ID - Indonesia	21/08/2012	P00201401133			Pending	Publication Ended		
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	IN - India	21/02/2014	331/MU MNP/2014			Pending	Request For Examination Date: 17/07/2015		
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	IT - Italy	24/08/2011	EP12748496.2	07/10/2015	50201500087295	Granted	Patent IN FORCE	8th	August 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	IT - Italy	21/08/2012	TO2011A000773	30/04/2014	1407686	Granted	Patent IN FORCE	7th	August 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	MX - Mexico	21/02/2014	MX/A/2014/002094	19/04/2017	MX347186	Granted	Patent IN FORCE	13-15th	August 2022
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	SE - Sweden	21/08/2012	EP12748496.2	07/10/2015	EP2748341	Granted	Patent IN FORCE	7th	August 2018
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	TH - Thailand	21/02/2014	1401000897			Pending	Pending		
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	US - United States	19/02/2014	US14239613	15/03/2016	US9284615	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 15 March 2019 to 16 March 2020
GR EG	MGX.P. 029	Acid hydrolysis of lignocellulosic biomass within minimal use of an acid catalyst	ZA - South Africa	21/02/2014	2014/01373	25/11/2015	2014/01373	Granted	Patent IN FORCE	7th	21 August 2018
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	BR - Brazil	15/06/2012	BR 112013032520-8			Pending	Application IN FORCE	6th	June 2018
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	CN - China	15/06/2012	2012800296423	19/08/2015	CN 103619906 B	Granted	Patent IN FORCE	7th	Deadline of Payment: 16 July 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	EP - European Patent Office	10/01/2014	EP12730337.8	14/12/2016	2 721 088	Granted	Patent IN FORCE in convallidated countries		
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	US - United States	05/12/2013	US14124028	17/11/2015	US9187390	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 17 November 2018 to 18 November 2019
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	US - United States	16/11/2015	US614941956			Pending	NOT IN FORCE 24 July 2017 Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
MO GHI	MGX.P. 030	Lignin conversion process	ZA - South Africa	15/06/2012	2014/00144	27/05/2015	2014/00144	Granted	Patent IN FORCE	7th	June 2018
PR OE SA	MGX.P. 040	High surface area composition comprised of lignin	BR - Brazil	20/12/2012	BR 11 2014 015208 0			Pending	Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration expired on January 22, 2018.		
PR OE SA	MGX.P. 040	High surface area composition comprised of lignin	IN - India	20/12/2012	1325/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 03/12/2015: Request For Examination		
PR OE SA	MGX.P. 040	High surface area composition comprised of lignin	IT - Italy	11/01/2012	TO2012A 000014	03/10/2014	1411067	Granted	Patent IN FORCE	7th	January 2018
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	EP - European Patent Office	15/01/2015	EP13729968.1			Pending	Examination is in progress		
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	ID - Indonesia	19/12/2014	P-00 2014 08024			Pending	Publication Ended		
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	IN - India	16/12/2014	2550/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 15/06/2016: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	IT - Italy	21/06/2012	TO2012A 000545	10/12/2014	1412707	Granted	Patent IN FORCE	7th	30 June 2018
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	KR - South Korea	22/12/2014	10-2014-7036030			Pending	Unexamined		
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	MX - Mexico	16/12/2014	MX/a/2014/015519			Pending	Pending		
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	US - United States	20/06/2013	US14407982			Pending	Final Rejection Mailed		

4



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGX.P. 046	Production of enzymes for ligno-cellulosic biomass	UA - Ukraine	19/12/2014	a 2014 13659			Pending	Not published yet		
PR OE SA	MGX.P. 050	Process for increasing the enzymatic accessibility of a thermally treated ligno-cellulosic biomass feedstock	US - United States	28/04/2016	US150326 49			Pending	Ready for Examination		
MO GHI	MGX.P. 052	Improved process for conversion of lignin to useful compounds	MX - Mexico	09/07/2013	MX/A/2015/005183			Pending	Pending		
MO GHI	MGX.P. 052	Improved process for conversion of lignin to useful compounds	PCT - Patent Cooperation Treaty	09/07/2013	PCT/EP2013/064456			International phase closed			
MO GHI	MGX.P. 052	Improved process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	23/04/2015	US14438014	17/05/2016	US9340468	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 17 May 2019 to 18 May 2020
GR EG	MGX.P. 065.2	Conversion of a low viscosity ligno-cellulosic biomass slurry into polyols	PCT - Patent Cooperation Treaty	31/10/2014	PCT/EP2014/002928			International phase closed			
GR EG	MGX.P. 065.2	Conversion of a low viscosity ligno-cellulosic biomass slurry into polyols	US - United States	28/04/2016	US15032666	03/01/2017	US9533927	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 3 January 2020 to 4 January 2021
MO GHI	MGX.P. 066	Continuous lignin conversion	US - United States	28/04/2016	US15032642				Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
MO GHI	MGX.P. 066	Continuous lignin conversion	PCT - Patent Cooperation Treaty	31/10/2014	PCT/EP2014/002926			International phase closed			
PR OE SA	MGX.P. 067	A process for growing a microbial organism	US - United States	28/04/2016	US15032659			Pending	Non Final Action Mailed		
PR OE SA	MGX.P. 068	Biochemical stress resistant microbial organism	IN - India	04/10/2013	1022/MU MNP/2015			Pending	Application Awaiting Examination 27/09/2016: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGX.P. 068	Biochemical stress resistant microbial organism	US - United States	25/03/2015	US14431190				Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	27/08/2013	EP13759462.8			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	ID - Indonesia	27/08/2013	P-00 2015 02515			Pending	Publication Ended		
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	27/08/2013	1317/MU MNP/2015			Pending	Application Awaiting Examination 24/08/2016 :Request For Examination Date		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	MX - Mexico	27/08/2013	MX/a/2015/005138			Pending	Pending		
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	PCT - Patent Cooperation Treaty	27/08/2013	PCT/EP2013/067734			International phase closed			
MO GHI	MGX.P. 071	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	23/04/2015	US14438050	01/08/2017	US9718742	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 1 August 2020 to 2 August 2021
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 020858 1				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6th	May 22, 2018
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	CA - Canada	22/02/2013	2,864,696				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 4th annuity due on 22 February 2017		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	CN - China	22/02/2013	201380010375.X				Application patente not in force, deemed to be withdrawal due to overdue, invalidation		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13708036.2			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	ID - Indonesia	22/02/2013	P00201405720			Pending	Publication Ended		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1728/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016: Request For Examination Date		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	MX - Mexico	22/02/2013	MX/A/2014/010044			Pending	Pending		
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775230	22/09/2015	US9139501	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 1 August 2020 to 2 August 2021
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds		13/08/2015	US14825810	26/09/2017	US9770698 B8	Pending	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 26 September 2020 to 27 September 2021



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 075	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	ZA - South Africa	22/02/2013	2014/06945				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity due within 22 February 2017.		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 0208603				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6	May 22, 2018
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	CA - Canada	22/02/2013	2,868,744				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 4th annuity due on 22 February 2017		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	CN - China	22/02/2013	2013800103552	24/08/2016	CN104136407 B	Granted	Patent IN FORCE	6th	22 March 2018
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13705785.7			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	ID - Indonesia	22/02/2013	P00201405723			Pending	Publication Ended		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1730/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016-Request For Examination Date		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	MX - Mexico	22/02/2013	MX/A/2014/010051			Pending	Pending		
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	RU - Russian Federation	22/02/2013	2014132943	22/05/2017	2619929	Granted	Patent IN FORCE	6th	23 February 2018
MO GHI	MGX.P. 077	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775238	19/05/2015	US9035117	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 19 May 2018 to 20 May 2019
MO GHI	MGX.P. 078	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 0208620				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6	May 22, 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 078	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13705786.5			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 078	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1727/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016-Request For Examination Date		
MO GHI	MGX.P. 078	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775239	15/08/2017	US9732021	Pending	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 15 August 2020 to 16 August 2021
MO GHI	MGX.P. 079	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 020863 8				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6	May 22, 2018
MO GHI	MGX.P. 079	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13705787.3			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 079	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1731/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016-Request For Examination Date		
MO GHI	MGX.P. 079	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775240	20/10/2015	US9162951	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 20 October 2018 to 21 October 2019
MO GHI	MGX.P. 080	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 020859 0				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6	May 22, 2018
MO GHI	MGX.P. 080	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13706958.9			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 080	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1732/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016-Request For Examination Date		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 080	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775241			Pending	Examiner's Answer to Appeal Brief Mailed		
MO GHI	MGX.P. 081	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	22/02/2013	BR 11 2014 0208573				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is March 19, 2018.	6	May 22, 2018
MO GHI	MGX.P. 081	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	22/02/2013	EP13705788.1			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 081	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	IN - India	22/02/2013	1725/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 17/02/2016: Request For Examination Date		
MO GHI	MGX.P. 081	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	24/02/2013	US13775242	17/05/2016	US9340476	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 17 May 2019 to 18 May 2020
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	BR - Brazil	21/11/2013	BR 11 2015 0166180			Pending	Application deemed withdrawn due to the lack of request for examination. The deadline for filing the reinstatement of the application is March 24, 2018	5	February 21, 2018
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	CA - Canada	21/11/2013	2,896,728			Pending	Patent application potentially IN FORCE	4th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 21 May 2018
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	EP - European Patent Office	21/11/2013	EP13794913.7			Pending	Request for examination was made		
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	MX - Mexico	21/11/2013	MX/a/2015/008962			Pending	Pending		
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	PCT - Patent Cooperation Treaty	21/11/2013	PCT/EP2013/074411			International phase closed			
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	RU - Russian Federation	21/11/2013	2015125662			Pending	Examination essentially completed (last status change: 11/01/2017)		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	US - United States	30/06/2015	US14758581			Pending	Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
MO GHI	MGX.P. 083	Continuous process for conversion of lignin to useful compounds	ZA - South Africa	21/11/2013	2015/05791			Pending	Patent potentially IN FORCE	5th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 21 May 2018
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	BR - Brazil	22/02/2016	BR 11 2016 003677 8			Pending	Application awaiting examination	5th	December 2, 2018
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	CA - Canada	12/02/2016	2,921,258			Pending	Application in force	4th	4 September 2018
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	EP - European Patent Office	03/03/2016	EP14780408.2			Pending	Request for examination was made		
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	JP - Japan	02/03/2016	2016-539432			Pending	Written request for application examination on 1 September 2017		
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	MX - Mexico	29/02/2016	MX/a/2016/002646			Pending	Pending		
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	TW - Taiwan	02/09/2014	103130231			Pending	2017/06/31: Preliminary examination		
GR EG	MGX.P. 086	Bioderived ethylene glycol compositions for polyester bottles	US - United States	01/03/2016	US14915661			Pending	Non Final Action Mailed		
GR EG	MGX.P. 089	Process for producing a stream comprising ethylene glycol	IT - Italy	16/10/2013	TO2013A000833	05/01/2016	1420306	Granted	Patent IN FORCE	6th	31 October 2018
GR EG	MGX.P. 089	Process for producing a stream comprising ethylene glycol	US - United States	30/03/2016	US15025980			Pending	Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
GR EG	MGX.P. 089	Process for producing a stream comprising ethylene glycol	ZA - South Africa	13/05/2016	2016/03269			Pending	29-Aug-2017 Unlikely to proceed		
GR EG	MGX.P. 090	Continuous process for producing an ethylene glycol stream	BR - Brazil	24/08/2016	BR 11 2016 019515-9			Pending	Application (It is to note that according to the Brazilian PTO's database, the 3rd annuity has not been paid. However, no publication filing away the application was published yet)	4th	May 13, 2018
GR EG	MGX.P. 090	Continuous process for producing an ethylene glycol stream	ID - Indonesia	22/08/2016	P00201605508			Pending	Publication period		
GR EG	MGX.P. 090	Continuous process for producing an ethylene glycol stream	US - United States	13/02/2015	US15120756			Pending	Non Final Action Mailed		





Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annulity	Next Annulity/Maintenance fee Date
GR EG	MGX.P. 090	Continuous process for producing an ethylene glycol stream	ZA - South Africa	18/08/2016	2016/05766			Pending	Application accepted on 17 November 2017		
GR EG	MGX.P. 091	Integrated process for producing cellulosic pulp and polyols stream	BR - BR - Brazil	23/08/2016	BR 11 2016 019427-6			Pending	Application (it is to note that according to the Brazilian PTO's database, the 3rd annuity has not been paid. However, no publication filing away the application was published yet)	4	May 13, 2018
GR EG	MGX.P. 091	Integrated process for producing cellulosic pulp and polyols stream	CA - Canada	09/08/2016	2,939,184			Pending	Dead Application on 21 November 2017		
GR EG	MGX.P. 091	Integrated process for producing cellulosic pulp and polyols stream	ID - Indonesia	22/08/2016	P00201605506			Pending	Publication period		
GR EG	MGX.P. 091	Integrated process for producing cellulosic pulp and polyols stream	US - United States	13/02/2015	US15121085			Pending	Non Final Action Mailed		
GR EG	MGX.P. 091	Integrated process for producing cellulosic pulp and polyols stream	ZA - South Africa	18/08/2016	2016/05767			Pending	Application accepted on 13 November 2017		
GR EG	MGX.P. 093	Process for producing a purified liquid sugar stream	IT - Italy	14/01/2015	MI2015A 000022	31/03/2017	1428010	Granted	Patent IN FORCE	5th	31 January 2019
GR EG	MGX.P. 098	Improved process for producing a purified liquid sugar stream	IT - Italy	14/01/2015	MI2015A 000023	31/03/2017	1428011	Granted	Patent IN FORCE	5th	31 January 2019
GR EG	MGX.P. 106	Process to produce a bio-product	EP - European Patent Office	03/12/2015	EP15425105.2			Pending	Request for examination was made		
GR EG	MGX.P. 108	Combustible article comprising lignin	EP - European Patent Office	12/02/2016	EP16425008.6			Pending	21.08.2017 Reminder period for payment of examination fee/designation fee and correction of deficiencies in Written Opinion/amendment		
GR EG	MGX.P. 108	Combustible article comprising lignin	PCT - Patent Cooperation Treaty	10/02/2017	PCT/EP2017/052968			Pending			
PR OE SA	MGX.P. 109	Apparatus and process for separating a solids/fluid mixture	EP - European Patent Office	12/02/2016	EP16425009.4			Pending	21.08.2017 Reminder period for payment of examination fee/designation fee and correction of deficiencies in Written Opinion/amendment		
PR OE SA	MGX.P. 109	Apparatus and process for separating a solids/fluid mixture	PCT - Patent Cooperation Treaty	10/02/2017	PCT/EP2017/052969			Pending			



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annulity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	AU - Australia	13/07/2009	2009349861	08/10/2015	2009349861	Granted	Patent IN FORCE	10th	13 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	BE - Belgium	13/07/2009	98298649	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	CN - China	13/07/2009	2009801605329	03/08/2016	CN102575422	Granted	Patent IN FORCE	10th	13 August 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	DE - Germany	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	6.020.090.208.88	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	ES - Spain	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	FR - France	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	GB - United Kingdom	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	13 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	GR - Greece	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	3082691	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	IN - India	13/07/2009	1255/CHE NP/2012			Pending	Application Awaiting Examination 09/02/2012: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	IT - Italy	13/07/2009	98298649	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	JP - Japan	13/07/2009	2012-520150	05/12/2014	5657657	Granted	Patent IN FORCE	5th	December 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	KR - South Korea	13/07/2009	2012-7003534	16/09/2015	10-1554934	Granted	Patent IN FORCE	4th	September 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	MX - Mexico	13/07/2009	MX/A/2012/000591	16/06/2014	321129	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	July 2019
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	MY - Malaysia	13/07/2009	PI2012000159	15/07/2016	MY-157758-A	Granted	Patent IN FORCE	3rd	14 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	NL - Netherlands	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	PL - Poland	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	PT - Portugal	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted			
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	RO - Romania	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	RU - Russian Federation	13/07/2009	2012104841	20/02/2014	2507330	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	TR - Turkey	13/07/2009	EP09829864.9	18/12/2013	2454409	Granted	Patent IN FORCE	10th	31 July 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	TW - Taiwan	09/07/2010	99122602	21/09/2015	I500632	Granted	Patent IN FORCE	4th	20 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	UA - Ukraine	13/07/2009	201201418	25/09/2012	99806	Granted	Patent IN FORCE		
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	US - United States	21/12/2011	US13379697			Pending	Abandoned – Failure to Respond to an Office Action		
PR OE SA	MGB.P. 011	High temperature lignin separation process	ZA - South Africa	13/07/2009	2012/00545	27/03/2013	2012/00545	Granted	Patent IN FORCE	10th	13 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	AU - Australia	29/09/2010	2010361837	14/05/2015	2010361837	Granted	Patent IN FORCE	9th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	CO - Colombia	29/09/2010	13-095.073	18/12/2014	6163	Granted	Patent IN FORCE		September 2018
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	ID - Indonesia	26/04/2013	W00201301783			Pending	Publication ended		
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	RU - Russian Federation	29/09/2010	2013119739	10/04/2015	2545576	Granted	Patent IN FORCE	9th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	US - United States	20/02/2013	US13817859	28/06/2016	US9376693	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 28 June 2019 to 28 June 2020
PR OE SA	MGB.P. 016	Pre-treated biomass having enhanced enzyme accessibility	ZA - South Africa	29/09/2010	2013/03034	25/06/2014	2013/03034	Granted	Patent IN FORCE	9th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	BR - Brazil	11/12/2009	BR 11 2012 014095 7				Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 8th annuity. The deadline for filing the restoration expired on January 10, 2018.		
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	CN - China	11/12/2009	200980162859X	18/03/2015	CN102711940 B	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 11 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	CO - Colombia	11/12/2009	12109751	18/11/2013	5249	Granted	Patent potentially IN FORCE		Deadline of Payment surcharge of annual fee: June 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/ Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	DE - Germany	26/06/2012	EP09805873.8	21/10/2015	2 509 694	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	ES - Spain	26/06/2012	EP09805873.8	21/10/2015	2 509 694	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	FR - France	26/06/2012	EP09805873.8	21/10/2015	2 509 694	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	IT - Italy	26/06/2012	EP09805873.8	21/10/2015	2 509 694	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	MX - Mexico	11/12/2009	MX/A/2012/006610	23/10/2013	314497	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	December 2019
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	RU - Russian Federation	11/12/2009	2012129176	10/03/2014	2508929	Granted	Patent IN FORCE	9th	12 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	SK - Slovakia	26/06/2012	EP09805873.8	21/10/2015	2 509 694	Granted	Patent IN FORCE	10th	11 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	UA - Ukraine	11/12/2009	201208553	25/04/2014	105261	Granted	Ceased to be effective, but is subject to renewal		
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	US - United States	20/04/2012	US13503042	12/03/2013	8394277	Granted	Patent IN FORCE	7.5 year (second maintenance fee)	From 12 March 2020 to 12 March 2021
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	US - United States	22/10/2012	US13657755	21/07/2015	US9084981	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 21 July 2018 to 22 July 2019
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	ZA - South Africa	11/12/2009	2012/04929	25/09/2013	2012/04929	Granted	Patent potentially IN FORCE	9th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 11 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 018	Regenerative purification of a pretreated biomass	MX - Mexico	11/12/2009	MX/A/2013/008778	26/11/2014	325699	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	December 2019



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	AU - Australia	31/03/2010	2010231587	18/02/2016	2010231587	Granted	Patent IN FORCE	9th	March 31, 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	CN - China	31/03/2010	2010800158585	24/09/2014	CN102388144 B	Granted	Patent IN FORCE	9th	1 May 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	CO - Colombia	31/03/2010	11-127.055	14/10/2014	5767	Granted	Patent IN FORCE		March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	CU - Cuba	31/03/2010	2011-0179	31/07/2013	23930	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	EG - Egypt	31/03/2010	PCT/1632/2011	10/02/2015	26966	Granted	Patent IN FORCE	8th	February 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	EP - European Patent Office	31/03/2010	EP10714079.0			Pending	Examination is in progress		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	JP - Japan	31/03/2010	2012-502865	19/12/2014	5666554	Granted	Patent IN FORCE	5th	December 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	KE - Kenya	31/03/2010	KE/P/2011/001416	31/05/2013	KE 578	Granted	Patent IN FORCE		31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	MA - Morocco	31/03/2010	34299	02/04/2012	33225	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	MX - Mexico	31/03/2010	MX/A/2011/010189	03/06/2014	320773	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	March 2020
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	MY - Malaysia	31/03/2010	PI 2011004571	15/03/2016	MY-156613-A	Granted	Patent IN FORCE	3rd	14 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	NG - Nigeria	31/03/2010	NG/C/2011/584	16/08/2013	NG/C/2011/584	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	NZ - New Zealand	31/03/2010	595853	01/03/2013	595853	Granted	Patent IN FORCE	8th	March 31, 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	PE - Peru	31/03/2010	001721-2011	28/06/2016	8115	Granted	Patent IN FORCE		28 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	RU - Russian Federation	31/03/2010	2011143865	20/05/2015	2551320	Granted	Patent IN FORCE	9th	March 31, 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	SD - Sudan	31/03/2010	PCT/SD/470/2011	28/02/2012	PCT/SD/399	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	TH - Thailand	31/03/2010	1101002434			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	TN - Tunisia	31/03/2010	TN2011/0481	30/05/2013	22398	Granted	Patent IN FORCE	9th	February 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	UA - Ukraine	31/03/2010	201112672	25/05/2015	108608	Granted	Patent IN FORCE		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	US - United States	25/09/2011	US13260340	12/01/2016	US9234224	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 12 January 2015 to 13 January 2020



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annulity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	VN - Vietnam	31/03/2010	1-2011-02958			Pending	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	ZA - South Africa	31/03/2010	2011/07664	30/01/2013	2011/07664	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 022	Improved biomass pretreatment process	NZ - New Zealand	31/03/2010	603144	01/07/2014	603144	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	AU - Australia	31/03/2010	2010231588	09/07/2015	2010231588	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	BR - Brazil	31/03/2010	PI 1006467			Pending	Application in force	9th	March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	CA - Canada	31/03/2010	2756541			Pending	Application in force	8th	3 April 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	CL - Chile	31/03/2010	2333-2011			Pending	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	CN - China	31/03/2010	2010800250295	29/07/2015	CN102449159 B	Granted	Patent IN FORCE	9th	1 May 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	CO - Colombia	31/03/2010	11127057	17/01/2014	5099	Granted	Patent IN FORCE		March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	CU - Cuba	31/03/2010	2011/0180	18/02/2014	23986	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	EG - Egypt	31/03/2010	PCT 1634/2011	10/02/2015	26965	Granted	Patent IN FORCE	9th	February 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	EP - European Patent	31/03/2010	EP10715357.9			Pending	Examination is in progress		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	ID - Indonesia	31/03/2010	W00201103939			Pending	Substantive Examination		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	IN - India	27/10/2011	7854/CHE NP/2011			Pending	Application Refused U/S 15		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	KE - Kenya	31/03/2010	KE/P/2011/001417	11/12/2013	KE 624	Granted	Patent IN FORCE		31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	MA - Morocco	31/03/2010	34300	02/04/2012	33226	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	MX - Mexico	31/03/2010	MX/A/2011/010185	09/04/2015	329305	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	March 2020
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	NG - Nigeria	31/03/2010	NG/C/2011/580	16/08/2013	NG/C/2011/580	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	NZ - New Zealand	19/10/2011	595851	03/09/2013	595851	Granted	Patent IN FORCE	8th	31 March 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annulity	Next Annulity/ Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	PH - Philippines	31/03/2010	1-2011-501946	21/06/2016	1/2011/501946	Granted	Patent IN FORCE	8th	3 months before October 7, 2018.
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	RU - Russian Federation	31/03/2010	2011143527	10/05/2015	2550264	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	SD - Sudan	31/03/2010	PCT/SD/471/2011	07/03/2012	PCT/SD/397	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	TH - Thailand	31/03/2010	1101002418			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	TN - Tunisia	31/03/2010	TN/2011/0480	30/05/2013	22397	Granted	Patent IN FORCE	9th	February 2018
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	UA - Ukraine	31/03/2010	a 201112671	12/10/2015	109769	Granted	Patent IN FORCE		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	US - United States	24/09/2011	US13260281	01/12/2015	US9200302	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 1 December 2018 to 2 December 2019
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	US - United States	20/11/2015	US14946887	29/11/2016	US9506098	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 29 November 2019 to 30 November 2020
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	US - United States	28/11/2016	US15361732	05/09/2017	US9752169	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 05 September 2020 to 06 September 2021
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	VN - Vietnam	31/03/2010	1-2011-02957			Pending	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		
PR OE SA	MGB.P. 023	An improved process for the rapid hydrolysis of high solids biomass	ZA - South Africa	31/03/2010	2011/07665	27/12/2013	2011/07665	Granted	Patent IN FORCE	9th	31 March 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	CN - China	29/09/2011	2011800443589	20/01/2016	CN103097605 B	Granted	Patent IN FORCE	8th	10 October 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	CO - Colombia	29/09/2011	13-093081	14/05/2014	4950	Granted	Patent IN FORCE		September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	DE - Germany	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	ES - Spain	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	FR - France	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	1 October 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	GB - United Kingdom	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 September 2018







Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	GR - Greece	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	ID - Indonesia	29/09/2011	W00201301782			Pending	Director's approval to be withdrawn		
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	IN - India	29/09/2011	2953/DELNP/2013			Pending	Application Awaiting Examination 24/09/2014: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	IT - Italy	29/09/2010	TO2010A000792	28/08/2013	1402200	Granted	Patent IN FORCE	9th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	EP - European Patent	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted			
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	MA - Morocco	29/09/2011	PV/35835	02/10/2013	34616	Granted	Patent IN FORCE	8th	September 29, 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	MX - Mexico	29/09/2011	MX/A/2013/003258	18/12/2015	335846	Granted	Patent IN FORCE	11-15th	September 2021
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	NL - Netherlands	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	PL - Poland	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	1 October 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	RO - Romania	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	6th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	RU - Russian Federation	29/09/2011	2013119378	20/05/2016	2584658	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	SD - Sudan	29/09/2011	PCT/SD/503/2013	04/07/2013	PCT/SD/425	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	SK - Slovakia	29/09/2011	EP11773890.6	02/03/2016	2 622 126	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	US - United States	29/09/2011	US13817865	08/07/2014	US8771426	Granted	Patent potentially IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 08 July 2017 to 09 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 026	Process for recovering sugars from a pretreatment stream	ZA - South Africa	29/09/2011	2013/03031	25/06/2014	2013/03031	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	AU - Australia	29/09/2011	2011309707	12/11/2015	2011309707	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	CN - China	29/09/2011	2011800472045	29/06/2016	CN103180505.8	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 October 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	CO - Colombia	29/09/2011	13-104.499	14/10/2014	5616	Granted	Patent IN FORCE		September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	CZ - Czech Republic	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018





Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	DE - Germany	29/09/2011	11773891	16/07/2014	6020110 08470.4	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	DK - Denmark	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	ES - Spain	29/09/2011	11773891	16/07/2014	1177389 1,4	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	FR - France	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	1 October 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	GB - United Kingdom	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	GR - Greece	29/09/2011	11773891	16/07/2014	3084557	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	HU - Hungary	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	ID - Indonesia	29/09/2011	W002013 01781				Publication ended		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	IN - India	29/09/2011	3296/DEL NP/2013			Pending	Application Awaiting Examination 24/09/2014: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	IT - Italy	29/09/2010	TO2010A 000794	28/08/2013	1402202	Granted	Patent IN FORCE	9th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	JP - Japan	29/09/2011	2013- 530850	08/01/2016	5866365	Granted	Patent IN FORCE	4th	January 2019
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	KR - South Korea	29/09/2011	2013- 7010857			Pending	Decision to Refuse a Patent on 7 November 2017		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	MA - Morocco	29/09/2011	PV/35834	02/10/2013	34615	Granted	Patent IN FORCE	8th	September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	MX - Mexico	29/09/2011	MX/A/20 13/00325 2	13/05/2016	MX 339190 B	Granted	Patent IN FORCE	11- 15th	September 2021
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	MY - Malaysia	29/09/2011	PI 20130010 64	14/04/2017	MY1614 04 A	Granted	Patent IN FORCE	2nd	13 April 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	NL - Netherlands	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	NZ - New Zealand	29/09/2011	609775	30/06/2015	609775	Granted	Patent IN FORCE	7th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	PL - Poland	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	RO - Romania	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	5th	30 September 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	RU - Russian Federation	29/09/2011	2013119637	20/01/2016	2573361	Granted	Patent IN FORCE	8th	Patent IN FORCE
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	SD - Sudan	29/09/2011	PCT/SD/504/2013	01/05/2013	PCT/SD/424	Granted	Searching is not possible		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	SK - Slovakia	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	TH - Thailand	29/09/2011	1301001710			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	TN - Tunisia	29/09/2011	TN2013/0095	29/08/2014	23302	Granted	Patent IN FORCE	8th	September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	TR - Turkey	29/09/2011	11773891	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	UA - Ukraine	29/09/2011	a 2013 04962	25/08/2015	109450	Granted	Patent IN FORCE		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	US - United States	20/02/2013	US13817869	29/03/2016	US9296830	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 29 March 2019 to 30 March 2020
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	VN - Vietnam	29/09/2011	1-2013-01292	29/02/2016	15230	Granted	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	ZA - South Africa	29/09/2011	2013/03033	25/06/2014	2013/03033	Granted	Patent IN FORCE	8th	29 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 027	Improved process for recovering sugars from a pretreatment stream	IT - Italy	29/09/2011	2013-000600	16/07/2014	2622127	Granted	Patent IN FORCE	8th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 035	Process for acetic acid removal from pretreated biomass	IN - India	17/05/2012	9753/DEL NP/2013			Pending	Application Awaiting Examination 08/05/2015-Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 035	Process for acetic acid removal from pretreated biomass	US - United States	15/10/2013	US14111905	12/04/2016	US9309621	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 12 April 2019 to 13 April 2020
PR OE SA	MGB.P. 037	An improved hydrolysis step involving vacuum	BR - Brazil	20/12/2012	BR 11 2014 015097 4			Pending	Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration expired on January 24, 2018.		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 037	An improved hydrolysis step involving vacuum	ID - Indonesia	20/12/2012	P00201403545			Pending	Notification will be issued		
PR OE SA	MGB.P. 037	An improved hydrolysis step involving vacuum	IN - India	20/12/2012	1324/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 03/12/2015: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 037	An improved hydrolysis step involving vacuum	US - United States	20/12/2012	US14362986			Pending	Abandoned -- Failure to Respond to an Office Action		
PR OE SA	MGB.P. 041	An improved sugar recovery method from ligno-cellulosic biomass	EP - European Patent Office	09/01/2013	EP13704493.9				The application is deemed to be withdrawn		
PR OE SA	MGB.P. 041	An improved sugar recovery method from ligno-cellulosic biomass	BR - Brazil	09/01/2013	BR 11 2014 016912 8			Pending	Application deemed withdrawn due to the lack of payment of 5th annuity. The deadline for filing the restoration is February 21, 2018.	6	April 9, 2018
PR OE SA	MGB.P. 041	An improved sugar recovery method from ligno-cellulosic biomass	IN - India	09/01/2013	1327/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 29/12/2015: Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 041	An improved sugar recovery method from ligno-cellulosic biomass	IT - Italy	09/01/2012	TO2012A000007	20/10/2014	1411394	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 January 2018
PR OE SA	MGB.P. 041	An improved sugar recovery method from ligno-cellulosic biomass	US - United States	25/06/2014	US14368572	27/12/2016	US9528164	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 27 December 2019 to 28 December 2020
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	AU - Australia	28/12/2012	2012360035	09/06/2016	2012360035	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 28 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	BR - Brazil	28/12/2012	BR 11 2014 016039 2	30/07/2014	2610346	Granted	Patent IN FORCE	7th	June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	CN - China	28/12/2012	2012800650615	16/11/2016	CN104169429 B	Granted	Patent IN FORCE	6th	29 January 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	CO - Colombia	28/12/2012	14-139.494	29/06/2016	30986	Granted	Patent potentially IN FORCE		Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/ Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	CZ - Czech Republic	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	DE - Germany	28/12/2012	12199684	30/07/2014	6020120 02588.3	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	DK - Denmark	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	EG - Egypt	28/12/2012	PCT 1092/2014			Pending	Under technical examination. The last paid annuity was the 4th annuity which was paid on November 23, 2015.		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	ES - Spain	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	FR - France	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	GB - United Kingdom	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 28 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	GR - Greece	28/12/2012	12199684	30/07/2014	3084643	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	HU - Hungary	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	ID - Indonesia	28/12/2012	P0020140 3607			Pending	Publication ended		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	IN - India	28/12/2012	1326/MU MNP/2014			Pending	Application Awaiting Examination 03/12/2015-Request For Examination Date		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	IT - Italy	28/12/2011	TO2011A 001219	21/08/2014	1409831	Granted	Patent potentially IN FORCE	7th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	EP - European Patent Office	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted			
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	KR - South Korea	28/12/2012	10-2014- 7020092			Pending	Unexamined		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	MX - Mexico	28/12/2012	MX/a/201 4008000			Pending	undergoing substantive examination.		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	NL - Netherlands	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	PL - Poland	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	RO - Romania	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent IN FORCE		31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	SK - Slovakia	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	TH - Thailand	28/12/2012	14010038 09			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	TR - Turkey	28/12/2012	12199684	30/07/2014	2610346	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	US - United States	28/12/2012	US136946 66	11/08/2015	US91028 56	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 11 August 2018 to 12 August 2019
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	VN - Vietnam	28/12/2012	1-2014- 02462			Pending	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	ZA - South Africa	28/12/2012	2014/04686	23/12/2015	2014/04686	Pending	Patent NOT in force due to the lack of payment of 5th annuity due within 28 December 2016.		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	DE - Germany	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	60 2012 035 118.7	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	EP - European Patent Office	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted			
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	FR - France	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	HR - Croatia	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	IT - Italy	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted	No national phase appears from database		
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	NL - Netherlands	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted	Patent potentially IN FORCE	6th	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 30 June 2018
PR OE SA	MGB.P. 042	Improved pre-soaking process for biomass conversion	PL - Poland	28/12/2012	EP12824742.6	26/07/2017	2798073	Granted	Patent IN FORCE	7th	31 December 2018
PR OE SA	MGB.P. 058	Lignocellulosic biomass hydrolysis without enzymes or acid catalysis	US - United States	28/04/2016	US15032640	29/09/2017	US9809866	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	from to 7 November 2020 to 8 November 2021
PR OE SA	MGB.P. 094	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	BR - Brazil	16/03/2017	BR 11 2017 005406-0			Pending	Application in force	4th	September 2018
PR OE SA	MGB.P. 094	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	EP - European Patent Office	18/04/2017	15777884.6			Pending	Request for examination was made		
PR OE SA	MGB.P. 094	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	IN - India	17/04/2017	201747013513			Pending	Application Published		
PR OE SA	MGB.P. 094	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	PCT - Patent Cooperation Treaty	17/09/2015	PCT/EP2015/07127			International phase closed			
PR OE SA	MGB.P. 094	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	US - United States	17/09/2015	15512084			Pending	Non Final Action Mailed		
PR OE SA	MGB.P. 095	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	EP - European Patent Office	18/04/2017	15777885.3			Pending	Request for examination was made		



Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 095	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	IT - Italy	19/09/2014	MI2014A 001613	02/12/2016	1426168	Granted	Patent IN FORCE	5th	30 September 2018
PR OE SA	MGB.P. 095	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	PCT - Patent Cooperation Treaty	17/09/2015	PCT/EP20 15/07127 8			International phase closed			
PR OE SA	MGB.P. 095	Continuous process for treating a lignocellulosic biomass	US - United States	17/09/2015	15512089	21/11/2017	US98223 83	Granted	Patent IN FORCE	3.5 year (first maintenance fee)	From 21 November 2020 to 22 November 2021
PR OE SA	mgb.p.1 01	Enzymatic hydrolysis with hemicellulolytic enzymes	TN - Tunisia	(vuoto)	TN2017/0 319			Pending	Not published yet	3rd	March 2018
PR OE SA	mgb.p.1 01	Enzymatic hydrolysis with hemicellulolytic enzymes	US - United States	12/03/2015	PCT/US20 16/02209 1			Pending	No national phase appears from database		
PR OE SA	MGB.P. 102	Multi-stage enzymatic hydrolysis of biomass	TN - Tunisia	(vuoto)	TN2017/0 318			Pending	Not published yet	3rd	March 2018
PR OE SA	MGB.P. 102	Multi-stage enzymatic hydrolysis of biomass	US - United States	12/03/2015	PCT/US20 16/02208 0			Pending	No national phase appears from database		
PR OE SA	MGB.P. 103	Process to transfer a lignocellulosic feedstock	TN - Tunisia	(vuoto)	TN2017/0 317			Pending	Not published yet	3rd	January 2018
PR OE SA	MGB.P. 104	Improved process to transfer a lignocellulosic feedstock	TN - Tunisia	(vuoto)	TN2017/0 316			Pending	Not published yet	3rd	January 2018
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	BR - BR - Brazil	28/01/2016	BR112017 15990-2			Pending	Application in force	3rd	January 2018
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	CA - Canada	28/01/2016	2975647			Pending	Patent potentially IN FORCE	2nd	Deadline of Payment surcharge of annual fee: 29 July 2018
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	CN - China	09/08/2017	20168000 9444.9			Pending	Application in force		29 February 2018
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	EP - European Patent Office	09/02/2015	EP154250 10.4	24/01/2018	3054050	Pending	Patent IN FORCE. It will take effect in the consolidated countries		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	ID - Indonesia	31/08/2017	PI D 20170586 7			Pending	Data not available. We are still waiting for a reply from local agent		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	IN - India	25/07/2017	20171702 6432			Pending	Application Published		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	MX - Mexico	28/01/2016	MX/A/20 17/01010 4			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a lignocellulosic feedstock	PCT - Patent Cooperation Treaty	28/01/2016	PCT/EP20 16/05177 5			Pending			





Field	Client's reference	Title	Country	Application date	Application number	Grant date	Grant Number	Case Status	Legal status	Next Annuity	Next Annuity/Maintenance fee Date
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a ligno-cellulosic feedstock	RU - Russian Federatio	28/01/2016	2017129754			Pending	Pending		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a ligno-cellulosic feedstock	TN - Tunisia	20/07/2017	TN2017/0315			Pending	Not published yet	3rd	January 2018
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a ligno-cellulosic feedstock	US - United States	28/01/2016	16548425			Pending	Application Dispatched from Preexam, Not Yet Docketed		
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a ligno-cellulosic feedstock		(vuoto)	(vuoto)			Pending			
PR OE SA	MGB.P. 105	Pretreatment process of a ligno-cellulosic feedstock	ZA - South Africa	28/01/2016	2017/05950			Pending	04-Sep-2017 Electronic entry of international patent application under PCT		
PR OE SA	MGB.P. 107	Continuous process for pretrating a ligno-cellulosic feedstock	EP - European Patent Office	16/10/2015	EP15425084.9			Pending	Request for examination was made		
PR OE SA	MGB.P. 110	Process for propagating a yeast capable to ferment glucose and xyl...	EP - European Patent Office	22/02/2016	EP16425016.9			Pending	28.08.2017 Reminder period for payment of examination fee/designation fee and correction of deficiencies in Written Opinion/amendment		
PR OE SA	MGB.P. 110	Process for propagating a yeast capable to ferment glucose and xyl...	PCT - Patent Cooperation Treaty	20/02/2017	PCT/EP2017/053735			Pending			
PR OE SA	MGB.P. 111	Process to produce a fermentation product	EP - European Patent Office	22/02/2016	EP16425017.7			Pending	28.08.2017 Reminder period for payment of examination fee/designation fee and correction of deficiencies in Written Opinion/amendment		
PR OE SA	MGB.P. 111	Process to produce a fermentation product	PCT - Patent Cooperation Treaty	20/02/2017	PCT/EP2017/053734			Pending			
PR OE SA	MGB.P. 112	Process for producing a bio-product	EP - European Patent Office	03/05/2016	EP16425038.3			Pending	13.11.2017 Reminder period for payment of examination fee/designation fee and correction of deficiencies in Written Opinion/amendment		
PR OE SA	MGB.P. 112	Process for producing a bio-product	PCT - Patent Cooperation Treaty	02/05/2017	PCT/EP2017/060336			Pending			

---

**versalis**

Direzione e Uffici Amministrativi



---

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO B

MARCHI



Trademark Status Report "PROESA"

HE Referenc e	EAS Reference	Trademar k	Country	Filing Date	Applicatio n No.	Registratio n Date	Registratio n Number	Renewal Due Date	TM Status
B210/001	MGB.T.001.MX.3. 2	PROESA	MX	29.01.201 3	1343887				abandone d
C214/001	MGB.T.001.CTM	PROESA	EU	23.11.201 0	009544339	10.05.2011	009544339	23.11.202 0	registered
C214/002	MGB.T.001.MDP	PROESA	MMA (with protectio n in US, CN)	07.12.201 0	1061907	07.12.2010	1061907	07.12.202 0	registered
C214/003	MGB.T.001.IN	PROESA	IN	01.12.201 0	2062145	01.12.2010	2062154	01.12.202 0	registered
C214/004	MGB.T.001.BR.1	PROESA	BR	12.09.201 0	830884947	07.10.2014	830884947	07.10.202 4	registered
C214/005	MGB.T.001.BR.2	PROESA	BR	09.12.201 0	830884912	07.10.2014	830884912	07.10.202 4	registered
C214/006	MGB.T.001.BR.3	PROESA	BR	09.12.201 0	830884920	07.10.2014	830884920	07.10.202 4	registered
C214/007	MGB.T.001.BR.4	PROESA	BR	09.12.201 0	830884904	07.10.2014	830884904	07.10.202 4	registered
C214/008	MGB.T.001.MX.1	PROESA	MX	21.12.201 0	1144770				abandone d
C214/009	MGB.T.001.MX.2	PROESA	MX	21.12.201 0	1144771	23.03.2011	1208137	21.12.202 0	registered
C214/010	MGB.T.001.MX.3	PROESA	MX	21.12.201 0	1144773				abandone d
C214/011	MGB.T.001.MX.4	PROESA	MX	21.12.201 0	1144775	16.11.2011	1252292	21.12.202 0	registered

*Handwritten signature*

---

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO C  
CONTRATTI INCLUSI



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi

RIFERIMENTO DATA ROOM	PARTI	OGGETTO	INCLUSIONE NEL PERIMETRO
VDR 2.3.2.3	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Graal Bio LLC (ora GranBio LLC) ("Licenziataria") 15 maggio 2012	Contratto di licenza	SI
VDR 2.3.2.1	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Mossi e Ghisolfi International SARL ("Licenziataria") 18 dicembre 2014	Contratto di licenza	SI
VDR 2.3.2.2	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Biochemtex S.p.A. ("Licenziataria") 13 novembre 2014	Contratto di licenza	SI
VDR 2.3.1.2, 2.3.1.3, 2.3.1.4, 2.3.1.5, 2.3.1.6, 2.3.1.7	Biochemtex S.p.A. ("Licenziante") e Energochemica Trading a.s. ("Energochemica") 24 settembre 2014	Contratto di licenza	SI
VDR 2.3.1.8	Biochemtex S.p.A. ("Licenziante") e Energochemica Trading a.s. ("Energochemica") 24 settembre 2014	Contratto di fornitura di servizi ingegneristici	SI
VDR 2.3.2.4	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Biochemtex S.p.A. ("Licenziataria") 11 settembre 2017	Contratto di licenza	SI
VDR 2.3.1.9	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e 2G Bioethanol Tunisie S.A. ("Cliente") 13 settembre 2017	Contratto di licenza	SI



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi

VDR 2.3.1.10	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e 2G. Bioethanol Tunisie S.A. ("Cliente") 13 giugno 2017	Contratto di vendita di servizi ingegneristici	SI
VDR 2.3.3.10	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Acme SA ("Acme") 1 giugno 2017	Contratto di fornitura di servizi	SI
VDR 2.3.2.5	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Italian Bio Products S.p.A. ("Licenziataria") 26 ottobre 2011	Contratto di licenza	SI
VDR 1.3.2.1 e 2.3.2.8	Beta Renewables S.p.A. ("Beta"), Italian Bio Products S.p.A. ("IBP") e Lesaffre International Sarl ("Lesaffre") 7 agosto 2012 e modificato il 30 novembre 2015	Contratto di collaborazione	SI
VDR 2.3.1.27, 2.3.1.28	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Valmet AB ("Valmet") 29 aprile 2016	Contratto di collaborazione	SI
VDR 2.3.1.25	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e M&G Polymers USA LLC ("M&GUS") 1 settembre 2015	Contratto di licenza MOGHI (PET)	SI
VDR 2.3.1.1	Beta Renewables S.p.A. ("Licenziante") e Chemtex Italia S.p.A. ("Licenziatario") 26 ottobre 2011	Contratto di licenza della Tecnologia Proesa (PET)	SI





versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



VDR 2.3.3.2 (anche 1.3.3.2)	Hepta Italia S.r.l. ("Hepta") e Italian Bio Products S.r.l. ("IBP") 8 febbraio 2016	Contratto di fornitura di servizi di logistica	SI
VDR 2.3.3.6	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Hepta Capital SA ("Hepta Capital") 11 gennaio 2014	Contratto di fornitura di servizi	SI
VDR 2.3.3.8 e 2.3.3.9	Italian Bio Products S.r.l. ("IBP") e Hepta Capital SA ("Hepta Capital") 1 febbraio 2017 modificato il 14 novembre 2017	Contratto di fornitura di servizi	SI
VDR 2.3.3.3 e 2.3.3.4	IBP Energia S.r.l. ("Locatore") e Italian Bio Products S.p.A. ("Conduttore") 21 ottobre 2013	Contratto d'affitto di ramo d'azienda	SI
VDR 1.3.3.1	IBP Energia S.r.l. ("IBP") e Fincantieri - Cantieri navali italiani S.p.A. ("Fincantieri") Luglio 2012	Contratto manutenzione turbina	SI
VDR 1.3.3.3	IBP S.r.l. ("Committente") e Sicur 2000 S.r.l. ("Appaltatore") 10 gennaio 2017	Contratto di erogazione servizi generali	SI
VDR 1.3.3.4	IBP S.r.l. ("Committente") e Sicur 2000 S.r.l. ("Appaltatore") 10 gennaio 2017	Contratto di servizi di portierato	SI

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



VDR 2.3.3.5.5	Italian Bio Products S.p.A. ("Committente") e Chemtex Italia S.r.l. ("Affidataria") 3 giugno 2011	Contratto realizzazione impianto energia elettrica	SI
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	----

<p>VDR 1.19.17.1 1.19.17.2 1.19.17.3</p> <p> </p>	<p>Italian Bio Products S.p.A. ("IBP"), in qualità di operatore elettrico / Società Agricola Oltre Riva S.r.l.; Società Coop. Agricola I Pini; Lino Sacchelli; I Giovi S.r.l., Biochemtex Agro S.r.l.; Gianni Pesce; Pastorino S.r.l.; Avalenbentley S.r.l.; Massoni P&amp;M S.r.l.; GS Energy S.r.l.; Rosso; ICA Energia; Almaverde Energia s.a.s; Duferco Biomasse S.r.l. nella loro qualità di operatori della filiera agro-energetica</p> <p>18 luglio 2014</p>	<p>Contratto quadro di collaborazione</p>	<p>SI</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------	-----------

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



Non in VDR	Biochemtex Italia S.p.A. ("Committente") e S4Green sagi ("Consulente") Data non indicata	Contratto di fornitura di servizi	SI
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	----



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



Non in VDR	Italian Bio Products S.r.l. ("Committente") e S4Green sagl ("Consulente") 29 luglio 2016	Contratto di fornitura di servizi (relativi all'approvvigionamento di biomassa per l'impianto di Crescentino)	SI
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----



1.13.3.1.6	Italian Bio Products S.r.l. "IBP" e Infrastrutture Logistica Veneto Orientale S.r.l. ("ILVO") 10 maggio 2016	Contratto relativo all'utilizzo del pozzo ad uso produttivo n° 5 del sito di Crescentino Area Ex Teksid	SI
2.17.1.2.2.8.1.4.1.5.19	Italian Bio Products S.r.l. "IBP", Infrastrutture Logistica Veneto Orientale S.r.l. ("ILVO") e Emerald Snake S.r.l. ("ES") 21 luglio 2016	Scrittura privata ai sensi del quale IBP e ILVO si impegnano congiuntamente ad indennizzare ES al momento della realizzazione dell'elettrodotto sino ad un importo massimo di Euro 6.000,00 più IVA.	SI
VDR 2.9.2.2.1	Dawcul Limited ("Procacciatore") e Beta Renewables S.p.A 10 aprile 2017	Contratto con procacciatore di affari	SI



VDR 2.9.2.2.2	Sig. Enzo Ruscio ("Procacciatore") e Beta Renewables S.p.A. 18 luglio 2017	Contratto con procacciatore di affari	SI
VDR 2.9.2.2.3	Union Consulting ("Procacciatore") e Biochemtex S.p.A. 11 aprile 2017	Contratto con procacciatore di affari	SI
VDR 2.9.2.1.1	GCO-FINCO S.a.r.l. ("Procacciatore") e BioChemtex S.p.A. 8 gennaio 2018	Contratto con procacciatore di affari	SI
VDR 2.3.2.9	European Bank for Reconstruction and Development (la "Banca" o "EBRD") e Beta Renewables S.p.A. ("Beta" o il "Consulente") 23 agosto 2017	Contratto di consulenza	SI
VDR 2.15.1.2 (anche 2.3.2.7)	Biochemtex S.p.A. (già Chemtex Italia S.p.A.) e Beta Renewables S.p.A. Data non indicata	Contratto di ricerca e sviluppo	SI
VDR 2.15.1.3 (anche 2.15.3.1)	Italian Bio Products S.r.l. e Biochemtex S.p.A. 4 gennaio 2016	Contratto di consulenza	SI
VDR 2.15.2.1	Beta Renewables S.p.A. e Biochemtex S.p.A. 23 gennaio 2015	Contratto Quadro di servizi	SI
VDR 2.8.1.3.1	Italian Bio Products S.r.l. e Alba Leasing S.p.A.	Cessione di contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.8.1.3.2	Italian Bio Products S.r.l. e Alba Leasing S.p.A.	Cessione di contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.8.1.3.6 e 2.8.1.3.9	Italian Bio Products S.r.l. e Mediocredito Italiano S.p.A.	Contratto di locazione finanziaria	SI





VDR 2.8.1.3.7 e 2.8.1.3.10	Italian Bio Products S.r.l. e Mediocredito Italiano S.p.A.	Contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.8.1.3.8 e 2.8.1.3.11	Italian Bio Products S.r.l. e Mediocredito Italiano S.p.A.	Contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.8.1.4.1 e VDR 2.8.5.4.1	IBP Energia S.r.l. e UniCredit Leasing S.p.A. 25 ottobre 2013	Contratto locazione finanziaria centrale elettrica e relativo contratto di swap tra IBP Energia s.r.l. e UniCredit S.p.A.	SI
VDR 2.8.1.4.1	Unicredit Leasing S.p.A. ("Concedente") e IBP Energia S.r.l. ("Utilizzatore")	Addendum al contratto di locazione finanziaria con servizi	SI
VDR 2.8.1.4.1	Italian Bio Products S.p.A. ("IBP") e IBP Energia S.r.l. ("IBP Energia") 25 ottobre 2013	Contratto di fornitura	SI
VDR 2.8.1.4.1	Italian Bio Products S.p.A. ("IBP") e Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") 25 ottobre 2013	Contratto di servizi	SI
VDR 2.8.1.4.1	Biochemtex Agro S.p.A. (oggi Biochemtex "Biochemtex AG") e IBP Energia S.r.l. ("IBP Energia") 25 ottobre 2013	Contratto di fornitura	SI
VDR 2.8.1.4.1	Chemtex Agro S.r.l. ("Fornitore") e Italian Bio Products S.p.A. ("Compratore") 1 giugno 2013	Contratto di fornitura	SI



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi

VDR 2.8.1.4.1, 2.8.1.4.2	IBP Energia S.r.l. ("Locatore") e Italian Bio Products S.p.A. ("Conduttore") e UniCredit Leasing S.p.A. che interviene solo ed esclusivamente al fine di convenire con le parti la cessione, da parte del Locatore e in favore di UCL stessa, del credito relativo alla penale di cui alla lett. 2.2. (c) del contratto, nonché di accettare tutte le disposizioni del contratto previste anche e/o esclusivamente nell'interesse di UCL medesima.  4 ottobre 2013, modificato in data 25 ottobre 2013	Contratto di affitto di ramo di azienda	SI
VDR 2.8.1.3.1	Hepta Italia S.r.l. ("Cedente") e Italian Bio Products S.p.A. ("Cessionaria")  1 aprile 2016	Cessione del contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.8.1.3.1	Hepta Italia S.r.l. ("Cedente") e Italian Bio Products S.p.A. ("Cessionaria")  1 aprile 2016	Cessione del contratto di locazione finanziaria	SI
VDR 2.11.2.4	Beta Renewables S.p.A. ("Società") e dott. Ettore Bonaldi ("Inventore")  6 febbraio 2015	Contratto di cessione dell'invenzione e dei relativi diritti patrimoniali	SI
VDR 2.11.2.5	Beta Renewables S.p.A. ("Società") e dott. Ettore Bonaldi ("Inventore")  18 dicembre 2015	Contratto di cessione dell'invenzione e dei relativi diritti patrimoniali	SI



VDR 2.11.4.1	Chemtex International Inc. ("Chemtex") e Chemtex Italia S.p.A. ("CTXI") 11 dicembre 2012	Contratto di licenza	SI
VDR 2.11.4.2	Beta Renewables S.p.A. ("Beta") e UPM-Kymmene Corporation ("UPM") 2 aprile 2015	Contratto di licenza	SI



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO D  
CONTRATTI ESCLUSI



RIFERIMENTO DATA ROOM		PARTI	OGGETTO	INCLUSIONE NEL PERIMETRO
1.	VDR 2.2.1.1	M&G Finanziaria S.p.A. e The Law Debenture Trust Corporation p.l.c. 23 marzo 2016	Contratto di pegno	NO
2.	-	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e il Consorzio per la Promozione della Cultura Plastica ("Proplast") 17 dicembre 2007	Affitto ramo di azienda	NO
3.	VDR 2.14.3.1	Italian Bio Products S.r.l. e IBP Energia S.r.l. 4 ottobre 2013	Affitto di ramo di azienda	NO
4.	VDR 2.15.1.8	Biochemtex S.p.A. e M&G Finanziaria S.r.l. 31 gennaio 2013	Affitto di ramo di azienda	NO
5.	VDR 2.14.2.2	Chemtex Italia S.p.A. (ora Biochemtex S.p.A.), M&G Finanziaria S.r.l., Italian Bio-Products S.p.A. e TPG Esch S.à.r.l. 11 ottobre 2011, come modificato il 26 ottobre 2011 e il 29 ottobre 2011	JV Agreement	NO
6.	VDR 2.3.2.10	Beta Renewables S.p.A. ("Beta") e Mossi & Ghisolfi S.p.A. e Chemtex International S.p.A. e Chemtex Italia S.p.A. e M&G Finanziaria (insieme "Gruppo BR") e Novozymes Bioindustria Holding A/S ("Novozymes") 5 ottobre 2015 come successivamente modificato	Settlement Agreement e relativi amendments	NO



7.	VDR 2.14.2.5	Novozymes Bioindustrial Holding A/S, Novozymes A/S, Chemtex Italia S.p.A. (ora Biochemtex S.p.A.), TPG Esch S.à.r.l., Beta Renewables S.p.A. e M&G Finanziaria S.r.l. 29 ottobre 2012	Contratto d'investimento	NO
8.	VDR 2.2.1.6	M&G Finanziaria S.r.l. e Unicredit Leasing S.p.A. 25 ottobre 2013	Contratto di pegno	NO
9.	VDR 2.1.2.2.1.1	Chemtex Italia S.p.A., TPG Esch S.à.r.l., Novozymes Bioindustrial Holding A/S e Beta Renewables S.p.A. 5 novembre 2012	Patto parasociale	NO
10.	VDR 2.3.1.11	Chemtex Italia S.p.A. ("Chemtex") e Bioflex Agroindustrial Ltda ("Bioflex") 15 maggio 2012	Contratto di fornitura	NO
11.	VDR 2.3.1.12	Chemtex Italia S.p.A. ("Chemtex") e Bioflex Agroindustrial Ltda ("Bioflex") 15 maggio 2012	Contratto di fornitura	NO
12.	VDR 2.3.1.13	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e New Fengming Group Huzhou Zhongshi Technology Co. Ltd. ("New Fengming") 28 ottobre 2016	Contratto di fornitura	NO
13.	VDR 2.3.1.14	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Xinfengming Group Huzhou Zhongshi Technology Co. Ltd. ("Xinfengming") 10 gennaio 2017	Contratto di fornitura	NO



14.	VDR 2.3.1.15	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Tongxing Zhongxin Chemical Fiber Co. Ltd. ("Tongxing") 28 ottobre 2016	Contratto di fornitura	NO
15.	VDR 2.3.1.16	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e SafPet LLC ("SafPet") 26 maggio 2017	Contratto di sviluppo e fornitura	NO
16.	VDR 2.3.1.17	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e SafPet LLC ("SafPet") 26 maggio 2017	Contratto di sviluppo e fornitura	NO
17.	VDR 2.3.1.18, 2.3.1.19	Biochemtex S.p.A. ("Biochemtex") e Tongkun Group Co., Ltd. ("Tongkun") 14 marzo 2016	Contratto di vendita/fornitura	NO
18.	VDR 1.3.2.2	Novozymes A/S ("Novozymes") e M&G Finanziaria S.r.l. ("M&G") 25 giugno 2009	Contratto di collaborazione per ricerca e sviluppo	NO
19.	VDR 2.3.3.1	Novozymes A/S ("Fornitore") e Italian Bio Products S.p.A. ("Acquirente") 6 dicembre 2012	Contratto di fornitura di enzimi industriali	NO





20.	VDR 2.13.3.6	<p>Infrastrutture Logistica Veneto Orientale S.r.l. (la "Locatrice") e Italian Bio Products S.p.A. (la "Conduttrice")</p> <p>31 ottobre 2014 e modificato il 24 gennaio 2018</p>	<p>Contratto di locazione ad uso commerciale e successivo "Contratto per la disciplina dell'occupazione transitoria dell'immobile e del raccordo ferroviario di proprietà di ILVO" autorizzato dal Tribunale di Alessandria in data 23 gennaio 2018</p>	NO
21.	VDR 2.3.2.6 (anche 2.3.2.10 e 2.3.2.11)	<p>Beta Renewables S.p.A. ("Beta") e Mossi &amp; Ghisolfi S.p.A. e Chemtex International S.p.A. e Chemtex Italia S.p.A. e M&amp;G Finanziaria (insieme "Gruppo BR") e Novozymes Bioindustria Holding A/S ("Novozymes")</p> <p>29 ottobre 2012 (modificato il 5 ottobre 2015)</p>	Contratto di co-marketing	NO
22.	VDR 2.9.1.3.1 – 2.9.1.3.2 – 2.9.1.3.3 – 2.9.1.3.4 – 2.9.1.3.5 – 2.9.1.3.6	<p>IBP (originariamente M&amp;G Finanziaria S.r.l., successivamente M&amp;G Polimeri Italia S.p.A., ora IBP, "Venditore") e Shell Trading Rotterdam B.V. ("Acquirente")</p> <p>10 agosto 2011, come modificato in data 20 gennaio 2016 e 9 marzo 2016</p>	Contratto di cessione di etanolo	NO
23.	VDR 2.15.1.1	<p>M&amp;G Polymers USA LLC e BioChemtex S.p.A.</p> <p>29 settembre 2017 – sottoscritto da BioChemtex il 2 ottobre 2017</p>	Contratto di rimborso spese e relativi contratti collegati tra cui "Intercompany Agreement for Loan of Personnel"	NO



24.	VDR 2.15.1.4	M&G Finanziaria S.r.l. e IBP 1 ottobre 2014 – copia sottoscritta solo da M&G Finanziaria S.r.l.	Accordo per servizi infragruppo	NO
25.	VDR 2.15.1.5	BioChemtex S.p.A., IBP S.p.A. e M&G Finanziaria S.p.A. 10 gennaio 2017 – recante la sottoscrizione soltanto di Biochemtex S.p.A.	Accordo per servizi infragruppo	NO
26.	VDR 2.15.3.2	M&G Finanziaria S.r.l. e Biochemtex 1 ottobre 2014	Accordo per servizi infragruppo	NO
27.	VDR 2.15.3.3	M&G Finanziaria S.p.A. e Italian Bio Products S.r.l. 10 gennaio 2017 – documento recante la firma della sola IBP S.r.l.	Accordo per servizi infragruppo	NO
28.	VDR 2.9.2.2.7	Beta Renewables e Chemtex International Inc. 1 luglio 2012	Chemtex International Inc. fornisce a Beta Renewables alcuni servizi di marketing, come meglio descritti in allegato al contratto, in relazione, inter alia, alla tecnologia PROESA®.	NO
29.	VDR 2.8.1.1.2.1	Biochemtex S.p.A. e Banca Carime S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO
30.	VDR 2.8.1.1.3.1	Biochemtex S.p.A. e Credito Valtellinese S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO
31.	VDR 2.8.1.1.3.2	Biochemtex S.p.A. e Credito Valtellinese S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO
32.	VDR 2.8.1.1.4	Biochemtex S.p.A. e Intesa San Paolo S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO



33.	VDR 2.8.1.1.5	Biochemtex S.p.A. e UniCredit S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO
34.	VDR 2.8.1.3.5	Italian Bio Products S.r.l. e UniCredit S.p.A.	Contratto di finanziamento	NO
35.	VDR 2.8.2.1.1.1	Biochemtex S.p.A. e Intesa Sanpaolo S.p.A.	Bonding Facility	NO
36.	VDR 2.8.2.1.2.1	Biochemtex S.p.A. e UniCredit S.p.A.	Bonding Facility	NO
37.	VDR 2.8.2.3.1.1	Italian Bio Products S.r.l. e Unicredit S.p.A.	Bonding Facility	NO
38.	VDR 2.8.3.1	M&G Finanziaria S.r.l., Mossi & Ghisolfi S.p.A., Italtel S.p.A., Cobarr S.r.l., Chemtex Italia S.r.l., Acetati S.p.A., M&G Polimeri Italia S.p.A., Chemtex Global S.A. Intesa Sanpaolo S.p.A.	Cash pooling	NO
39.	VDR 2.8.3.2	Biochemtex S.p.A., IBP Energia S.r.l., Italian Bio Products S.p.A., Biochemtex Agro S.r.l. UniCredit S.p.A.	Cash pooling	NO
40.	VDR 2.8.3.3	M&G Finanziaria S.r.l., Mossi & Ghisolfi S.p.A., Italtel S.p.A., Cobarr S.r.l., Chemtex Italia S.r.l., Acetati S.p.A., M&G Polimeri Italia S.p.A., Chemtex Global S.A. Unicredit S.p.A.	Cash pooling	NO
41.	VDR 2.8.4.3.1	Italian Bio Products S.r.l. e Banca Popolare di Milano S.C. a R.L.	Contratto di factoring	NO
42.	VDR 2.8.4.3.2	Italian Bio Products S.r.l. e UniCredit S.p.A.	Contratto di factoring	NO



43.	VDR 2.8.4.3.3	Italian Bio Products S.r.l. e UniCredit S.p.A.	Contratto di factoring	NO
44.	VDR 2.8.4.3.4	Italian Bio Products S.r.l. e Mediofactoring S.p.A.	Contratto di factoring	NO
45.	VDR 2.8.10.1	Biochemtex S.p.A. e Unicredit S.p.A.	<i>Irrevocable Stand-by Letter of Credit</i> n. 460011600665 e 460011600666 (garanzie rilasciate da Unicredit a favore di LLC Safpet con riferimento al contratto LLC Safpet)	NO
46.	VDR 2.8.10.2	Biochemtex S.p.A. e Unicredit S.p.A.	<i>Irrevocable Stand-by Letter of Credit</i> n. 460011616054 e 460011616108 (garanzie rilasciate a favore di LLC Safpet con riferimento al contratto LLC Safpet)	NO
47.	VDR 2.8.10.4	Biochemtex S.p.A. e Intesa San Paolo S.p.A.	<i>Performance bond</i> n. 01087746051424 (garanzia rilasciata a favore di Energochemica Trading A.S. con riferimento al contratto <i>License, Engineering, Procurement and Services Agreement</i> con Energochemica Trading A.S.)	NO



48.	VDR 2.8.10.5	Biochemtex S.p.A. e Intesa San Paolo S.p.A.	<i>Performance bond n. 0108774 garanzia rilasciate a favore di Energochemica Trading A.S. con riferimento al contratto License, Engineering, Procurement and Services Agreement con Energochemica Trading A.S)</i>	NO
49.	VDR 2.8.10.8	Biochemtex S.p.A. e Unicredit S.p.A.	<i>Irrevocable Stand-by Letter of Credit n. 460011597531, n. 460011591545 e n. 460011591543 (garanzie rilasciate a favore di Xinfengming Group Huzhou Zhongshi Technology Co. Ltd. e Tongxiang Zhongxin Chemical Fiber Co. Ltd. con riferimento al contratto Contratto stipulato con Xinfengming Group Huzhou Zhongshi Technology Co. Ltd.; al Contratto stipulato con Tongxiang Zhongxin Chemical Fiber Co. Ltd.; e al Contratto stipulato con Xinfengming Group Huzhou Zhongshi Technology Co. Ltd.)</i>	NO



50.	VDR 2.8.10.9	Biochemtex S.p.A. e BNL S.p.A.	Fideiussione rilasciata a favore di BEI - Banca Europea per gli investimenti con riferimento al Contratto di prestito con BEI - Banca Europea per gli investimenti	NO
51.	VDR 2.8.10.10	Biochemtex S.p.A. e Intesa San Paolo S.p.A.	Contratto di garanzia rilasciata a favore di BEI - Banca Europea per gli investimenti con riferimento al Contratto di prestito con BEI - Banca Europea per gli investimenti	NO
52.	VDR 2.8.10.11	Biochemtex S.p.A. e Banca Popolare di Milano S.c.r.l.	Fido	NO
53.	VDR 2.8.10.12	Biochemtex S.p.A. e SACE S.p.A.	Accordo diretto per il rilascio di una garanzia finanziaria a favore di BEI - Banca Europea per gli investimenti con riferimento al Contratto di prestito con BEI - Banca Europea per gli investimenti	NO
54.	VDR 2.8.1.3.5	Unicredit S.p.A. ("Unicredit" o la "Banca Finanziatrice") e Italian Bio Products S.r.l. ("Società" o il "Beneficiario") 27 dicembre 2016	Contratto di Finanziamento	NO
55.	VDR 2.8.1.4.1	Unicredit Leasing S.p.A. ("Concedente") e IBP Energia S.r.l. ("Utilizzatore" o anche "Venditore") 25 ottobre 2013	Contratto di locazione finanziaria	NO

*[Handwritten signature]*



56.	VDR 2.10.1.1, 2.10.2.1, 2.10.3.1	Biochemtex S.p.A., Beta Renewables S.p.A., Italian Bio Products S.r.l. e Miller 2 aprile 2015	Contratto di assicurazione	NO
57.	VDR 2.10.1.2	M&G Finanziaria S.p.A. e AIG Europe Limited	Contratto di assicurazione	NO
58.	VDR 2.10.1.3, 2.10.2.2, 2.10.3.2, 2.10.4.1	M&G Finanziaria S.p.A. (M&G International S.a.r.l. è il contraente secondario) e XL Insurance Company SE	Contratto di assicurazione	NO
59.	VDR 2.3.1.31	Chemtex Italia S.r.l. e Andritz AG 15 dicembre 2010	Contratto di fornitura	NO
60.	VDR 2.3.1.32	Chemtex Italia S.r.l. e Andritz AG 2 ottobre 2008	Contratto di fornitura	NO

versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO E  
PROSPETTO CONTABILE

*[Handwritten signature]*



versalis

Direzione e Uffici Amministrativi



ALLEGATO F

DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE

A handwritten signature in the bottom right corner of the page.

Spettabile  
**Versalis S.p.A.**  
Piazza Boldrini, 1  
20097 - San Donato Milanese (MI)  
Indirizzo PEC:  
[versalis@pec.versalis.eni.com](mailto:versalis@pec.versalis.eni.com)

[Luogo], [Data]

Egregi Signori,

facciamo seguito e riferimento alla Vostra offerta vincolante in data 2 febbraio 2018 (l'"Offerta") per l'acquisto, ai termini e condizioni ivi declinati, delle c.d. "Aziende Bio", quali identificate e definite nell'Offerta medesima. I termini utilizzati nella presente con lettera maiuscola hanno il medesimo significato ad essi attribuito nell'Offerta.

Con la presente, le sottoscritte Società accettano, irrevocabilmente e incondizionatamente, l'Offerta e, per l'effetto, il Contratto è da intendersi perfezionato.

Come precisato nell'Articolo 3.3. dell'Offerta, si allegano alla presente:

- copia della Offerta (inclusi i relativi allegati) debitamente siglata su ogni pagina dai legali rappresentanti, debitamente autorizzati, di ciascuna delle sottoscritte Società;
- copia autentica del decreto emesso dal Tribunale di Alessandria che ha autorizzato ciascuna delle sottoscritte Società, ai sensi delle applicabili disposizioni della Legge Fallimentare, ad accettare l'Offerta e, quindi, a stipulare il Contratto, a darvi esecuzione e a perfezionare gli atti le operazioni ivi previste; e
- copia autentica del verbale dell'udienza per l'esame delle offerte di cui all'art. 163-bis, comma 3, Legge Fallimentare, dal quale risulta che non sono state presentate offerte diverse o migliori dell'Offerta.

Specifichiamo, inoltre, che la porzione di Prezzo per l'acquisto delle Aziende Bio da allocarsi tra le Società (e ciò tenuto conto delle relative proposte e piani di concordato preventivo e della normativa applicabile) è la seguente:

- Euro [●] a Biochemtex S.p.A.;
- Euro [●] a Italian Bio Products S.r.l.;
- Euro [●] a IBP Energia S.r.l.; e
- Euro [●] a Beta Renewables S.p.A..

Cordiali saluti,

Per Biochemtex S.p.A

Per Italian Bio Products S.r.l.

Nome: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

In qualità di: \_\_\_\_\_

In qualità di: \_\_\_\_\_

Per Beta Renewables S.p.A.

Per IBP Energia S.r.l.

Nome: \_\_\_\_\_

Nome: \_\_\_\_\_

In qualità di: \_\_\_\_\_

In qualità di: \_\_\_\_\_

*Per visto e nulla osta.*

*I Commissari Giudiziari*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Conto c/c	Descrizione	31 Dec 2017	Lev1	Lev2	To be transferred	Not to be transferred	Comments
F2120160	Deferred Charges on 3P Assets	1.800.000,00	Intangible assets	Others	x		Costi accessori su centrale elettrica
F2120160	Deferred Charges on 3P Assets Depr Fund	-510.000,00	Intangible assets	Others	x		Costi accessori su centrale elettrica
F2120160	Deferred Charges on 3P Assets Local Adj	-466.250,00	Intangible assets	Others	x		Costi accessori su centrale elettrica
F2110010	Land	291.231,00	Tangible assets	Land and buildings		x	Tutto ammortizzato
F2110010	Land Local Adj	-291.231,00	Tangible assets	Land and buildings		x	Tutto ammortizzato
F2110050	Plant & Machinery	47.232.177,91	Tangible assets	Plant and machinery		x	Tutto ammortizzato
F2110050	Plant & Machinery Depreciation Fund	-13.381.475,38	Tangible assets	Plant and machinery		x	Tutto ammortizzato
F2111050	Plant & Machinery Local Adj	-40.934.554,25	Tangible assets	Plant and machinery		x	Tutto ammortizzato
F2111050	Plant & Machinery Depreciation Fund Loc	7.083.851,73	Tangible assets	Plant and machinery		x	Tutto ammortizzato
N/A	Leasing centrale elettrica	35.431.933,00	Tangible assets	Centrale elettrica	x		NBY centrale elettrica per IAS 17
N/A	Debito residuo leasing centrale elettrica	-18.682.963,00	Net debt	Centrale elettrica	x		Debito residuo leasing centrale elettrica (IAS 17)
2229620	G2B Interest/Receivables	2.869,84	IC receivables	G2B - Fees receivables		x	Intercompany
2239010	Group current Trade Receivables	4.610.260,00	IC receivables	Trade receivables		x	Intercompany
2249160	Group VAT Receivable vParent Comp	2.131,80	IC receivables	VAT receivables		x	Intercompany
2240030	Input VAT	2.574,00	Other assets	Tax receivables		x	Tax
2240050	Taxes receivables	9.194,00	Other assets	Tax receivables		x	Tax
2240240	Prepaid IRAP	36.340,80	Other assets	Tax receivables		x	Tax
2240170	Current Deferred Tax Asset - Other Dlt	745.096,27	DTA/DTL	DTA		x	Net debt
2250600	Uncredit (Milano) Current Account	-44,88	Net debt	Cash and cash equivalents		x	Net debt
2261500	Uncredit Banca D'Impresa (Milano) EUR	5.040,85	Net debt	Cash and cash equivalents		x	Risconti attivi su manutenzione leasing
2290010	Prepaid expenses	-14.992,13	Other assets	Prepaid expenses		x	Risconti attivi su manutenzione leasing
F2260010	Prepaid expenses Local Adj	7.321.478,11	Other assets	Prepaid expenses		x	
2610010	Share Capital	-50.000,00	Net equity	Share Capital			
2620010	Legal Reserve	-2.500,00	Net equity	Legal Reserve			
2620030	Others Reserves	-15.450.000,00	Net equity	Other reserves			Patrimonio netto
2620160	Cash Flow Hedge Reserve	178.885,87	Net equity	Other reserves			Patrimonio netto
2630010	Retained Earnings	-1.841.242,19	Net equity	Retained earnings			Patrimonio netto
2630010	Retained Earnings Local Adj	5.123.543,39	Net equity	Retained earnings			Patrimonio netto
F2630010	Retained Earnings Local Adj	904.316,83	Net equity	Net result			Patrimonio netto
Net Result		-2.743.721,45	DTA/DTL	DTL			Tax
2410050	Deferred Tax Fund Other differences	-2.743.721,45	DTA/DTL	DTL			Tax
F2410050	Deferred Tax Fund Local Adj	-209.008,82	Risk provision	Derivatives	x		Fair value interest rate swap (leasing)
2318090	Derivatives Fair value adj Liab ST	-8.753,00	Employees' leaving entitlement	Employees' leaving entitlement			TFR
2410040	Employees Severance Indemnity	-5.102.311,20	Net debt	Leasing loans		x	Net debt
2318020	Current Financial Leasing Loans	-514.119,15	Net debt	Third Party Interest Payables		x	Net debt
2318042	Third Party Interest Payables - Manual	-13.066.532,64	Net debt	Leasing loans		x	Net debt
2530030	Capital Leasing Loans	514.119,15	Net debt	Third Party Interest Payables		x	Net debt
F2318042	Third Party Interest Payables - Manual	18.168.943,84	Net debt	Leasing loans		x	Net debt
F2530030	Capital Leasing Loans Local Adj	-1.530.510,36	Trade payables	Trade payables		x	Debiti commerciali
2320010	3rd Party Current Trade Payables	1.236.253,56	Trade payables	Trade payables		x	Debiti commerciali
2320012	Third Party Current Trade Payables - Ma	-1.254.500,00	Trade payables	Trade payables		x	Debiti commerciali
F2320010	3rd Party Current Trade Payables Local	-54.000,00	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
2319012	Group Short Term loans - Manual	-151.282,52	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
2319040	Group Interest Payables	-58.199,36	IC payables	G2B - Fees payables		x	Intercompany
2319620	G2B Interest/Receivables	420.317,81	IC receivables	Group Zero Balance		x	Intercompany
2319640	Group Zero Balance Payables CRIT EUR	-33.720,00	IC payables	Current trade payables		x	Intercompany
2329010	Group Current Trade Payables	-84.928,93	IC payables	VAT payables		x	Intercompany
2339260	Group VAT Payable vParent Comp	-624.776,00	IC payables	IC Tax payables		x	Intercompany
2339270	Group Consolidate Tax Payable vParent	-91.937,00	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330070	IRAP Payables	-1.422,00	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330280	Other Tax Payable	-2.250,00	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330100	Withholding Tax Payables (Consultants)	-4.115,37	Other liabilities	Deferred incomes		x	
2340010	Deferred incomes	4.115,37	Other liabilities	Deferred incomes		x	
F2340020	Accrued Charges Local Adj						

NOTA: Risa intero che il presente allegato ha natura contabile e che sarà comunque garantito il trasferimento di brevetti, know how, documenti, progetti, etc.

Document Classification: NPDG Confidential

2350160	Debiti per ri-ei in account d'imposta con	5.475	Other liabilities	Withholding tax payables	x	Tax
2350610	Debiti diversi verso il Gruppo	3.435.817	IC payables	Group - Other payables	x	Intercompany
2350612	Debiti diversi verso il Gruppo - Italy	864.325	IC payables	Group - Other payables	x	Intercompany
2350615	Aux. Differenzio conto su debiti diversi	100.259	IC payables	Group - Other payables	x	Intercompany
2350680	Debiti per IVA al Gruppo e Clienti	364.094	IC payables	Group - Other payables	x	Intercompany
2350770	Debiti per imposte Corrispettivi di Gruppo	5.144.379	IC payables	Group - Other payables	x	Intercompany
2350800	Salari in (uscita di) Earned IP	15.965.984	Advances from customers	Salaries in excess of costs and estimated earnings	x	Advances to clients (salaries / credits commercial)
2350840	Utile/utile (Materie) Finanziamento	-	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2350880	Utile/utile (Materie) C/C EURO 4	40.035.442	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351190	Banca Fidelity di Milano (Tutela) C/C	10.282.884	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351200	Banca San Paolo (Finanziaria) Antica	14.130.507	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351300	Utile/utile San Paolo (Finanziaria) EUR 5	16.457.571	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351410	Credito Valutazione (Tutela) Antica	1.883.333	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351680	Banca nazionale del lavoro (Materie) EUR	6.079.901	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351802	Bank - Credit Adjustment	24.705	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351840	Banca FIC (Materie) - Finanziamento E	-	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351940	Banca Dada (Tutela) - Finanziamento	-	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351942	Banca SACE IT Loan EUR	18.522.737	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351980	Quota a breve di prestiti a lungo termine	-	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351985	Rate Americani prestiti	230	Net debt	Current portion of borrowings	x	Net debt
2351988	Debiti Zero Balance IEP EUR vs Gruppo	605.244	IC balances	Other current financial liabilities	x	Cash pending
2351989	Debiti Zero Balance CRT EUR Gruppo	26.354	IC balances	Other current financial liabilities	x	Cash pending
2351989	Quota in/tra pari Zero Balance vs Gruppo	3.540	IC balances	Group - Cash pending payables	x	Cash pending
2351989	Quota in/tra pari Zero Balance vs Gruppo	783.495	IC balances	Group - Cash pending payables	x	Cash pending
2351990	Aux. Differenzio conto su IP pari a breve dei	1.940	IC balances	Group - Cash pending payables	x	Cash pending

NOTA: Rileva che il presente allegato ha natura contabile e che sarà comunque possibile il trasferimento di titoli, know-how, documenti, progetti, etc.



2250090 Uninvest (Mixed) EUR 2	-	156	Net debt	Cash on hand	x	Net debt
2250070 Uninvest (Mixed) EUR 3	-	55	Net debt	Cash on hand	x	Net debt
2261500 Uninvest Borsa Oropesa (Mixed) EUR	-	5,354,219	Net debt	Cash on hand	x	Net debt
2500020 Uninvest Loan EUR	-	14,843,484	Net debt	Bank loans	x	Net debt
2300180 Withholding Tax Pay Gov Identity Fund	-	175	Other liabilities	Other tax payables	x	Tax
2300190 Withholding Tax Payables (Consolidated)	-	27,800	Other liabilities	Other tax payables	x	Tax
2300180 Withholding Tax Payables (Employees/Ten)	-	251,144	Other liabilities	Other tax payables	x	Tax
2340060 Withholding Tax Receivable (Pending Inr)	-	75	Other assets	Tax receivables	x	Tax
2211530 Wood	-	24,486	Inventory	Raw materials and consumables	x	Magazzino impianti Bioenergie
2211510 Wood Chip & Bark	-	470,576	Inventory	Raw materials and consumables	x	Magazzino impianti Bioenergie
Net Result, tax	-	25,643,264	Net equity	Net equity	x	Patrimonio netto

NOTA: Sono stati che i presunti allegati ha natura contabile e che non costituisce garanzia di trasferimento di Uninvest, know-how, document, progetti, etc.



Conto da	Descrizione	21 Dec 2017	Lev1	Lev2	To be transferred	Not to be transferred	Commenti
2120020	Costi di Ricerca e Sviluppo	3.891.970	Intangibles	R&D costs		x	Tutto ammortizzato
2121020	Fondo Amm. Costi di Ricerca e Sviluppo	3.891.970	Intangibles	R&D costs		x	Tutto ammortizzato
F212030	Costi di Ricerca e Sviluppo Local Adj	44.208.030	Intangibles	R&D costs		x	Tutto ammortizzato
F2121020	Fondo Amm. Costi di Ricerca e Sviluppo Local Adj	44.208.030	Intangibles	R&D costs		x	Tutto ammortizzato
F212090	Goodwill Local Adjustment	17.444.565	Intangibles	Goodwill		x	Tutto ammortizzato
F2121090	Fondo Amm. Avviamento Local Adj	17.444.565	Intangibles	Goodwill		x	Tutto ammortizzato
F211050	Impianti e Macchinari Specifici Local A	1.802.300	Tangibles	Plant and machineryes	x		Impianti e macchinari inerenti al business
F2111050	Fondo Amm. Impianti e Macchinari Specifici	1.802.143	Tangibles	Plant and machineryes	x		Impianti e macchinari inerenti al business
211090	Computers, Macchine elettriche ed elett.	2.014	Tangibles	Other		x	Tutto ammortizzato
2111090	Fondo Amm. PC, Macchine Elettriche ed Elett.	2.014	Tangibles	Other		x	Tutto ammortizzato
2149010	Finanziamenti attivi a lungo verso il G	62.500.000	Financial assets	Financial receivable from BP		x	Intercompany
2169020	Crediti diversi differiti verso il Grup	27.499.937	Financial assets	LT trade receivable from BP		x	Intercompany
2160010	Depositi bancari presso Terzi	0	Financial assets	Other		x	Crediti commerciali
2230010	Crediti commerciali verso Terzi	16.239.277	Trade receivables	Trade receivables, gross		x	Intercompany
2230015	Acc. Differenze cambi sui crediti commers	542.869	Trade receivables	FX differences on receivables		x	Intercompany
2239010	Crediti commerciali verso il Gruppo	122.338	IC receivables	Trade receivables		x	Intercompany
2249012	Crediti diversi verso il Gruppo - Stanz	18.523	IC receivables	Other receivables		x	Intercompany
2249160	Credito per IVA di Gruppo v/Contrattanti	2.402.465	IC receivables	VAT receivables		x	Intercompany
2249170	Credito per imposte Correlate di Grup	2.348.876	IC receivables	Income tax receivables		x	Intercompany
2240060	Crediti dovuti in anticipo d'imposta (	2	Other assets	Tax receivables		x	Tax
2240240	Accordi RAP già versati	18.289	Other assets	Tax receivables		x	Tax
2160030	Imposte anticipate non canoni - Altre	2.818.400	DTA / DTL	DTA		x	Tax
2240012	Crediti diversi verso Terzi - Stanzione	-	Other assets	Other assets		x	
2240130	Anticipi spese viaggio	-	Other assets	Other assets		x	
2240150	Accordi rimborsati	-	Other assets	Other assets		x	
2240260	Crediti vs INPS	1.050	Other assets	Other assets		x	Social security
2240276	Crediti vs INAIL	2.930	Other assets	Other assets		x	Social security
2240280	Anticipi spese amministrazione	-	Other assets	Other assets		x	
2240310	Anticipi Amm. At. da riportare per Salari	-	Other assets	Other assets		x	
2250651	Unicredit (Milano) Valutarie USD	112	Net debt	Cash	x		Personale
2250790	Unicredit Banca d'Impresa (Milano) CC O	25.937	Net debt	Cash		x	Net debt
2259901	Bank - Debt Adjustment	-	Net debt	Cash		x	Net debt
2261505	Unicredit Banca d'Impresa (Milano) EUR	227.093	Net debt	Cash		x	Net debt
2260000	Cassa Ticket	-	Net debt	Cash		x	Net debt
2260010	Cassa EURO	725	Net debt	Cash		x	Net debt
2260030	Cassa Dollar USA	956	Net debt	Cash		x	Net debt
2260050	Cassa Sterline Inglese	462	Net debt	Cash		x	Net debt
2290010	Risconti attivi	5.267	Other assets	Other assets		x	
2290040	Risconti attivi Assicurazioni	-	Other assets	Other assets		x	
2610010	Capitale sociale	6.918.428	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
F2610010	Share Capital Local Adj	3.631.075	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
2620040	Riserva sovrapprezzo azioni	76.575.500	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
F2620040	Ris. sovrapp. az. LA	45.375.000	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
2630010	Utl. (ordini) portati a nuovo	13.953.096	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
F2630010	Utl. (ordini) portati a nuovo Local A	48.698.828	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
Net Result: loss		7.608.386	Net equity	Net equity		x	Patrimonio netto
F2410050	Fondo imposte Differite Local Adj	60.489	DTA / DTL	DTL		x	F. da rischi Brasile
2410120	Fondo rischi su commessa	7.650.000	Risk provisions	Risk provisions		x	TFR
2410040	Trattamento Fine Rapporto	88.944	Employees leave	Employees leaving indemnity	x		TFR
2410140	Trattamento Fine Rapporto IAS Adj	2.519	Employees leave	Employees leaving indemnity	x		TFR
F2410140	Trattamento Fine Rapporto Local Adj	2.519	Employees leave	Employees leaving indemnity	x		TFR
2300212	Anticipi da Terzi - Stanzamenti	2.516.779	Advances from 3rd parties	Advances from third parties		x	Anticipi da terzi
2320010	Debiti commerciali verso Terzi	433.989	Trade payables	Trade payables, gross		x	Debiti commerciali
2320012	Debiti commerciali verso Terzi - Stanz	405.803	Trade payables	Invoices to be received		x	Debiti commerciali
2320015	Acc. Differenze cambi sui debiti commers	2.678	Trade payables	FX differences on payables		x	Debiti commerciali
F2320010	Debiti commerciali verso Terzi Local Adj	591.422	Trade payables	Trade payables, gross		x	Debiti commerciali
2319012	Prestiti a breve termine dal Gruppo - S	2.875.000	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
2319040	Quota interessi su finanziamenti verso	162.911	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
2329010	Debiti commerciali verso il Gruppo	28.168.083	IC payables	Trade payables		x	Intercompany
2329015	Acc. Diff. cambi sui debiti commerciali i	35.490	IC payables	Trade payables		x	Intercompany
2339012	Debiti diversi verso il Gruppo - Stanz	830.959	IC payables	Other payables		x	Intercompany
2349010	Altri debiti differiti verso il Gruppo	381.097	IC payables	Other payables		x	Intercompany
F2319012	Prestiti a breve termine dal Gruppo - S	2.875.000	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
F2319040	Quota Int. su Finanziamenti Gruppo - Stanz L	162.911	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
F2329010	Debiti commerciali verso il Gruppo Local	28.132.433	IC payables	Trade payables		x	Intercompany
F2329010	Debiti diversi verso Gruppo Local Adj	830.959	IC payables	Other payables		x	Intercompany
F2349010	Altri debiti differiti verso gruppo Loc	381.097	IC payables	Other payables		x	Intercompany
F2319802	Quota Int. su Finanziamenti Contrattanti - S	162.911	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
F2319804	Finanziamenti pass a breve term. v/Contr	2.875.000	IC payables	Financial payables		x	Intercompany
F2329803	Debiti commerciali v/Contrattanti Local	28.510.593	IC payables	Trade payables		x	Intercompany
F2329803	Debiti diversi v/Contrattanti Local Adj	830.959	IC payables	Other payables		x	Intercompany
F2349012	Altri debiti differiti v/Contrattanti L	381.097	IC payables	Other payables		x	Intercompany
F2329804	Debiti v/Contrattanti dalla Contrattante	30.018	IC payables	Other payables		x	Intercompany
2330180	Debiti per rit. in acconto d'imposta IR	148.796	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330185	Debiti per rit. in acconto d'imposta IR	101	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330190	Debiti per rit. in acconto d'imposta con	4.000	Other liabilities	Tax payables		x	Tax
2330120	Contributi per Ferie Residue	34.621	Other liabilities	Social security payables		x	Personale
2330240	FASCI-IBM	1.080	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330270	FONCHIM	7.383	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330290	FASI	6.830	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330300	PREVINGIA	52.013	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330310	Debiti vs INPS	116.479	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330320	Debiti vs INAIL	4.610	Other liabilities	Social security payables		x	Social security
2330430	Debiti Onet Sociali	-	Other liabilities	Social security payables		x	Personale
2331590	Contributi per Conto Ore	407	Other liabilities	Social security payables		x	Personale
2330010	Debiti diversi verso Terzi	-	Other liabilities	Other liabilities		x	
2330090	Debiti per Stipendi e salari	-	Other liabilities	Other liabilities		x	
2330110	Debiti per Ferie Residue	115.516	Other liabilities	Other liabilities	x		Personale
2330340	Associazioni Sindacali	67	Other liabilities	Other liabilities		x	
2330470	Debiti verso Associazioni di Categoria	561	Other liabilities	Other liabilities		x	Amministratori
2330800	Debiti verso Amministratori	52.218	Other liabilities	Other liabilities		x	Personale
2330850	Debiti per Quattordicesima mensilità	1.373	Other liabilities	Other liabilities		x	Personale
2330860	Debiti per Tredicesima mensilità	96.596	Other liabilities	Other liabilities		x	Personale
2330670	Debiti per Stewardini e trasferiti	85	Other liabilities	Other liabilities	x		Personale
2331540	Debiti per componenti variabili	-	Other liabilities	Other liabilities		x	Personale
2331580	Debiti per Conto Ore	1.416	Other liabilities	Other liabilities	x		Personale
2331710	Debiti verso Dipendenti per Hypotec	3.587	IC payables	Other payables		x	Intercompany
2331730	Debiti Contributi Certo Esenzione	121.283	Other liabilities	Other liabilities		x	Contributi pubblici

NOTA: Resta inteso che il presente allegato ha natura contabile e che sarà comunque garantito il trasferimento di brevetti, know how, documenti, progetti, etc.

10

