

COMUNICATO STAMPA

INNOVATEC S.p.A.

NUOVA COMMESA DA 2,6 MILIONI PER INNOVATEC

ITALIAN LEATHER GROUP S.p.A. SOCIETA' ITALIANA SPECIALIZZATA NELLA RIFINIZIONE DI PELLI BOVINE OPERANTE NEL SETTORE AUTOMOTIVE, ARREDO E PELLETERIA, AFFIDA A INNOVATEC L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL SUO STABILIMENTO DI MONOPOLI (BA)

LA CONTROLLATA INNOVATEC POWER REALIZZERA' SUL SITO PRODUTTIVO UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE, UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO ED INTERVENTI DI RELAMPING PER UN CONTROVALORE COMPLESSIVO COMPRESIVO DELLA MANUTENZIONE DECENNALE DI EURO 2,6 MILIONI

L'impianto soddisferà l'83 % della domanda di consumi elettrici dell'azienda, il 52,4% dell'acqua calda e surriscaldata di processo industriale.

Grazie all'impianto saranno evitate circa il 27% di tonnellate di CO2 equivalente all'anno pari alle emissioni assorbite da circa 207 ettari di nuove foreste e alle emissioni associate al consumo di energia elettrica di circa 580 famiglie

Milano, 31 luglio 2020 – Innovatec S.p.A. ("**Innovatec**" e/o "**Società**" e/o "**Emittente**"), quotata sul mercato AIM Italia, rende noto che Italian Leather Group S.p.A. ("**ITALIAN LEATHER GROUP**"), una importante realtà industriale specializzata nella lavorazione e commercializzazione di pellami di alto pregio, attiva in Italia e all'estero nel settore dell'automotive, dell'arredamento e della pelletteria, ha scelto la controllata Innovatec Power s.r.l. ("**Innovatec Power**") come partner per il processo di accompagnamento strategico verso l'integrazione della sostenibilità nel proprio business ("**Accordo**").

L'Accordo sottoscritto prevede che Innovatec Power realizzi per ITALIAN LEATHER GROUP un intervento di riqualificazione energetica dello stabilimento industriale di Monopoli (BA) quale parte fondamentale del percorso di riduzione dei costi energetici e di abbattimento delle emissioni di gas climalteranti del sito. In particolare Innovatec Power si occuperà della progettazione esecutiva, fornitura, trasporto, posa in opera e realizzazione di tutte le opere funzionali all'installazione e all'esercizio dei seguenti impianti (complessivamente l'**Impianto**):

- un impianto di cogenerazione industriale di potenza pari a 1000 kW
- un impianto fotovoltaico di potenza nominale di 500 kWp
- un intervento di relamping di potenza complessiva di 57 kW

L'Accordo prevede un corrispettivo di Euro 2,6 milioni, di cui Euro 1,7 milioni per la realizzazione dell'Impianto e Euro 0,9 milioni per la manutenzione decennale dello stesso. La commessa verrà completata entro il corso del primo semestre 2021 con ricavi in larga parte di competenza dell'esercizio 2020.

In questo percorso virtuoso verso l'efficientamento energetico, Innovatec Power realizzerà un mix di interventi per la produzione combinata di energia elettrica, termica e frigorifera, idoneo a soddisfare parte dei fabbisogni energetici dello stabilimento rendendo più efficiente l'approvvigionamento

Innovatec S.p.A.
Investor Relations
Raffaele Vanni
e-mail: investorrelator@innovatec.it
Tel. +39 02/87211700
Fax. + 39 02/87211707

Be Media - Ufficio Stampa Innovatec
Alberto Murer
ufficiostampa@innovatec.it
Tel. +39 334/6086216
Fax. +39 02/87211707

COMUNICATO STAMPA

energetico dello stesso e massimizzando la resa economica dell'impianto nel rispetto dei requisiti imposti dal Gestore dei Servizi Energetici S.p.A. (GSE) per l'ottenimento della qualifica CAR (Cogenerazione ad Alto Rendimento) e i relativi incentivi (certificati bianchi). L'Impianto verrà inoltre collegato alla rete elettrica nazionale per la cessione dell'energia elettrica prodotta in surplus rispetto al fabbisogno dello stabilimento.

L'Amministratore Delegato di Innovatec Power, Ing. Mario Gamberale ha così commentato: *"Siamo davvero lieti di poter accompagnare Italian Leather Group SpA nel suo percorso di integrazione della sostenibilità nel business. Il progetto composto da una combinazione di tecnologie permette il miglior efficientamento energetico dello stabilimento, costituendo un importante asset nel posizionamento della Azienda come leader anche in ambito sostenibilità nel suo mercato di riferimento."*

"Il progetto è per noi motivo di orgoglio perché rappresenta un disegno chiaro e concreto di futuro" così commenta l'Amministratore Delegato e Presidente del CdA, **Dott. Emanuele De Maria**, e continua *"e si sposa perfettamente con la nostra idea di economia circolare e sostenibile."*

Il progetto rappresenta un esempio virtuoso di utilizzo della cogenerazione ed evidenzia la capacità di Innovatec di poter personalizzare e ingegnerizzare i propri impianti tenendo sempre in considerazione gli obiettivi dei propri clienti.

Il presente comunicato è disponibile sul sito di Borsa Italiana e sul sito della società www.innovatec.it

Per ulteriori informazioni:

SOCIETA'	NOMAD	SPECIALIST
INNOVATEC	EnVent Capital Markets Ltd	BANCA FINNAT
Via Giovanni Bensi 12/3 20152 Milano	UK42 Berkeley Square - London W1J 5AW <i>Italian Branch</i> , via Barberini 95 Roma	Piazza del Gesù, 49 00186 Roma
Raffaele Vanni	Paolo Verna	
Email: raffaele.vanni@innovatec.it	Email : pverna@eventcapitalmarkets.uk	
Tel: +39 02 87211700	Tel: + 39 06 896841	Tel: +39 06 699331
Fax: +39 02 87211707	Fax: +39 0689684155	Fax: + 39 06 6784950

Innovatec S.p.A., holding operativa e di partecipazioni quotata sull'AIM Italia è attiva tramite anche sue controllate nei settori dell'efficienza energetica, della sostenibilità ambientale e nella realizzazione e gestione di impianti per la produzione di energia da fonte rinnovabile ed impianti di smaltimento rifiuti.

ITALIAN LEATHER GROUP S.p.A., società specializzata nella produzione di pelli di alta qualità, nasce nel 1986 in provincia di Bari ed in meno di un ventennio diviene realtà di riferimento in Italia e nel mondo nel settore dell'automotive, dell'arredo e della pelletteria. Conta tre siti produttivi e commerciali, due in Italia, a Monopoli (BA) e Arzignano (VI), e uno in Romania a Timisoara.

Innovatec S.p.A.
Investor Relations
Raffaele Vanni
e-mail: investorrelator@innovatec.it
Tel. +39 02/87211700
Fax. + 39 02/87211707

Be Media - Ufficio Stampa Innovatec
Alberto Murer
ufficiostampa@innovatec.it
Tel. +39 334/6086216
Fax. +39 02/87211707