

LETTERA DI PRESENTAZIONE BRESAM s.r.l.

La BRESAM s.r.l. è una Società che si occupa di Ingegneria, Servizi e Manutenzioni. La sua nascita è scaturita dal know-how acquisito in oltre 10 anni di esperienza nel mondo industriale congiuntamente all'acquisizione di titoli professionali messi, oggi, a servizio della società stessa da parte di un team di ingegneri professionisti.

La Società opera in diversi settori: Aeronautico, Ferroviario, Navale, Industriale, Alimentare e Civile ed è impegnata con proprio know-how nella progettazione, installazione, manutenzione, assistenza, certificazione e collaudo di:

- Riparazione schede elettroniche.
- Efficientamento Energetico.
- Impianti elettrici.
- Automazione dei processi industriali, compreso programmazione PLC.
- Impianti meccanici fluidici e antincendio.
- Domotica industriale e civile.
- Impianti di condizionamento e trattamento fluidi – acqua, aria olio, gas etc.
- Impianti di condizionamento, di riscaldamento e di ventilazione.
- Impianti oleodinamici e pneumatici.
- Impianti fotovoltaici.
- Attrezzature per il sollevamento e il puntellamento.
- Manutenzione su carroponi, gruppi elettrogeni, martinetti meccanici per il sollevamento di elicotteri e velivoli, ACU (Aircraft Condition Unit) - (AGE Aircraft Ground Equipment), riparazioni di schede elettriche ed elettroniche.
- Banchi prova e collaudo di circuiti e componenti idraulici, oleodinamici, pneumatici ed elettrici dei velivoli aeronautici (Alitalia, Boeing, Airbus, Bombardier, Aeronautica Militare) e ferroviari (Ansaldo, Hitachi, Alstom).

La società può:

- Personalizzare i propri prodotti, impianti e servizi in relazione a specifiche esigenze dei Clienti.
- Gestire i componenti e le parti di ricambio dei sopra richiamati sistemi.
- Erogare un Service di assistenza con proprio personale specializzato per attività di manutenzione specialistiche.
- Formare ed addestrare il personale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

A seguito degli ultimi sviluppi legislativi nazionali, la BRESAM s.r.l. si è specializzata anche nella asseverazione di perizie **Industria 4.0** per i beni di riferimento al fine di far ottenere agevolazioni fiscali ai richiedenti.

La BRESAM s.r.l. è già stata codificata dall'**Ente Commerciale e Governativo della NATO**, è gestita secondo gli standard qualitativi dettati dalla norma **UNI EN ISO 9001:2015** ed è presente sui mercati elettronici della pubblica amministrazione (**MEPA**).

La BRESAM si presenta come una realtà molto dinamica e flessibile capace di dare un supporto concreto ai Clienti per affrontare con loro le specifiche problematiche non come un semplice fornitore ma come un partner affidabile e sincero nel perseguire obiettivi condivisi.

Restando disponibili per un incontro conoscitivo, cogliamo l'occasione per porgere i più distinti saluti.

TIMBRO E FIRMA
BRESAM SRL
L'AMMINISTRATORE
Ing. Beducci Raffaele

Ing. Raffaele Beducci



BRESAM

Engineering Service Maintenance





La BRESAM s.r.l. è una Società che si occupa di Ingegneria, Servizi e Manutenzioni. La sua nascita è scaturita dal know-how acquisito in oltre 10 anni di esperienza nel mondo industriale congiuntamente all'acquisizione di titoli professionali messi, oggi, a servizio della società stessa da parte di un team di ingegneri professionisti.

La Società opera in diversi settori:

Industriale



Ferroviario



Alimentare



Aeronautico



Navale



Civile



La Società è impegnata con proprio know-how nella **progettazione, installazione, manutenzione, assistenza post vendita, certificazione e collaudo** di: opera in diversi settori:

- Impianti elettrici.
- Automazione dei processi industriali, compreso programmazione PLC.
- Impianti antincendio.
- Impianti meccanici fluidici.
- Domotica industriale e civile.



- Riparazioni di schede elettroniche.
- Impianti di condizionamento e trattamento fluidi: acqua, aria, olio, gas etc.
- Impianti oleodinamici e pneumatici.
- Impianti fotovoltaici.
- Attrezzature per il sollevamento e il puntellamento.
- Manutenzione su gruppi elettrogeni, martinetti meccanici per il sollevamento di elicotteri e velivoli, ACU (Aircraft Condition Unit), ovvero tutte le tipologie di AGE (Aircraft Ground Equipment).



□ Banchi prova e collaudo di circuiti e componenti idraulici, oleodinamici, pneumatici ed elettrici dei velivoli aeronautici (Alitalia, Boeing, Airbus, Bombardier, Aeronautica Militare) e ferroviari (Ansaldo, Hitachi, Alstom).



La Società può:

- Personalizzare i propri prodotti, impianti e servizi in relazione a specifiche esigenze dei Clienti.
- Gestire i componenti e le parti di ricambio dei sopra richiamati sistemi.
- Erogare un Service di assistenza con proprio personale specializzato per attività di manutenzione specialistiche.
- Formare ed addestrare il personale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008.



A seguito degli ultimi sviluppi legislativi nazionali, la BRESAM s.r.l. si è specializzata anche nella asseverazione di perizie **Industria 4.0** per i beni di riferimento al fine di far ottenere agevolazioni fiscali ai richiedenti.



CERTIFICAZIONI

La BRESAM s.r.l. è gestita secondo gli standard qualitativi dettati dalla norma **UNI EN ISO 9001:2015**



CERTIFICATO

n. 2710 QM

Si attesta che il sistema di gestione
This is to certify that the management system of

BRESAM S.r.l.

Sede Legale e Operativa/Registered and Operative Unit:
Via Nazionale, 974 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

È conforme ai requisiti della norma/Fulfills the standard

UNI EN ISO 9001:2015


Questo certificato è valido per il seguente campo di applicazione
This certificate is valid for the following products/services

Servizi di ingegneria integrata, progettazione, costruzione, installazione, commercializzazione ed assistenza post-vendita di software, attrezzature e macchinari elettromeccanici.

Settori EA/EA Scopes
33/29/34/18

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti di rispetto del Regolamento Globe per la certificazione dei sistemi di gestione.
La validità è subordinata a sorveglianza annuale e al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale.
Use and validity of this certificate are subject to compliance with GLOBE Conditions for certification. Its validity is dependent on yearly surveillance audits and on a complete review of the management system every three years.

Prima Emissione/First Issue 01/04/2022
Emissione Corrente/Current Issue 01/04/2022
Scadenza/Expiry Date 31/03/2025


Globe General Manager
(sott. Paolo De Piccoli)



ISO 9001:2015
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



BRESAM

Engineering Service Maintenance

CERTIFICAZIONI



NCAGE: AU176
BRESAM S.R.L.

Data Stampa: 09/03/2022

La BRESAM s.r.l. è stata
codificata dall'Ente
Commerciale e
Governativo della NATO

Dettaglio NCAGE

Stato: A - CODICE ATTIVO

Codice Aggiuntivo:

Data iscrizione Camera del Commercio: 2022-03-04 00:00:00.0

Forma Giuridica: 2 - Srl Società Responsabilità Limitata

NCC: NA - 1072359

Partita IVA: 09589451217

Sostituzione del codice NCAGE No. 1:

Tipo Organizzazione: G - Fornitori di servizi (Enti pubblici o Individuale) ENG Service providers/Service organisations

Specifiche/Norma/Standard: N

Tipo di Motivo: PARTECIPAZIONE GARA COMMERCIALE

Motivo:

Indirizzi

Città, Indirizzo fisico: TORRE DEL GRECO

CAP, Indirizzo fisico: 81029

Via e numero civico, Indirizzo fisico (Prima Riga): VIA NAZIONALE 974

Via e numero civico, Indirizzo fisico (Seconda Riga):

Stato, Provincia, Regione o Provincia: NA

Casella postale:

Recapiti

Telefono: 0039920985274

FAX:

Sito web Indirizzo:



CERTIFICAZIONI

La BRESAM s.r.l. è presente sui mercati elettronici della pubblica amministrazione (MEPA) nelle categorie di: **Beni, Servizi ed Impianti Tecnologici.**





La BRESAM si presenta come una realtà molto dinamica e flessibile capace di dare un supporto concreto ai Clienti per affrontare con loro le specifiche problematiche non come un semplice fornitore ma come un partner affidabile e sincero nel perseguire obiettivi condivisi.