MANUTENZIONE IMPIANTI

UN TEAM DI ESPERTI SPECIALIZZATO NELLA PIANIFICAZIONE DELLA MANUTENZIONE. NELL'ASSISTENZA IN CASO DI GUASTO E NELLA VALUTAZIONE DI CONTRATTI DI MANUTENZIONE SU MISURA, LOGISTICA INTEGRATA CON CONSEGNA RICAMBI ON SITE.

Servizi di Operation and Maintenance (O&M) con l'obiettivo di massimizzare la redditività/resa degli impianti fornendo un'assistenza completa, puntuale e di qualità. Affidabilità costante del servizio offerto, consulenza su misura caratterizzata dalla massima professionalità, personale altamente qualificato e formato per soddisfare tutti i requisiti richiesti dalle leggi vigenti.

La Ge-Group offre un sistema trasversale di manutenzione O&M dedicata a tutti gli impianti presenti:



SOLARE TERMICO



FOTOVOLTRICO







POMPE DI CALORE E CENTRALI TERMICHE



















GE-GROUP.IT









GE-GROUP.IT









IMPIANTI TERMICI



La Ge-group è azienda abilitata all'esercizio di lettere A B C D E per la realizzazione e la conduzione di impianti termici, riconoscimento requisiti tecnico professionali D.M. 37/2008 e abilitazione alle manutenzioni sull'impianto ai sensi dell'allegato A al d.lgs. 192/2005. Inoltre l'azienda è in possesso di

certificazione SOA OS 28 II E OG 9.

I SERVIZI OFFERTI SONO:

- Realizzazione, manutenzione e gestione di centrali e impianti termici e tecnologici, contabilizzazione e ripartizione del calore per impianti centralizzati, condomini.
- Conduzione e manutenzione di impianti di riscaldamento e di climatizzazione civili e industriali, gestione di impianti tecnologici anche con servizio di telegestione.
- Servizi gestione e manutenzione di impianti di condizionamento estivo/invernale, igienizzazione unità interna.
- Controllo efficienza energetica (RCEE periodici).
- Nomina Terzo responsabile impianto (identificato all'art. 6 del d.p.r. 74/2013 - Accatastamento impianti termici.
- Pronto intervento guasti 7 giorni su 7.
- Adempimenti dpr 146/2008 F-GAS.

FOTOVOLTAICI



GRAZIE ALLA PROFESSIONALITÀ,
ALL'ESPERIENZA E ALL'IMPEGNO
DEL SUO PERSONALE, OFFRE UN
SERVIZIO DINAMICO E FLESSIBILE,
INCENTRATO SULL'ECCELLENZA E
SULLA CONTINUA RICERCA DELLA
SODDISFAZIONE DEL CLIENTE.

L'esperienza maturata nel campo della progettazione e installazione di impianti fotovoltaici consente a Ge-Group di fornire un servizio efficace qualunque sia l'ubicazione e la tipologia delle installazioni.

VERIFICHE STRUMENTALI

Ge-Group offre un servizio completo, verificando la funzionalità degli impianti attraverso strumentazioni tecnologicamente all'avanguardia.

DI SEGUITO I SERVIZI:

- Prove elettriche, controllo tensione e correnti, eseguite con strumenti professionali.
- Controllo termografico, eseguito da tecnico certificato.
- Perizia termografica (per richiedere le garanzie sui pannelli al produttore).
- Utilizzo di Green Test FTV 100 della Chauvin Arnoux, strumento utile nelle fasi di installazione, collaudo, certificazione e manutenzione degli impianti (monofase e trifase) e relativo software di acquisizione.
- Prove elettriche, controllo tensione e correnti, eseguite con strumento HT-I-V 400W (Curva IV delle stringhe)
- Controllo isolamento su quadri di campo, con strumento.

Le competenze riguardano tutte le tecnologie fotovoltaiche presenti sul mercato:

SERVIZIO DI BASE

- Analisi dello stato dell'impianto esistente, controllo strumentale e verifica dei moduli, serraggio bullonerie di ancoraggio, dei quadri elettrici in media tensione trasformatore e generatore.
- Manutenzione programmata per il mantenimento della pulizia e delle componenti dell'impianto.
- Manutenzione straordinaria, in caso di fermo o guasto assistenza in 24h per il ripristino del funzionamento e riparazione componenti.
- Report dell'andamento dei consumi della produzione e dei pagamenti ricevuti dal GSE.
- Gestione pratiche e adempimenti annuali.

SERVIZI OPZIONALI

- Monitoraggio dell'impianto 365 giorni l'anno.
- Sopralluoghi periodici.
- Messa in atto delle procedure di intervento entro le 24h.
- Segnalazione delle problematiche dell'impianto.
- Analisi delle problematiche riscontrate e risoluzione dei problemi.
- Verifica impianto di terra e misura della resistenza di terra.
- Personale a disposizione per assistenza cliente.
- Studio per incrementare la resa dell'impianto.
- Manutenzione ordinaria e Manutenzione straordinaria.
- Lavaggio impianto.
- Analisi conformità normativa.
- Reporting dettagliato e pratiche con gli enti preposti (GSE,
- Dogane gestore servizio elettrico).
- Piano di azioni migliorative per aumentare la produzione di energia e per ridurre al minimo i rischi di guasti.
- Taratura triennale dei contatori UTF.
- Controllo con Termocamera.

VERIFICHE STRUMENTALI

Supportiamo le aziende negli adempimenti burocratici relativi agli impianti, curando la gestione delle comunicazioni ai veri enti coinvolti (gse, e-distribuzione, agenzia delle dogane)

- Dichiarazione annuale dei consumi Servizio telematico
- Agenzia delle Dogane (autorizzazioni, firme, invio).
- Servizio notifica per ritaratura fiscale dei misuratori (da effettuarsi tramite Ente Certificatore).
- Pratiche di variazione sede legale denominazione sociale o cambio titolarità impianto.
- Recupero incentivi per mancato invio misure da e-distribuzione.
- Verifiche e adeguamenti alle normative (esempio verifica SPI delibera 786).
- Gestione e apertura Officina Elettrica.
- Richiesta parere preventivo a GSE per revamping impianti fv, sostituzioni spostamento componenti impianto.

SOLARE TERMICO



IL SOLARE TERMICO NECESSITA DI UN'ADEGUATA MANUTENZIONE PER GARANTIRNE IL CORRETTO FUNZIO-NAMENTO E L'OTTIMIZZAZIO-NE DELLE PRESTAZIONI.

Non ha bisogno di onerosi programmi di manutenzione, quanto piuttosto di un periodico controllo di alcuni parametri di esercizio:

- Controllo della pressione del liquido presente nel collettore.
- Verifica assenza aria nelle tubazioni.
- Installazione sistemi anti corrosione e trattamento antigelo.