



Crediamo nelle nuove tecnologie

20 ANNI DI ESPERIENZA, ci hanno portato a utilizzare solo le migliori tecnologie.
In fase di analisi.
In fase di progettazione.
In fase di mantenimento e controllo.

Le nostre proposte partono dall'analisi approfondita della vostra abitazione fino alle più moderne realtà industriali.

La nostra Mission è quella di potervi dare il risultato che cercate.
La nostra peculiarità è quella del progetto chiavi in mano.



**Elettrico, termico o fotovoltaico.
Ci prendiamo cura del vostro impianto!**

Siamo partner



Siamo affiliati nel consorzio



CHI SIAMO

Logoservice opera da 20 anni nel settore impiantistico, adottando le migliori tecnologie presenti sul mercato per soddisfare le vostre esigenze in tema di impianti elettrici, termici e di risparmio energetico.

La nostra azienda è partner SMA e FRONIUS. Facciamo parte del consorzio KONNEX.



Electric Power
via Suor F. Cabrini 18
Castel San Giovanni (PC)
Phone: 0523 842632
Phone: 337 624629
E-mail: electric.power.srl@live.it
Website: www.electricpower.it



Logoservice
via Colombo, 93 - Piacenza
Phone: 0523 579358
Phone: 393 6929082
E-mail: sales@logoservice.eu
Website: www.logoservice.eu

Soluzioni efficienti



SERVIZI COME FONDEMENTA DEL RISPARMIO

*Vi ascoltiamo.
Vi diamo la
soluzione.*

Logoservice S.r.l.
è 20 anni di eccellenza nell'impiantistica tecnica, in particolare impiantistica elettrica, termica e building automation.



MANUTENZIONE PER OTTENERE SOLO IL MEGLIO DAL VOSTRO IMPIANTO

LOGOSERVICE ASSISTE I CLIENTI CON UN PACCHETTO DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA, BASATA SU ANALISI DETTAGLIATE E RIPETUTE NEL TEMPO.

Proponiamo servizi e contratti di:

- Manutenzione
- Analisi
- Monitoraggio da remoto
- Pulizia

SCEGLIERE È IL FRUTTO DI UN'ANALISI PONDERATA, BASATA SU DATI CERTI, SICURI E CHIARI. PER QUESTO LOGOSERVICE VI OFFRE SOLO LA SOLUZIONE MIGLIORE.



Il rendimento dei pannelli fotovoltaici è soggetto a considerevoli variazioni causate dal deposito sulla loro superficie di smog, polveri e residui biologici. Essi riescono nel tempo a causare un calo di rendimento che può arrivare ad un 25/30 %. Per questo la pulizia del pannello fotovoltaico è fondamentale per una resa ottimale.

SOLUZIONI E ASSISTENZA IN OGNI ADEMPIMENTO BUROCRATICO

CI OCCUPIAMO DEGLI ADEMPIMENTI PER:

l'Agenzia delle Dogane
(per impianti superiori ai 20 Kw)

- Predisposizione della dichiarazione di consumo annuale ed invio della stessa in via esclusivamente telematica nelle scadenze di legge.
- Trasmissione al GSE della dichiarazione di consumo annuale già trasmessa all'Agenzia delle Dogane.

l'Accatastamento degli Impianti Fotovoltaici

- Sono esonerati dall'obbligo di accatastamento i SOLI impianti di potenza nominale non superiore ai 3 Kw.



Le scadenze per l'adeguamento degli impianti fotovoltaici sono:
entro il 30 giugno 2014

- impianti inferiori a 50 Kw connessi a rete MT
- impianti superiori a 20 Kw connessi a rete BT

entro il 30 aprile 2015

- impianti superiori a 6 Kw e fino a 20 Kw connessi a rete BT

PER OGNI PROBLEMA,
PER OGNI ANALISI,
LOGOSERVICE HA LO
STRUMENTO PIÙ ADATTO

Termografia



ANALISI PREDITTIVA SU
MACCHINE ED IMPIANTI.
DIAGNOSI ENERGETICHE IN
EDILIZIA.
ANALISI QUALITATIVA DEI
PANNELLI FOTOVOLTAICI.

Collaudi

COLLAUDO DI IMPIANTI
FOTOVOLTAICI ED IMPIANTI
ELETTRICI.
ANALISI DEI GAS DI
COMBUSTIONE.



Analisi strumentale



RICERCA GUASTI IN
LABORATORIO ED IN
CAMPO.
VALUTAZIONE DI IMPATTO
ACUSTICO, RUMORE E
VIBRAZIONE.

Manutenzione cabine MT

ANALISI DELLE PROTEZIONI.
ADEGUAMENTO
CEI 016 - CEI 021
ALLEGATO A70
PROGRAMMA DI
MANUTENZIONE CEI 015.

