



## I NOSTRI SERVIZI



### NOLEGGIO

- gruppi elettrogeni 1-2000 kVA
- torri faro
- motori termici
- compressori d'aria



### ASSISTENZA

- programmata e straordinaria
- gruppi elettrogeni
- motori termici
- compressori d'aria



### RICAMBI

- gruppi elettrogeni
- motori benzina/diesel
- motori termici
- compressori d'aria

## GEMAP2 SRL a s.u.

Via Centallo, 39  
12023 Caraglio (CN)  
+39 0171 619744 | [gemap2@gemap2.com](mailto:gemap2@gemap2.com)  
P.IVA 01925900043  
[www.gemap2.com](http://www.gemap2.com)



POWER GENERATION  
**gemap<sup>2</sup>**

**GRUPPI IDRAULICI**

## DI COSA SI TRATTA?

I gruppi elettrogeni GEMAP2 della serie "IG" sono studiati per fornire energia elettrica utilizzando l'impianto oleodinamico già presente sul veicolo in oggetto.

Si tratta di una soluzione ecologica, poiché non dipende da altre forme di alimentazione e quindi senza aggiunta di emissioni inquinanti.

Pur restando pratici e maneggevoli, sono al contempo robusti e affidabili.

Si distinguono per facilità di utilizzo e affidabilità e vengono forniti completi di quadro elettromeccanico con voltmetro, frequenzimetro, prese CEE 230/400V e protezione magnetotermica differenziale quadripolare.

## POSSIBILI APPLICAZIONI

La linea di gruppi elettrogeni oleodinamici "IG" è studiata per tutte le applicazioni in cui è necessario fornire una corrente elettrica direttamente utilizzando i propri mezzi.

Sono gruppi adatti all'installazione su carri attrezzi, carrelli semoventi, macchinari di movimentazione e molto altro, fanno del peso e delle dimensioni contenuti il loro maggiore punto di forza permettendo di alimentare, illuminare o saldare eliminando la necessità di un gruppo esterno.

Grazie alla loro rumorosità pressoché azzerata e all'assenza di fumosità di scarico e vibrazione, si rivelano vari alleati per tutti gli utilizzi in cui è necessario limitare emissioni e rumore.

## IG 7 T

POTENZA RESA TRIFASE | **6.5 kVA**

POTENZA RESA MONOFASE | **4 kVA**

TENSIONE TRIFASE | **400 V**

TENSIONE MONOFASE | **230 V**

FREQUENZA | **50 Hz**

GIRI/MIN | **3000 rpm**

STABILITA' DI TENSIONE | **± 6%**

DIMENSIONI (LxWxH) | **520x240x330 mm**

PESO | **36 kg**

PORTATA OLIO | **33 LT**

PRESSIONE OLIO RICHIESTA | **150 bar**

OPTIONAL | **regolatore di flusso**



## IG 10 T

POTENZA RESA TRIFASE | **10 kVA**

POTENZA RESA MONOFASE | **3.3 kVA**

TENSIONE TRIFASE | **400 V**

TENSIONE MONOFASE | **230 V**

FREQUENZA | **50 Hz**

GIRI/MIN | **3000 rpm**

STABILITA' DI TENSIONE | **± 6%**

DIMENSIONI (LxWxH) | **600x300x400 mm**

PESO | **58 kg**

PORTATA OLIO | **50 LT**

PRESSIONE OLIO RICHIESTA | **150 bar**

OPTIONAL | **regolatore di flusso**

