



NED sceglie 220 motori Scania per i gruppi elettrogeni di Powering

NED Generators nel corso del 2024, per la produzione di 220 gruppi elettrogeni destinati a Powering per il noleggio, sceglie Scania come partner fondamentale al fine di garantire al suo cliente performance allo stato dell'arte.

Progettati per soddisfare le più stringenti normative in materia di inquinamento ambientale e rispondere ad un'attenzione sempre più forte alla riduzione dei consumi e al basso costo di esercizio, i motori Scania sono ideali per l'impiego in contesti urbani. Garantiscono, infatti, un'elevata affidabilità in occasione di eventi, in campo edile, in ospedali, in uffici pubblici, in centri commerciali e in contesti di rischio e di emergenza dove opera la protezione civile.

Caratteristiche giudicate vincenti da **NED Generators**, azienda di Fragnano (TA), oggi punto di riferimento per la produzione di gruppi elettrogeni iper-silenziosi. I 220 motori Stage V, di cui 30 da 13 litri, amplificheranno la forza dell'azienda tarantina che potrà godere della **capillarità e della competenza della rete di assistenza Scania** per un pronto intervento, sia in Italia che all'estero.

“Per la produzione dei gruppi elettrogeni Powering destinati al noleggio in tutta Italia, abbiamo scelto di affiancare agli elevati standard di insonorizzazione fino a 48 dB(A) le alte prestazioni e l'efficienza nei consumi garantite dai motori Scania”, dichiara Piero Giancano, CEO di NED Generators.

Per ulteriori informazioni, contattare:

Martina Pellegrini, Relazioni Esterne e Stampa

Phone: +39 0461 996318

Mobile: +39 348 6115185

E-mail: martina.pellegrini@scania.com