

ALLEGATO A

Spett.le
SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L.
S.S.7 Via Appia, Km.191,600
81052 Pignataro Maggiore (CE)

AUTOCERTIFICAZIONE DELL'IDONEITÀ TECNICO-PROFESSIONALE ART. 26 DEL D. LGS. 81/08

PATRICA li 04/04/2022

Io sottoscritto ADELE PACE in qualità di LEGALE RAPP.
della ditta R.E.M. SRL, ai sensi dell'art. 47 del Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445, a conoscenza delle sanzioni previste dall'art.26 della legge n.15/1968 e dal comma 3 dall'art. 11 del DPR n°. 403/1998 in caso di dichiarazione false e mendaci

DICHIARO

IN CASO DI LAVORATORE AUTONOMO (ex art. 21 del D.Lgs. 81/08):

- di essere in possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionale in relazione ai servizi/forniture affidate in appalto;
- di non essere oggetto di provvedimenti di sospensione o interdittivi di cui all'art. 14 del Dlgs 81/08;
- di utilizzare attrezzature di lavoro in conformità alle disposizioni di cui al Titolo III del D. Lgs. 81/08;
- di essere munito di dispositivi di protezione individuale ed utilizzarli conformemente alle disposizioni di cui al Titolo III;
- di essere munito di apposita tessera di riconoscimento corredata di fotografia, contenente le proprie generalità.

IN CASO DI PRESENZA DI LAVORATORI (così come definiti dall'art. 2 del D.Lgs. 81/08),

- di non essere oggetto di provvedimenti di sospensione o interdittivi di cui all'art. 14 del Dlgs 81/08;
- che il personale operante è regolarmente assunto, rispettando ogni norma vigente in materia di diritto del lavoro, inquadramento contrattuale e salariale, previdenziale e assistenziale;
- che il personale risulta idoneo alla mansione affidata a seguito di protocollo di sorveglianza sanitaria (ove espressamente prevista) realizzato dal medico competente aziendale (visite preventive e periodiche);
- che il personale operante ha ricevuto idoneo addestramento, informazione e formazione ai sensi degli artt. 36, 37 e 73 (ove espressamente previsto) del D. Lgs 81/08;
- che il personale operante è munito di tesserino di identificazione in ottemperanza ed in conformità con l'articolo 26 del Dlgs 81/08;
- che il personale operante è dotato dei Dispositivi di Protezione Individuale previsti nel proprio Documento di valutazione dei rischi nonché per l'accesso ai luoghi di lavoro;
- che il personale operante utilizza attrezzature di lavoro in conformità alle disposizioni di cui al Titolo III del D. Lgs. 81/08.

Sarà mio onere comunicarVi tempestivamente eventuali variazioni di quanto sopra.

REM S.r.l.
Tibberville
Via Ferruccio 16/A - 03010 Patrica (Fr)
Tel. 0775.830416 Fax 0775.839345
C.F./P. Iva 02240370603 001 M5UXCR1
CCIAA N. 138995 del 03.05.2002

Modello IO5B Rev.03 del 21/03/2019 Pag. 1 di 3	MODULO DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO UNI EN ISO 14001:2015 – UNI ISO 45001:2018 – UNI ISO 50001:2011	
	DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' FORNITORI	

Spett.le
 SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L.

PATRICA, il 07/07/2022

Io sottoscritto ADELE PACE nato a FERENTINO il 07/07/2022
 e residente a FROSINONE, in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE
 (*legale rappresentante, amministratore delegato, direttore di stabilimento con piena delega notarile di poteri*) della
 ditta R.E.M. SRL, dichiaro sotto la mia piena responsabilità e ai sensi di legge, in
 riferimento alle attività svolte nel sito di Pignataro Maggiore per conto di SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L. (compilare in
 ogni sua parte) :

GESTIONE RIFIUTI (D.Lgs. n.152 del 03/04/2006 – Parte quarta – Norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati)		
- Le attività prevedono la produzione di rifiuti classificati come "speciali" ai sensi della predetta normativa?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
- I rifiuti "speciali" prodotti vengono registrati su di un registro di carico/scarico?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Tutti i rifiuti "speciali" vengono smaltiti direttamente presso il sito di produzione??	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Tutti i rifiuti "speciali" vengono smaltiti tramite trasportatori e impianti autorizzati ai sensi della summenzionata normativa, con autorizzazione in corso di validità?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

EMISSIONI IN ATMOSFERA DA ATTIVITA' (D.Lgs. n.152 del 03/04/2006 – Parte quinta – Norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera – Titolo I Prevenzione e limitazione delle emissioni in atmosfera di impianti e attività)		
- Le attività danno luogo ad emissioni in atmosfera di qualsiasi natura convogliate attraverso camini o diffuse liberamente in atmosfera?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
- Eventuali emissioni in atmosfera non autorizzate provengono da impianti termici civili o sono da considerarsi "scarsamente rilevanti" perché elencate dalla parte I dell'allegato IV alla Parte Quinta del D.Lgs 152/06?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

Modello IO5B Rev.03 del 21/03/2019 Pag. 2 di 3	MODULO DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO UNI EN ISO 14001:2015 – UNI ISO 45001:2018 – UNI ISO 50001:2011	
	DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' FORNITORI	

SCARICHI IDRICI (D.Lgs. n.152 del 03/04/2006 – Parte III – Norme in materia di difesa del suolo, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche)		
- Le attività danno luogo a scarichi idrici in pubblica fognatura che non provengano da usi civili (servizi igienici)?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>
- Le attività danno luogo a scarichi idrici in acque superficiali ed è adottato un idoneo sistema di depurazione?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Le attività danno luogo a scarichi idrici sul suolo?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Si è in possesso di autorizzazione agli scarichi in corso di validità?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

MATERIE PRIME		
- Il materiale da Voi fornito contiene sostanze pericolose quali piombo, cadmio, cromo esavalente, mercurio, penta BDE e octa BDE?	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>

IMPIANTI ED ENERGIA Decreto Ministeriale n.37 del 2008 art.1 "abilitazione all'installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione degli impianti" DPR 43/2012 "Installazione, manutenzione e riparazione delle apparecchiature contenenti gas fluorurati"		
- Essere in possesso dei requisiti per l'installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione degli impianti di tipo: A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> G <input type="checkbox"/>		
- Essere iscritto al registro nazionale delle persone e delle imprese certificate FGAS	SI <input type="checkbox"/>	NO <input checked="" type="checkbox"/>

Modello IO5B Rev.03 del 21/03/2019 Pag. 3 di 3	MODULO DEL SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO UNI EN ISO 14001:2015 – UNI ISO 45001:2018 – UNI ISO 50001:2011	
	DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' FORNITORI	

CERTIFICAZIONI VOLONTARIE		
- Dichiaro di essere in possesso della certificazione ISO 9001	SI <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Dichiaro di essere in possesso della certificazione ISO 14001:2015	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Dichiaro di essere in possesso della certificazione ISO 45001:2018	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Dichiaro di essere in possesso della certificazione ISO 50001:2011	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
- Altre:	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

Dichiaro altresì di essere a conoscenza della politica SGI (Ambiente, Salute, Sicurezza ed Energia) della SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L. e di aver provveduto a diffonderla presso tutti i lavoratori impegnati nelle attività per le quali siamo stati commissionati.

In fede

(Legale rappresentante, amministratore delegato, direttore di stabilimento con piena delega notarile di poteri)


R. M. S.r.l.
 Via Ferruccio 16/A - 03010 Patrica (Fr)
 Tel. 0775.830118 - Fax 0775.830119
 C.F./P. Iva 02240470005 SD 19000000000
 CCIAA N. 138995 del 03.05.2002

Modello IO5C Rev.02 del 21/03/2019 Pag. 1 di 2	ISTRUZIONE OPERATIVA UNI EN ISO 14001:2015 – UNI ISO 45001:2018 – UNI ISO 50001:2011	
	NORME COMPORTAMENTALI PER I FORNITORI DI BENI E SERVIZI	

NORME COMPORTAMENTALI PER I FORNITORI DI BENI E SERVIZI CHE OPERANO PRESSO SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L. – Stabilimento di Pignataro Maggiore (CE)

SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.R.L. ha espresso il proprio impegno nei confronti del rispetto dell’ambiente, della prevenzione dell’inquinamento, della salute e sicurezza dei propri dipendenti e del risparmio energetico mediante la definizione di una propria Politica EnEHS e l’adesione alle norme UNI EN ISO 14001:2015, UNI ISO 45001:2018 e UNI ISO 50001:2011 sui Sistemi di Gestione.

Per questo ritiene prioritario che lo svolgimento delle proprie attività avvenga nel completo rispetto delle norme di legge in materia ambientale, nel rispetto della sicurezza e della salute dei lavoratori e in materia energetica.

Con tale proposito, ed allo scopo di prevenire situazioni che possano generare impatti per la salute dei lavoratori, per l’ambiente e per l’energia, richiede ai fornitori di beni o servizi che operano o svolgono anche parte delle loro attività presso lo stabilimento di Pignataro Maggiore, di attenersi scrupolosamente alle seguenti disposizioni:

- Non effettuare in alcun modo, spandimenti, sversamenti o scarichi di qualsiasi natura nel suolo, nel sottosuolo o in fognatura ed abbandonare i rifiuti prodotti in aree non identificati dal committente;
- Non abbandonare attrezzature per lo stabilimento;
- Non ostruire i passaggi con materiali o attrezzature all’interno del perimetro dello stabilimento;
- Non utilizzare fiamme libere se non espressamente autorizzate;
- Non rimuovere o manomettere le attrezzature ed i dispositivi di sicurezza;
- Rispettare la segnaletica presente nello stabilimento;
- Indossare sempre i Dispositivi di Protezione Individuale in relazione alla natura della lavorazione ed alla tipologia di impianto in cui si lavora;
- Utilizzare le attrezzature e le apparecchiature espressamente autorizzate solo se certificate e comunque conformi alle norme di sicurezza vigenti e sottoposte alle revisioni, manutenzione e controlli previsti;
- Nei lavori che non sono accessibili dai normali piani di lavoro devono essere adottate impalcature, ponteggi o scale adatte ad eliminare il pericolo di caduta di persone e cose;
- Tenere l’area di lavoro/cantiere in perfette condizioni di ordine e pulizia e debitamente delimitate;
- Segnalare sempre al proprio responsabile ed al personale responsabile dello stabilimento ogni anomalia, difetti, carenze delle misure di prevenzione e protezione di cui, per qualsiasi motivo, si sia venuti a conoscenza;
- Informare e formare adeguatamente il personale impiegato all’interno dello stabilimento circa i pericoli ed i rischi specifici dell’attività da svolgere;
- Vigilare affinché i propri dipendenti e subappaltatori applichino le prescrizioni di legge in materia di sicurezza sul lavoro;
- Le autobotti autorizzate ad entrare devono essere provviste di dispositivo di “messa a terra”;
- Le autobotti devono circolare e giungere alla zona di caricamento procedendo a passp d’uomo;
- Ridurre al minimo le emissioni in atmosfera quali fumi, odori molesti, polveri;

Modello IO5C Rev.03 del 21/03/2019 Pag. 2 di 2	ISTRUZIONE OPERATIVA UNI EN ISO 14001:2015 – UNI ISO 45001:2018 – UNI ISO 50001:2011	
	NORME COMPORTAMENTALI PER I FORNITORI DI BENI E SERVIZI	

- Gestire in modo da arrecare il minor fastidio le attività che comportino rumore o vibrazioni;
- In caso di ingresso in stabilimento con mezzi propri, spegnere il motore in caso di sosta al fine di minimizzare le emissioni in ambiente ed il rumore e procedere sempre a passo d'uomo;
- rivolgersi al personale di stabilimento in caso le loro attività ed operazioni comportino la produzione di rifiuti all'interno dell'azienda al fine di garantirne una corretta gestione;
- non abbandonare in alcun caso rifiuti, scarti o residui in modo incontrollato;
- qualora sia prevedibile l'utilizzo di sostanze pericolose per la sicurezza e/o l'ambiente, darne sempre preventivamente segnalazione al personale aziendale verificando la presenza di eventuali disposizioni aziendali in merito e comunque prevederne la manipolazione/movimentazione/utilizzo in accordo con le indicazioni contenute nelle schede di sicurezza sostanze/preparati;
- prevenire ogni situazione di emergenza; in caso si verifichi una situazione di potenziale o effettivo rischio per la sicurezza e/o l'ambiente avvertire immediatamente il personale di stabilimento

PER RIDURRE I CONSUMI ENERGETICI ATTUARE LE SEGUENTI AZIONI:

- Spegnere il PC in caso di inutilizzo per assenza maggiore di un'ora;
- Staccare il caricabatterie dalla presa dopo aver ricaricato il cellulare.
- Accendere le luci solo quando è necessario ed esclusivamente per fornire la giusta illuminazione;
- Privilegiare l'utilizzo della luce naturale a quella artificiale;
- Dove possibile, alzare le tapparelle o aprire le persiane nelle ore di esposizione solare e non accendere le luci;
- Spegnere le luci all'uscita dell'ufficio e dagli ambienti comuni (bagni, corridoi, sale riunioni, etc) in caso di non occupazione;
- In caso di presenza di termostati negli ambienti di lavoro, in inverno, è vietato impostare la temperatura oltre i 20 °C;
- In inverno, ove possibile per la conformazione chiudere le porte di uffici, ambienti comuni, porte di accesso allo stabilimento, uscite di sicurezza, portoni;
- Nel caso in cui, il riscaldamento/raffrescamento sia assicurato esclusivamente da ventilconvettori o condizionatori:
 - Disattivare il condizionamento e il riscaldamento quando ci si assenta per lungo tempo dagli ambienti, quando si aprono le finestre e nei locali non utilizzati quotidianamente;
 - Regolare la velocità a livello medio e mantenerla nel tempo;
 - Regolare la temperatura ambiente al massimo su 20°C in inverno e 26°C in estate

Vi chiediamo di aiutarci nel perseguire i nostri obiettivi di miglioramento ambientale, sicurezza ed energia, anche mediante indicazioni utili e/o suggerimenti, contattando il nostro Coordinatore del Sistema di Gestione Integrato.

Data
07/07/2022

R.E.M. S.r.l.
 Via Ferruccio 16/A - 03010 Patrica (Fr)
 Tel. 0775.830116 - Fax 0775.839345
 C.F./P. Iva 02210100301
 CCIAA N. 138995 del 08.05.2002
 Firma per accettazione

**POLITICA PER AMBIENTE, SALUTE, SICUREZZA ED ENERGIA DELLA SOCIETÀ SNOP
AUTOMOTIVE ITALY S.r.l. – Caserta Plant**

“La società SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.r.l. persegue una politica di protezione ambientale, di tutela della salute e sicurezza dei lavoratori e di risparmio energetico fondata, oltre che sulla osservanza delle normative e leggi, sul mantenimento e miglioramento continuo del proprio Sistema di Gestione Integrato EnEHS conforme agli standard UNI EN ISO 14001 : 2015 ISO 45001 :2018 e UNI CEI EN ISO 50001 : 2011”

La SOCIETÀ SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.r.l. si impegna, nel contesto di riferimento, a:

- Mantenere la conformità con tutte le leggi e regolamenti vigenti in campo ambientale, sicurezza ed energetico;
- Perseguire il miglioramento continuo del proprio Sistema di Gestione Integrato e delle prestazioni ambientale, per la sicurezza ed energetica;
- Prevenire l'inquinamento e tutelare le risorse naturali;
- Ridurre gli impatti generati dalle proprie attività, prodotti e servizi;
- Perseguire ed incrementare la sensibilità dei dipendenti e delle parti interessate per l'ambiente, la sicurezza e l'energia;
- Adeguare il Sistema di Gestione Integrato a direttive ed indirizzi in campo ambientale, sicurezza ed energetico provenienti dalla Corporate;
- Dare informazioni e assicurare le risorse necessarie per il raggiungimento degli obiettivi e traguardi in ambito energetico;
- Promuovere l'acquisto di prodotti e servizi energeticamente efficienti;
- Rendere la salute e la sicurezza un valore personale;
- Includere la salute e la sicurezza nelle funzioni di lavoro e decisioni aziendali;
- Partecipare a programmi di formazione per la gestione dei rischi per la salute e la sicurezza sia sul lavoro che fuori;
- Comunicare con la direzione aziendale e con gli altri colleghi in merito a condizioni di lavoro che vengono percepite come non sicure.

Tale indirizzo è conseguito dalla SOCIETÀ SNOP AUTOMOTIVE ITALY S.r.l. tenendo presente i seguenti obiettivi generali:

1. Considerare la prevenzione dall'inquinamento, l'eliminazione dei rischi per la salute e per la sicurezza dei lavoratori e il miglioramento della prestazione energetica, come prioritari anche nelle scelte economiche;
2. Confermare il ruolo di leadership per il miglioramento degli aspetti ambientali, di salute, di sicurezza dei lavoratori ed energetici grazie all'esempio del management;
3. Soddisfaccimento dei requisiti ambientali ed energetici espressi dai propri clienti;
4. Sviluppo e adozione di processi e metodi di produzione adeguati anche in termini ambientali di sicurezza dei lavoratori ed energetici;
5. Efficiente utilizzo delle risorse naturali ed energetiche;
6. Coinvolgimento dei propri fornitori di beni e servizi sugli aspetti ambientali di sicurezza dei lavoratori ed energetici enunciati all'interno della presente Politica EnEHS.

Pignataro Maggiore, 22 Marzo 2019



R.E.M. S.r.l.
Via Ferruccio 16/A - 03010 Patrica (Fr)
Tel. 0775.839316 - Fax 0775.839345
C.F./P. Iva 02240470605 SD/MSUXCR1
CCIAA N. 138995 del 03.05.2002