

RELAZIONE AMBIENTALE

Anno 2020



HONDA ITALIA INDUSTRIALE S.p.A.

Via Genova, 9/11
66041 ATESSA (CH)

31 MAGGIO 2021

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



Sommario

1. Premessa.....	3
2. Descrizione dell'azienda.....	3
3. Descrizione del ciclo produttivo.....	4
4. Personale incaricato degli autocontrolli	6
5. Comunicazioni con Enti ed Autorità in materia ambientale	7
6. Adempimenti prescrizioni generali A.I.A.	8
7. Piano di Gestione Solventi.....	8
8. Anomalie e relative azioni correttive.....	8
9. Esposti, denunce ed ispezioni.....	9
10. Indicatori di prestazione	9
11. Piano di miglioramento	12

Allegati

- Schede Reporting
- Piano gestione solventi 2020
- Cronoprogramma delle attività riferite al 2021

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



1. PREMESSA

La presente Relazione Ambientale ha lo scopo di:

- descrivere la struttura organizzativa predisposta per la gestione ambientale;
- identificare i processi, nonché i loro risultati, costituenti gli aspetti ambientali rilevanti dell'azienda;
- trasmettere i dati relativi al piano di monitoraggio;
- riportare le variazioni impiantistiche effettuate rispetto alla situazione dell'anno precedente;
- commentare i dati presentati in modo da evidenziare le prestazioni ambientali della Honda Italia Industriale S.p.A. nel tempo.

Tutti i dati si riferiscono al 2020.

2. DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Lo stabilimento Honda si localizza nella Zona Industriale di Atessa ed è delimitato a sud-est da via Italia e a nord-ovest dalla SP 111.

L'area è caratterizzata da un'ampia superficie sub-pianeggiante di origine antropica su cui sorgono diverse strutture coperte che corrispondono ai vari reparti produttivi dell'azienda cui si frappongono aree parcheggio e aree destinate a verde.

La Honda Italia produce motocicli di diversa cilindrata per il mercato italiano ed estero. Lo stabilimento è raggiungibile tramite l'autostrada A14 uscita "Val di Sangro" e la SS. 652 "Fondo Valle Sangro".

L'area totale ammonta a 137.297 m² di cui:

- 93.590 m² superficie coperta, parcheggi, piazzali e viabilità interna
- 43.707 m² aree verdi

La suddetta area coperta è suddivisa tra diversi fabbricati:

- palazzina uffici amministrativi e mensa aziendale;
- fabbricato lavorazioni meccaniche;

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



- stabilimento settore A e settore B dove vengono svolte le principali attività lavorative;
- fabbricato prove al banco e controllo emissioni motori;
- deposito temporaneo rifiuti.

3. DESCRIZIONE DEL CICLO PRODUTTIVO

Nel corso del 2020 il ciclo produttivo è rimasto inalterato e la Honda si è concentrata, come da diversi anni a questa parte per scelta della Corporate, nella produzione di scooter e motori.

Di seguito riportiamo la descrizione dell'attuale ciclo produttivo:

1) Saldatura

Le parti dei telai e dei serbatoi pretagliate, stampate e piegate da fornitori esterni vengono saldate manualmente e/o mediante sistemi robotizzati su diverse linee.

2) Verniciatura metallo e cataforesi

Le parti metalliche saldate, come telai e serbatoi, sono avviate agli impianti di verniciatura ferro (PA SPC) e alla cataforesi (PA CED).

3) Verniciatura plastica

Le parti in plastica che compongono la carrozzeria dei motocicli, sono avviate all'impianto di verniciatura plastica (PA ABS).

4) Lavorazione motori

- Nel reparto di pressofusione alluminio (forno fusorio, forno di attesa e pressa ad iniezione) vengono prodotti i basamenti particolari avviati alla produzione degli scooter;
- Nel reparto lavorazioni meccaniche vengono avviati i componenti grezzi dei motori per motocicli che subiscono operazioni di foratura, fresatura, alesatura, etc svolte in gran parte da centri di lavorazione a CN e CNC; il reparto è costituito da due linee che lavorano parti in alluminio (carter) ed una linea che lavora parti in acciaio (albero motore).

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



5) Assemblaggio motori

Tutti i particolari provenienti dalle lavorazioni meccaniche sono assemblati manualmente sulla linea di assemblaggio per la realizzazione del motore completo degli scooter.

6) Assemblaggio motocicli

I motori assemblati, i telai, le parti verniciate, insieme a sottogruppi ed elementi forniti allo stato finito, vengono avviati alla linea di assemblaggio per la realizzazione degli scooter.

7) Controllo finale scooter

Alla fine della linea di assemblaggio, sono predisposte aree per l'effettuazione delle prove di funzionalità.

8) Collaudo per omologazione

Prima dell'immissione sul mercato di nuovi modelli o versioni modificate, gli scooter vengono collaudati per l'omologazione in conformità alle norme Comunitarie.

9) Imballaggio / magazzinaggio

I prodotti finiti vengono affidati a magazzini esterni in attesa della spedizione ai concessionari.

10) Prova al banco motori

La prova dei motori al banco, eseguita in una apposita cabina sperimentale, viene svolta su motori destinati alla produzione di serie e su motori da utilizzare in gare sportive o altre applicazioni.

4. PERSONALE INCARICATO DEGLI AUTOCONTROLLI

In riferimento al piano di monitoraggio e controllo in vigore, tenuto sotto controllo dal Responsabile della sezione HSE, nella tabella seguente sono esplicitate le attività svolte ed i relativi esecutori.

Controllo	Descrizione	Esecutore
Emissioni in aria Analisi IPPC C1, IPPC C2, IPPC C3, IPPC C4, IPPC C5, IPPC C6, IPPC C7, IPPC C9, IPPC C10, IPPC C13, IPPC C14, IPPC C16, IPPC C17, IPPC C18, IPPC C19, IPPC C20, IPPC C21, IPPC C22, IPPC C23, IPPC C25, IPPC C26, IPPC C27, IPPC C28, IPPC C29, IPPC C30, IPPC C35, IPPC C36, IPPC C38, IPPC C41, IPPC C42, C44	Campionamento e Analisi	Laser Lab S.r.l. Via Custoza, 31 – Chieti Scalo (Laboratorio esterno certificato UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001, accreditato ACCREDIA n°0142L)
Scarichi idrici Analisi acque meteoriche Analisi acque di 1° pioggia	Campionamento e Analisi	Testing Point 10 S.r.l. Via Italia 19 – Atesa (CH) (Laboratorio accreditato ACCREDIA n°0726L)
Rifiuti Analisi di caratterizzazione	Campionamento e Analisi	Testing Point 10 S.r.l. Via Italia 19 – Atesa (CH) (Laboratorio accreditato ACCREDIA n°0726L)
Emissioni nel sottosuolo Monitoraggio acque sotterranee	Campionamento e Analisi	Testing Point 10 S.r.l. Via Italia 19 – Atesa (CH) (Laboratorio accreditato ACCREDIA n°0726L)
Rumore Valutazione di impatto acustico	Misurazione Leq e relazione tecnica	Ing. Giampiero Ambrosii Viale Roma 103 – Nereto (TE) (Tecnico competente in acustica ambientale ENTECA n°10625)

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atesa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



GESTIONE
 AMBIENTALE
 VERIFICATA
 IT-000732

5. COMUNICAZIONI CON ENTI ED AUTORITÀ IN MATERIA AMBIENTALE

Comunicazioni ex art. 29-decies comma 1 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Nel corso del 2020 non sono state inviate comunicazioni riconducibili all'art. 29-decies comma 1 del D.Lgs. 152/06 Parte II e s.m.i.

Comunicazioni riguardanti l'A.I.A.

- Prot. n° SE 01-20 del 09/01/2020, PEC del 09/01/2020 (invio planimetrie aggiornate)
- Prot. n° SE 07-20 del 14/05/2020, PEC del 15/05/2020 (Riscontro a Rapporto finale di ispezione integrata ambientale relativo all'annualità 2019 + richiesta modifica non sostanziale)
- Prot. n° SE 11-20 del 05/08/2020, PEC del 05/08/2020 (Riscontro a Rapporto finale di ispezione integrata ambientale relativo all'annualità 2019 + rettifica richiesta modifica non sostanziale)
- Prot. n° SE 12-20 del 23/09/2020, PEC del 28/09/2020 (Riscontro a Rapporto finale di ispezione integrata ambientale relativo all'annualità 2019 + avvenuta pulizia vasche 1° pioggia)
- Prot. n° SE 14-20 del 22/12/2020, PEC del 23/12/2020 (integrazioni richiesta modifica non sostanziale accolta)

Altre comunicazioni

Le comunicazioni non rientranti nelle categorie di cui sopra hanno riguardato esclusivamente la tematica della contaminazione delle acque sotterranee, periodicamente rilevata da HII nel corso dei monitoraggi annuali previsti dall'A.I.A.

Nel corso del 2020 le comunicazioni inviate sono state le seguenti:

- Prot. n° SE 02-20 del 29/01/2020, PEC del 29/01/2020 (Risposta a nota Prot. n.0061201 del 19/12/2019 ARTA Distretto Provinciale di Chieti)
- Prot. n° SE 09-20 del 25/06/2020, PEC del 26/06/2020 (Riscontro a nota Prot. n.0004887 del 09/04/2020 Provincia di Chieti)

Con Prot. n°0009601 del 16/07/2020 la Provincia di Chieti ha confermato la chiusura del procedimento amministrativo, comunicata in precedenza con nota Prot. n°0019993 del 13/12/2019. Nel paragrafo 8 si relaziona sugli ultimi sviluppi.

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



6. ADEMPIMENTI PRESCRIZIONI GENERALI A.I.A.

Nel corso del 2020 sono state regolarmente adempiute le prescrizioni generali dell'A.I.A. e del D.Lgs. 152/2006 Parte II e s.m.i., in particolare le seguenti:

- Comunicazione pagamento tariffe AIA ex art.29-decies, c. 3 D.Lgs. 152/06 Parte II e s.m.i., relativamente alle attività previste dal D.M. 24/04/08 art.3, comma 1 (Prot. n° SE 04-20 del 31/01/2020, PEC del 31/01/2020);
- Compilazione ed invio Dichiarazione E-PRTR 2020 (PEC del 27/04/2020);
- Redazione ed invio Relazione annuale AIA 2019, Piano gestione solventi 2019 e cronoprogramma 2020-2021 (Prot. n° SE 10-20 inviata via PEC il 03/08/2020);

7. PIANO DI GESTIONE SOLVENTI

Vedere documento in allegato; dal momento che nel 2020 sono stati introdotti nuovi colori ed in generale nuove miscele, si allegano anche le schede di sicurezza aggiornate di vernici fondo, base, trasparente, dei catalizzatori, dei diluenti e del solvente di lavaggio.

8. ANOMALIE E RELATIVE AZIONI CORRETTIVE

Nel 2020 non si sono registrati inconvenienti, incidenti e/o malfunzionamenti degli impianti di abbattimento.

Ricordiamo che nel corso del consueto monitoraggio annuale delle acque sotterranee svolto come da programma a Dicembre 2020 si è riscontrato, a conferma delle indagini precedenti, la contaminazione delle acque sotterranee con il seguente dettaglio:

- piezometro S5 (monte): superamento della CSC e del valore di fondo stabilito dalla D.G.R. 225/2016 del parametro Manganese; superamento della CSC del parametro Solfati – Rapporto di prova n. CH2000548.01 del 08/03/2021;

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



- piezometro S6 (valle): superamento della CSC, ma non del valore di fondo stabilito dalla D.G.R. 225/2016, del parametro Manganese – Rapporto di prova n. CH2000548.02 del 08/03/2021;
- piezometro S8 (valle): conforme – Rapporto di prova n. CH2000548.03 del 08/03/2021;
- piezometro S9 (valle): superamento della CSC e del valore di fondo stabilito dalla D.G.R. 225/2016 del parametro Manganese – Rapporto di prova n. CH2000548.04 del 08/03/2021.

Poiché i rapporti di prova sono stati recepiti nel 2021, la nuova comunicazione ai sensi dell'art.245 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. è stata inviata alle Autorità nell'anno in corso con Prot. n° SE 06-21 del 17/03/2021, PEC del 18/03/2021.

9. ESPOSTI, DENUNCE ED ISPEZIONI

Nel 2020 non si sono registrati esposti e/o denunce e/o reclami.

Nei giorni 24-25 settembre 2020 è stata effettuata dal RINA Services la consueta verifica sul ns. Sistema di Gestione Integrato per il mantenimento della certificazione secondo le norme UNI EN ISO 14001:2015 e BS OHSAS 18001:2007 nonché secondo il Reg.CE 1221/2009 e s.m.i. (EMAS) con la validazione dell'aggiornamento della Dichiarazione Ambientale.

La verifica integrata si è conclusa con esito positivo.

10. INDICATORI DI PRESTAZIONE

Le prestazioni ambientali della Honda Italia Industriale S.p.A. di Atessa possono essere valutate in riferimento ai consumi specifici ed ai fattori di emissione di seguito specificati e già riportati nelle schede di reporting.

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



CONSUMI SPECIFICI

Materia prima			Prodotto finito			Consumo specifico	
Tipo	Quantità	UdM	Tipo	Quantità	UdM	Valore specifico	UdM
Acqua industriale	11.651	m ³	totale	96.094	Unità	121,24	l/unità
Energia elettrica (MT)	8.509	MWh	totale	96.094	Unità	88,55	kWh/unità
Energia termica	19.898	MWh	totale	96.094	Unità	207,06	kWh/unità
Vernici	156.056	kg	moto e scooter	84.249	Unità	1,85	kg/unità
Diluyente	93.719	kg	moto e scooter	84.249	Unità	1,11	Kg/unità
Olio	17	t	motori	11.845	Unità	1,42	kg/unità
Plastica (ABS)	1.459	t	moto e scooter	84.249	Unità	17,32	kg/unità
Acciaio	4.578	t	totale	96.094	Unità	47,64	kg/unità
Alluminio	2.077	t	motori	11.845	Unità	175,34	kg/unità

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.comInformativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM

ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001

FATTORI DI EMISSIONE

Matrice	Emissione			Prodotto finito			Fattore di emissione	
	Inquinante	Quantità	UdM	Tipo	Quantità	UdM	Valore specifico	UdM
ARIA	Polveri	835,334	kg/anno	Totale	96.094	Unità	0,009	kg/unità
	SOV totali (convogliate e diffuse)	12.514,097	kg _{COV} /anno	Moto e scooter	84.249	Unità	0,149	kg/unità
	CO	3.680,117	kg/anno	Totale	96.094	Unità	0,038	kg/unità
	Nox	8.728,282	kg/anno	Totale	96.094	Unità	0,091	kg/unità
ACQUA	SST	2.161,0	kg/anno	Motori	11.845	Unità	0,182	kg/unità
	Sostanze negative sull'O ₂	n.d.	kg/anno	Motori	11.845	Unità	- -	kg/unità
	Composti organoalogenati	n.d.	kg/anno	Motori	11.845	Unità	- -	kg/unità
RIFIUTI	Morchie	70.120	kg/anno	Moto e scooter	84.249	Unità	0,832	kg/unità
	Emulsioni oleose	224.500	kg/anno	Motori	11.845	Unità	18,953	kg/unità
	Imballaggi contaminati	19.900	kg/anno	Moto e scooter	84.249	Unità	0,236	kg/unità

n.d. = parametri non compresi nel piano di monitoraggio e controllo

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atessa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



GESTIONE
AMBIENTALE
VERIFICATA
IT-000732

11. Piano di miglioramento

Verifica risultati piano di miglioramento 2019

Aspetto	Obiettivo	Modalità	Fattibilità	Traguardo	Attuazione	Resp.	Budget [€]	Verifica 30/09/2020	Verifica 31/03/2021
ACQUA	Riduzione consumo idrico	Impianto di depurazione	Entro 31/03/2021	n.1 studio	Pianificare per prossimi ki se fattibile	HSE (*)	0	Causa Covid-19 studio posticipato al secondo semestre	Investimento posticipato al 2024
RIFIUTI	Riduzione produzione rifiuti liquidi PAINT								
COV	Riduzione consumo vernici (COV)	Tecnologia di spruzzatura	Fattibile (pistole ad azoto per trasparente ABS)	0,06 kg/pz (**)	Attuato il 28/07/2020	PAINTING	51.000		
EMISSIONI	Riduzione emissioni CO ₂ da consumo energia elettrica	Approvvigionamento energia elettrica da fonti rinnovabili	Fattibile tramite fornitura "green"	Riduzione del 30% CO ₂	Nuovo contratto di fornitura	ACQUISTI	5.000	Causa Covid-19 studio posticipato al secondo semestre	Acquisto energia 100% rinnovabile da gennaio 2021
ENERGIA	Riduzione consumo elettrico illuminazione	Sostituzione corpi illuminanti trad. con illuminazione LED	Fattibile	100%	In corso (completamento a rottura e nuove aree)	MANUTENZIONE	N.A.	Causa Covid-19 studio posticipato al secondo semestre	Interventi in parte realizzati, da completare nel 2021

Note:

(*) in collaborazione con Università degli Studi dell'Aquila

(**) kg di vernice per scooter prodotto

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atesa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



EMAS
GESTIONE AMBIENTALE VERIFICATA
IT-000732

Piano di miglioramento 2020

Aspetto	Obiettivo	Modalità	Fattibilità	Traguardo	Attuazione	Resp.	Budget [€]	Verifica 30/09/2021	Verifica 31/03/2022
EMISSIONI	Riduzione consumo vernici e quindi di COV	Tecnologia di spruzzatura mediante azoto	Fattibile	0,06 kg/pz (*)	Implementazione pistole ad azoto su tutte le postazioni	PAINTING	100.000€		
EMISSIONI	Riduzione emissioni CO ₂ da consumo energia elettrica	Ottimizzazione processi di illuminazione interna ed esterna	31/03/2022	100%	Implementazione mappatura orario accensione/spegnimento	HSE-MANUTENZIONE	0		
	Riduzione emissioni CO ₂ da trasporto merci	Utilizzo mezzi di trasporto EURO 6	31/06/2021	100%	Nuovo contratto con trasportatori	LOGISTICA	0		
ENERGIA	Riduzione consumo di gas	Recupero energia termica da forni di cottura verniciatura	31/03/2022	-100.000 m ³ gas	Pianificato investimento	PAINTING MANUTENZIONE HSE	100.000€		
	Riduzione consumo elettrico illuminazione	Sostituzione corpi illuminanti trad. con illuminazione LED	Fattibile	100%	In corso (completamento a rottura e nuove aree)	MANUTENZIONE	N.A.		
	Incremento energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili	Installazione impianto FV	31/10/2021	100%	Progettazione installazione	HSE MANUTENZIONE	0		
EMISSIONI	Riduzione drastica consumo vernici a solvente	Implementazione di vernici a base acqua su impianto ABS (**)	31/03/2025	≈ -50%	Studio di fattibilità Progettazione Installazione	PAINTING HSE	Da definire		
ACQUA	Riduzione consumo idrico	Impianto di depurazione (**)	31/03/2025	≈ -25%	Studio di fattibilità Progettazione Installazione	PAINTING HSE MANUTENZIONE	Da definire		
RIFIUTI	Riduzione rifiuti liquidi PAINT								

Note

(*) kg di vernice per scooter prodotto

(**) i due obiettivi sono fortemente interconnessi

Honda Italia Industriale S.p.A.

Società soggetta alla direzione e coordinamento della Honda Motor Europe Ltd - United Kingdom

Sede Legale, Amministrativa e Stabilimento: 66041 Atesa (CH) – Via Genova 9/11

Tel. +39 (0)872 8991 – Fax +39 (0)872 899 401

Iscr. al Tribunale di Lanciano n. 769 Reg. Soc. – C.C.I.A.A. di Chieti n. 57523 – N.ro Mecc. CH001106

Partita IVA n. 00090710690 - Capitale Sociale € 8.320.000 (int. vers.)

Sito Web: www.hondaitalia.com

Informativa sulla privacy: www.hondaitalia.com/privacy

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001
BS OHSAS 18001



EMAS
GESTIONE AMBIENTALE VERIFICATA
IT-000732