

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

Il/La sottoscritto/a RESCE VINCENZO

Nato a TROIA (FG) 04/10/1969

Residente a TROIA (FG)

Iscritto /

In qualità di tecnico incaricato dall'Ente/società **MARELLI SUSPENSION SYSTEMS ITALY S.P.A.**

DICHIARA QUANTO SEGUE

DENOMINAZIONE DEL PROGETTO

Aggiornamento tecnico-autorizzativo del Quadro Riassuntivo delle Emissioni in atmosfera

TIPOLOGIA DI OPERA ESISTENTE

Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto3, lettera f,

"impianti per il trattamento di superficie di metalli e materia plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento abbiano un volume superiore a 30 m³" (modifica ai sensi dell'art. 6 c.9 del D.Lgs. 152/06)

Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto _____, lettera _____

Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto _____, lettera _____ in applicazione dei criteri e delle soglie definiti dal decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 dell'11 aprile 2015

LOCALIZZAZIONE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

La sede Marelli Suspension Systems Italy S.p.A. è situata in Provincia de L'Aquila (AQ), ed in particolare, inserito nell'Agglomerato Industriale di SULMONA all'interno del Consorzio industriale omonimo, in prossimità della SS 17.

INQUADRAMENTO URBANISTICO E TERRITORIALE

Dati catastali					
Comune	Numero foglio	Particella	Mq	Coordinate UTM	
				E	N
Comune di SULMONA	foglio n. 9	1636 - 1882	221728 mq	Lon 13°56'11,24	Lat 42°3,59' 8,20''
Dati urbanistici					
Ai sensi del PRG del Comune di Sulmona, l'area in esame è identificata come "area sottoposta a piano regolatore territoriale del nucleo di sviluppo industriale",					

CARATTERISTICHE DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

Il progetto prevede l'adeguamento tecnico-autorizzativo del QRE autorizzato, già sottoposto a ulteriori revisioni tramite i progetti di modifica assoggettati a procedure di compatibilità ambientale (elencate successivamente al paragrafo "ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE"), intraprese nell'ambito dell'istruttoria attualmente in corso di Riesame con valenza di Rinnovo dell'AIA. Il progetto prevede l'adeguamento di alcuni impianti generanti emissioni in atmosfera, tra cui : la diminuzione di operatività autorizzata, l'abbassamento del limite di alcuni inquinanti, lo stralcio definitivo di alcuni inquinanti, l'aumento di alcune portate. Per soli n.2 punti di emissione si prevede l'aumento di operatività massima autorizzata. Inoltre, alcuni impianti e le relative emissioni verranno definitivamente dismessi a causa di inutilizzo.

Le modifiche previste alla matrice atmosfera sono da intendersi migliorative sia se confrontate con lo stato di fatto autorizzato che con le modifiche precedentemente sottoposte a procedure di compatibilità ambientale tramite screening a VIA concluso con Parere favorevole di esclusione a VIA tramite Giudizio CCR n.3713 del 28/07/2022, alla successiva modifica sottoposta a VPA per la quale è stato rilasciato Giudizio n° 3784 del 01/12/2022 – Presa d'Atto e alla ulteriore modifica sottoposta a VPA per la quale è stato rilasciato Giudizio n° 4012 del 14/09/2023 – Presa d'Atto.

Nonostante si preveda l'aumento di portata per alcuni impianti, l'intervento risulta essere comunque migliorativo dal punto di vista ambientale, in particolare per quanto riguarda le emissioni in atmosfera, dal momento che l'eliminazione definitiva di certi impianti e la diminuzione dei limiti all'emissione e delle operatività permetterà di ridurre tutti i flussi emissivi degli inquinanti generati presso lo stabilimento.

Il progetto non prevede alcuna modifica all'Autorizzazione Integrata Ambientale che possa essere ritenuta di natura "sostanziale" ai sensi della DGR 917 del 23/12/2011.

FINALITÀ E MOTIVAZIONI DELLA PROPOSTA PROGETTUALE

La modifica riguarda l'adeguamento tecnico del QRE autorizzato a causa della prevista diminuzione di operatività massima di funzionamento di diversi impianti, ovvero a seguito di revisione di alcuni inquinanti per i quali se ne prevede lo stralcio o eventualmente la riduzione dei relativi limiti all'emissione. Il progetto prevede inoltre l'aumento della portata massima autorizzata di alcuni impianti di aspirazione esistenti, al fine di migliorare l'aria ambiente nei luoghi di lavoro.

ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO / OPERA ESISTENTE

<i>Procedura</i>	<i>Autorità Competente / Protocollo / Data</i>
• Verifica di Assoggettabilità a VIA	Regione Abruzzo – Ufficio Valutazioni Ambientali (DPC 002) conclusasi con Giudizio n.3713 del 28/07/2022.
• Verifica Preliminare Ambientale	Regione Abruzzo – Ufficio Valutazioni Ambientali (DPC 002) conclusasi con Giudizio n° 3784 del 01/12/2022 – Presa d'Atto
• Verifica Preliminare Ambientale	Regione Abruzzo – Ufficio Valutazioni Ambientali (DPC 002) conclusasi con Giudizio n° 4012 del 14/09/2023 – Presa d'Atto

Indicare se nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, in caso, affermativo è necessario corredare la presente istanza con opportuna documentazione contenente gli elementi necessari alla Verifica dell'Ottemperanza, ai sensi dell'art. 28, comma 3.

_____ Nessuna prescrizione _____

ITER AUTORIZZATIVO DEL PROGETTO PROPOSTO

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

Procedura	Autorità Competente
<ul style="list-style-type: none"> • Verifica Preliminare Ambientale 	Regione Abruzzo – Ufficio Valutazioni Ambientali (DPC 002)
<p style="text-align: center;"><i>Altre autorizzazioni</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ 	<ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____

AREE SENSIBILI E / O VINCOLATE DAL PROGETTO E DALLE SUE MODIFICHE

<i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno dei piani e dei vincoli di seguito riportati:</i>	SI	NO	<i>Breve descrizione¹</i>
• Piano Regionale Paesistico 2004	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Regionale Gestione Rifiuti (L.R. 45/2007)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Regionale Tutela Acque (art. 121 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Assetto Idrogeologico	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Piano Stralcio Difesa Alluvioni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Vincolo Idrogeologico (R.D. 3267/1923)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree di salvaguardia acque superf. e sotterranee (art. 94 D.Lgs. 152/2006)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree Naturali Protette (L. 394/1991)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- Parco Nazionale della Majella - IBA Majella-Monti Frentani
• Siti Rete Natura 2000 – SIC, ZPS e ZSC (Dir. 79/409/CEE, 92/43/CEE)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Parco Nazionale della Majella (IT7140129)
• Piano Regolatore Generale	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
• Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

<i>Domande</i>	SI	NO	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi*</i>
• Nel giudizio di VA o di VIA sono previste prescrizioni, (in caso, affermativo è necessario corredare fornire evidenza di aver ottemperato alle stesse, ai sensi dell'art. 28, comma 3.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
• La costruzione, l'esercizio o la dismissione delle <i>modifiche al progetto</i> comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non comporterà azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente.
• Il <i>progetto con le modifiche proposte</i> comporterà l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto, la movimentazione o la produzione di sostanze o materiali che potrebbero essere nocivi per la salute umana o per l'ambiente?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non comporterà alcuna movimentazione o produzione di materiali o sostanze.
• Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non comporterà la produzione di rifiuti.
• Il <i>progetto con modifiche</i> genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose o nocive in atmosfera?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non comporterà la generazione di nuove emissioni di inquinanti o sostanze pericolose/nocive in atmosfera.

¹ Specificare l'ambito di appartenenza, la denominazione della zona/area e la distanza dall'area di progetto, nel caso di risposta affermativa (ricade totalmente/parzialmente), nel caso di risposta negativa (non ricade neppure parzialmente) non fornire alcuna descrizione.

Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

INTERFERENZE DELLE MODIFICHE AL PROGETTO CON IL CONTESTO AMBIENTALE E TERRITORIALE

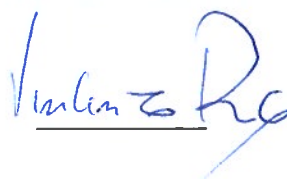
<i>Domande</i>	<i>SI</i>	<i>NO</i>	<i>Inserire una breve descrizione ed indicare i potenziali effetti ambientali significativi*</i>
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non prevede la variazione delle matrici elencate.
<ul style="list-style-type: none"> Il <i>progetto con modifiche</i> comporterà rischi di contaminazione del terreno, delle acque superficiali o sotterranee? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il progetto non prevede l'attuazione di elementi di rischio di contaminazione del terreno o delle acque superficiali/sotterranee.
<ul style="list-style-type: none"> Nelle <i>modifiche al progetto</i> o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali c/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Presente nelle vicinanze il fiume Sagittario, ma il progetto non presenta aspetti che possano interferire in qualche modo con questo corpo idrico superficiale
<ul style="list-style-type: none"> Le <i>modifiche al progetto</i> interessano le vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
<ul style="list-style-type: none"> Nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti ricettori sensibili (es. ospedali, scuole, luoghi di culto, strutture collettive, ricreative, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
<ul style="list-style-type: none"> Sulla base delle informazioni delle Tabelle di tale scheda di sintesi, nell'area di <i>progetto con le modifiche proposte</i> o in aree limitrofe sono presenti zone che sono già soggette a inquinamento o danno ambientale, quali ad esempio zone dove gli standard ambientali previsti dalla legge sono superati, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	/
<ul style="list-style-type: none"> Le eventuali interferenze del <i>progetto con le sue modifiche</i> identificate tramite questo Modello 6 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati? 	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Riduzione dei flussi emissivi e quindi riduzione degli impatti per la matrice atmosfera rispetto allo stato di fatto e alle modifiche precedentemente presentate tramite screening a VIA concluso con Parere favorevole di esclusione a VIA tramite Giudizio CCR n.3713 del 28/07/2022, alla successiva modifica sottoposta a VPA per la quale è stato rilasciato Giudizio n° 3784 del 01/12/2022 – Presa d'Atto e alla ulteriore modifica sottoposta a VPA per la quale è stato rilasciato Giudizio n° 4012 del 14/09/2023 – Presa d'Atto.

ALLEGATI**

<i>N.</i>	<i>Denominazione</i>	<i>Scala</i>	<i>Nome file</i>
1	Relazione tecnica studio preliminare ambientale	-	Relazione tecnica VPA

Il/la sottoscritto/a dichiara, ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000, consapevole della responsabilità penale che ne consegue, che i dati riportati nel presente modello e nei suoi allegati sono veritieri.

Firma

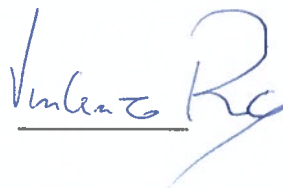


Modello 6
SCHEDA DI SINTESI - VALUTAZIONE PRELIMINARE
art. 6, comma 9 D.Lgs. 152/2006 e ss.mm. e ii.

La presente istanza equivale a consenso al trattamento, alla comunicazione e alla diffusione dei dati relativi, effettuate dall'Autorità Competente in adempimento alle proprie funzioni istituzionali e conformemente al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 05/07/2024

Firma



***: per la descrizione completa dei potenziali effetti sull'ambiente del progetto si rimanda alla relazione tecnica allegata alla presente istanza;**

