

Alla PROVINCIA DI BRESCIA

Settore Sviluppo Industriale e Paesaggio ¹
PEC: sviluppopaesaggio@pec.provincia.bs.it

OGGETTO: Domanda di valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9/9-bis del d.lgs.152/2006 relativa al progetto di "modifica di destinazione della vasca 05-PT, della linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 che da "LAVAGGIO" passa a "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" (attività IPPC 1)".

Il sottoscritto

Ruggero Ceriali

in qualità di legale rappresentante della Società

OMR S.p.A.

con sede legale in:

Comune di Remedello (BS), CAP 25010, via Caravaggio n° 3, telefono 030 9570201, PEC postacertificata@pec.omrspa.com

chiede la valutazione preliminare ai sensi:

- ☐ dell'articolo 6, comma 9 del d.lgs. n. 152/06 in relazione alle modifiche/estensioni/adequamenti tecnici finalizzati a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali, che non comportino impatti ambientali significativi e negativi,
- ☒ dell'articolo 6, comma 9-bis del d.lgs. n. 152/06, in relazione alle modifiche/estensioni/adequamenti tecnici non sostanziali, che non comportino impatti ambientali significativi e negativi,

del progetto di seguito descritto:

Inserire un testo libero con una breve descrizione delle principali caratteristiche dimensionali, tipologiche, funzionali del progetto, delle motivazioni della proposta progettuale, unitamente ad altre eventuali informazioni di sintesi pertinenti alla richiesta in oggetto

La scrivente azienda è titolare di autorizzazione AIA per attività 2.6 (Impianti per il trattamento di superficie di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento utilizzate abbiano un volume superiore a 30 m³) di potenzialità complessiva pari a 215 m³ (autorizzata con atto dirigenziale n. 3157 del 19.09.2018 che dispone l'esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale).

Per motivi di validazione del processo di pre-trattamento da parte di nuovi clienti OMR si rende necessaria la modifica di destinazione della vasca 05-PT, della linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 che da "LAVAGGIO" passa a "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" (attività IPPC 1).

¹ nel caso di **modifiche relative a progetti di cava (attività estrattiva), di installazioni e stabilimenti industriali soggetti ad AIA ed AUA e di impianti di depurazione di acque reflue urbane;**

Attualmente la linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 consta delle seguenti vasche:

- 03-PT: Sgrassaggio a spruzzo da 15.000 l;
- 04-PT: Sgrassaggio ad immersione da 30.000 l;
- 05-PT: I° lavaggio ad immersione da 24.000 l;
- 06-PT: II° lavaggio ad immersione da 24.500 l;
- 07-PT: III° lavaggio ad immersione da 25.000 l;
- 08-PT: IV° lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 09-PT: Attivazione ad immersione da 26.500 l;
- 10-PT: Fosfatazione da 40.500 l;
- 11-PT: Lavaggio ad immersione da 24.000 l;
- 12-PT: Lavaggio ad immersione da 24.500 l;
- 13-PT: Lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 14-PT: Passivazione ad immersione da 24.000 l;
- 15-PT: Lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 17-PT: Cataforesi da 36.500 l;
- 18-PT: Lavaggio ultra-filtrato "1" ad immersione da 24.500 l;
- 19-PT: Lavaggio ultra-filtrato "2" ad immersione da 25.000 l.

Con tale modifica la capacità produttiva dell'attività IPPC subirà un aumento da 215 m³ a 239 m³ delle vasche dedicate al trattamento, che corrisponde ad una variazione dell'11% circa.

I vapori generati dalla nuova vasca di "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" verranno convogliati al punto di emissione "E42", già autorizzato con Atto Dirigenziale n° 4766 del 07/12/2018, e per il quale non è prevista alcuna modifica di portata dell'impianto.

La linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 1 con vasche IPPC da 79 m³ totali rimane invariata.

Comunica che il progetto (e le opere connesse, se presenti) è localizzato:

| | |
|-----------|-----------|
| Provincia | Brescia |
| Comune | Remedello |

Dichiara che il progetto rientra:

- ☐ nella tipologia progettuale elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del d.lgs.152/2006, al punto ____ denominata "_____" e non rientra nella tipologia progettuale di cui all'articolo 6, comma 7, lettera d) del d.lgs.152/2006 (modifiche od estensioni di progetti elencati nell'Allegato III che comportano il superamento degli eventuali valori limite ivi stabiliti).
- ☒ nella tipologia progettuale elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del d.lgs.152/2006, al punto 8 t) denominata "modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato III o all'allegato IV già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'allegato III)".

- ☐ nella ulteriore tipologia progettuale (non compresa nei punti precedenti) elencata negli Allegati A/B/C alla L.R. n. 5/2010, al punto ____ denominata “_____”.

A tal fine allega alla presente domanda:

1. la lista di controllo per la valutazione preliminare (predisposta conformemente alla modulistica approvata con decreto direttoriale ministeriale n. 239 del 3 agosto 2017) e gli elaborati/relazioni indicati nelle Tabelle 4 e 10. della lista di controllo stessa;
2. eventuale ulteriore relazione esplicativa degli effetti delle progettate modifiche in rapporto al progetto precedentemente valutato;
3. modulo annullamento marca da bollo compilato;
4. attestazione versamento degli oneri istruttori dovuti.

Il richiedente

__ *Ruggero Ceriali* __

(firmato digitalmente)

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome ing. Riccardo Paterlini (Verde Consulting S.r.l.)

Telefono: 0308982865 e-mail: paterlini@verdeconsulting.it

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DELL'ARTICOLO 13 DEL REGOLAMENTO GENERALE SULLA PROTEZIONE DEI DATI (REGOLAMENTO UE 2016/679).

L'informativa è scaricabile dal sito dell'ente al seguente indirizzo:
<https://www.provincia.brescia.it/sites/default/files/allegati/istituzionale/25959/schemap07informativageneralepersitoprovincia.pdf>

In funzione della tipologia progettuale di cui alle note 1 e 2 sopra riportate, il Responsabile dello specifico trattamento dei dati qui raccolti, in quanto designato dal Titolare, è il Dirigente del Settore Sviluppo Industriale e Paesaggio o il Dirigente del Settore Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile al quale potrà rivolgersi, per l'esercizio dei diritti dell'interessato.

Incaricati del trattamento dei dati sono gli addetti del Settore Sviluppo Industriale e Paesaggio o del Settore Sostenibilità Ambientale e Protezione Civile.

Nominativi e recapiti del responsabile e degli incaricati del trattamento sono consultabili rispettivamente ai seguenti link:

<https://www.provincia.brescia.it/istituzionale/organigramma/settore-sviluppo-industriale-e-paesaggio>

<https://www.provincia.brescia.it/istituzionale/organigramma/settore-sostenibilita-ambientale-e-protezione-civile>

INDICAZIONI PER LA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA E DEGLI ELABORATI

Si ricorda che, come previsto dal d.lgs. n. 152/2006, la domanda e la relativa documentazione allegata, deve essere trasmessa dal proponente in formato elettronico.

La domanda deve essere firmata digitalmente dal proponente ai sensi dell'art. 24 del d.lgs. 82/2005;

Le dichiarazioni e la documentazione progettuale allegate alla domanda devono essere firmate digitalmente dai dichiaranti o dai tecnici estensori responsabili della stessa (d.lgs. n. 82/2005, e D.P.C.M. n. 129/09).

Ogni elaborato deve essere firmato digitalmente dall'estensore dello stesso (d.lgs. n. 82/2005, e ss.mm.ii., e d.P.C.M. n. 129/09, e ss.mm.ii.). Nei casi in cui il documento è stato redatto da più progettisti tutti devono apporre la propria firma digitale.

Per agevolare la consultazione della documentazione digitale, la denominazione del file dovrà essere la medesima del documento di riferimento (es. *Relazione generale, relazione geologica, ...*).



OMR S.p.A.

Sede legale e direzione amministrativa:

I-25010 Remedello (BS) – Via Caravaggio, 3

Tel. +39 030 9570 – Fax +39 030 9570900



TRINCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

Lista di controllo per la valutazione preliminare (art. 6, commi 9 e 9-bis, d.lgs. 152/2006)

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
1. Titolo del progetto

Modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale 4766 del 07/12/2018 per la modifica di destinazione della vasca 05-PT, della linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 che da "LAVAGGIO" passa a "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" (attività IPPC 1).

2. Tipologia progettuale

| <i>Allegato alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto/lettera</i> | <i>Denominazione della tipologia progettuale</i> |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Allegato II, punto/lettera _ | _____ |
| <input type="checkbox"/> Allegato II-bis, punto/lettera _ | _____ |
| <input type="checkbox"/> Allegato III, punto/lettera _ | _____ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Allegato IV, punto 8/ lettera t | Modifica di progetto di cui all'allegato IV, punto 3.f già autorizzato. La presente lista di controllo ha lo scopo di attestare assenza di potenziali impatti ambientali significativi e negativi. |

3. Finalità e motivazioni della proposta progettuale

La scrivente azienda è titolare di autorizzazione AIA per attività 2.6 (Impianti per il trattamento di superficie di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento utilizzate abbiano un volume superiore a 30 m³) di potenzialità complessiva pari a 215 m³ (autorizzata con atto dirigenziale n. 3157 del 19.09.2018 che dispone l'esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale).

Per motivi di validazione del processo di pre-trattamento da parte di nuovi clienti OMR si rende necessaria la modifica di destinazione della vasca 05-PT, della linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 che da "LAVAGGIO" passa a "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" (attività IPPC 1).

4. Localizzazione del progetto

Il progetto di modifica è localizzato all'interno dell'installazione IPPC esistente, pertanto in via Caravaggio n. 3 nel comune di Remedello.

L'area relativa al sito produttivo è composta da due porzioni: una maggiore posta a sud rispetto al vaso Fontanone e quella minore posta sulla sponda opposta.

Tali aree sono classificate nel P.G.T. vigente del Comune di Remedello come di seguito riportato:

- l'area posta a sud rispetto al vaso Fontanone rientra in Ambito produttivo consolidato ovvero zone occupate da edifici (per lo più di recente edificazione) destinati ad impianti produttivi industriali-artigianali ed alle relative pertinenze; per tali ambiti il permanere della destinazione produttiva appare consona alla collocazione urbanistica ed all'aggregato urbano consolidato (vedi art. 9 delle NTA del Piano delle Regole);
- l'area posta a nord rispetto al vaso Fontanone rientra in Ambito di trasformazione urbanistica soggetto a piano esecutivo (Ambito N1P) ovvero un'area che per dimensione e contesto ha rilevanza urbana tale da incidere sulla riorganizzazione e sullo sviluppo del tessuto urbano; nello specifico l'ambito N1P è stato infatti individuato all'interno del P.G.T. come potenziamento di un polo produttivo esistente finalizzato a soddisfare le esigenze di un'attività produttiva in forte espansione (artt. 2 e 3 della relazione del Documento di Piano).

Con D.C.C. n. 2 del 24.03.2022 l'Amministrazione Comunale ha adottato la prima variante al P.G.T. in relazione alla quale la classificazione delle aree occupate dal sito produttivo non subisce modifiche e l'area posta a sud rispetto al vaso Fontanone viene specificatamente individuata come Ambito produttivo consolidato - Comparto industriale OMR.

Il progetto di modifica è ubicato nell'area posta a nord rispetto al vaso Fontanone.

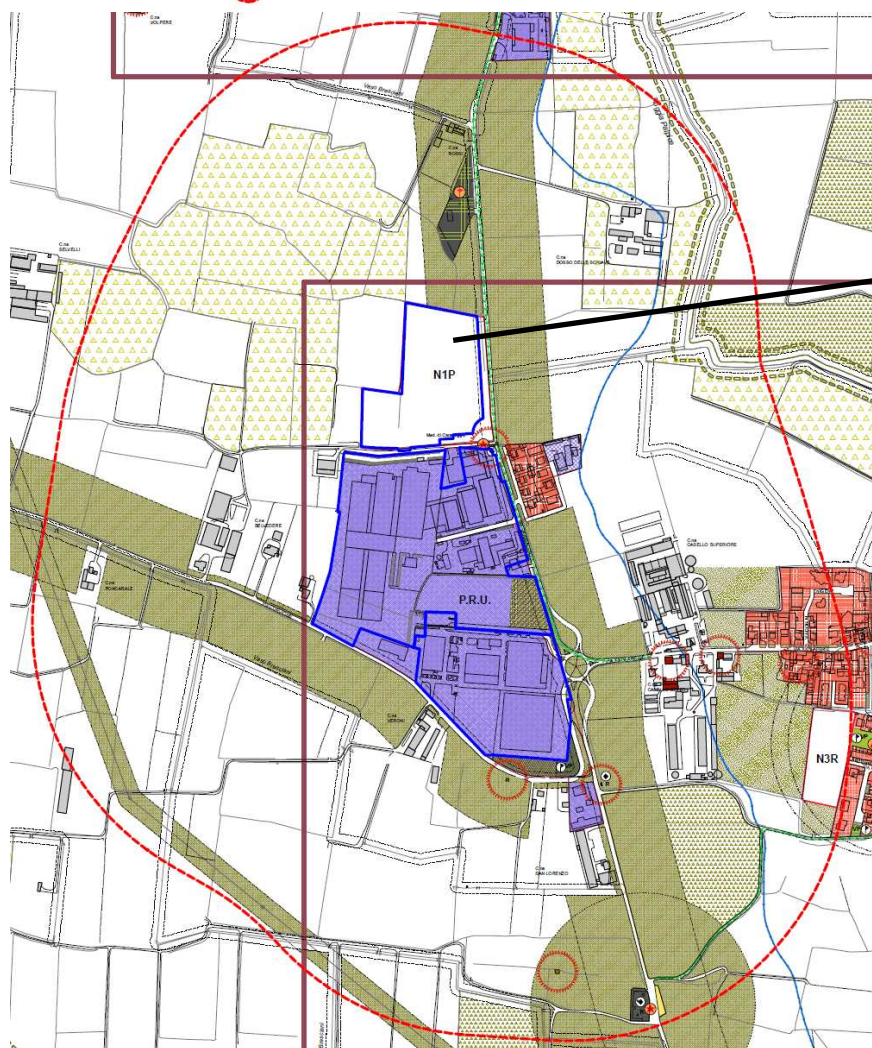
TRINCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

4. Localizzazione del progetto

COMUNE DI REMEDELLO
P.G.T. - P.d.R. - Estratto tavola 3ter

Confine proprietà OMR S.p.A.

Limite territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal confine di proprietà



AREA DI PROGETTO

LEGENDA

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>A-Perimetrazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> limite territorio comunale perimetrazione Centro Storico perimetrazione ambiti edificati consolidati <p>B-Sistema della viabilità</p> <ul style="list-style-type: none"> rispetto stradale strada esistente da potenziare o strada di progetto percorsi ciclopedonali esistenti percorsi ciclopedonali in progetto <p>C-Individuazioni puntuali</p> <ul style="list-style-type: none"> edifici in ambito agricolo privi dei requisiti della ruralità edificio storico-monumentale sottoposto a particolare normativa pozzo impianti ripetitori per telecomunicazioni <p>D-Ambiti di trasformazione urbanistica</p> <ul style="list-style-type: none"> Ambito di trasformazione urbanistica soggetto a piano esecutivo | <p>E-Ambiti del tessuto urbano consolidato</p> <ul style="list-style-type: none"> Ambito del Centro Storico Nuclei ed edifici di interesse storico Ambito residenziale consolidato di media densità Ambito residenziale consolidato di bassa densità Ambito commerciale e direzionale consolidato Ambito produttivo consolidato P.R.U. Piano di recupero urbanistico Ambito produttivo consolidato di contenimento edilizio Ambito produttivo cave Ambito di riconversione da produttiva a residenziale P.L. residenziale Piano di recupero residenziale Ambito consolidato per impianti stradali di fornitura carburanti Ambito consolidato degli impianti ferroviari | <p>F-Ambiti delle aree agricole</p> <ul style="list-style-type: none"> Ambito delle aree ad elevata produttività Ambito non soggetto a trasformazione urbanistica Fascia di rispetto del fiume Chiese (Art.146 T.U. Beni Culturali ed Ambientali) Fascia "A/B" del fiume Chiese (P.A.U.) Fascia "C" del fiume Chiese (P.A.U.) Corridoi con valenza ecologico-ambientale Parco locale di interesse sovramunicipale (P.L.L.S.) Fascia di rispetto della visibilità principale Fascia di rispetto ferroviario Fascia di rispetto elettrodotto Fascia di rispetto del reticolo idrico minore Fascia di rispetto cimiteriale Fascia di rispetto pozzi Ambito delle aree ad accertato rischio archeologico Ambito delle aree ad elevato/presente rischio archeologico | <p>H-Ambiti delle aree e dei servizi di interesse pubblico</p> <ul style="list-style-type: none"> AMBITI A SERVIZIO DELLE RESIDENZE <ul style="list-style-type: none"> PER L'ISTRUZIONE: <ul style="list-style-type: none"> MA: scuola materna ELMI: scuola elementare/media inferiore ISIC: biblioteca/sala civica ISCS: Istituto Superiore Geometri ISS: Istituto d'Istruzione Superiore "Bosignoni" AFSP: Associazione Formazioni "G. Ramarini" Bosignoni AMMINISTRATIVE, RELIGIOSE, SOCIALI <ul style="list-style-type: none"> A: amministrative R: religiose S: sociali AREE PER SPAZI PUBBLICI A PARCO, VERDE DI ARREDO E DI VICINATO E PER LO SPORT: <ul style="list-style-type: none"> GS: gioco e sport VP: verde pubblico AREE PER PARCHEGGI AMBITI AL SERVIZIO DEGLI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI <ul style="list-style-type: none"> AREE A VERDE PIAZZALI DI SOSTA E PARCHEGGI AMBITI PER IMPIANTI TECNOLOGICI <ul style="list-style-type: none"> ATTREZZATURE AL SERVIZIO DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI AMBITI AL SERVIZIO DELLA RESIDENZA <ul style="list-style-type: none"> AREE PER SPAZI PUBBLICI A PARCO, VERDE DI ARREDO E DI VICINATO E PER LO SPORT: <ul style="list-style-type: none"> GS: gioco e sport VP: verde pubblico AREE PER PARCHEGGI AREE PER L'EDILIZIA ECONOMICO POPOLARE |
|--|---|---|---|

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
4. Localizzazione del progetto

Nella successiva tabella sono riportate le destinazioni d'uso principali presenti nel territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal perimetro di proprietà, aggiornate agli strumenti urbanistici vigenti (P.G.T. del Comune di Remedello).

| | Destinazioni d'uso principali |
|---|--|
| Destinazione d'uso presenti nel territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal perimetro dell'area di proprietà secondo il P.G.T. del Comune di Remedello | B - Sistema della viabilità <i>Rispetto stradale</i> <i>Percorsi ciclopeditoni in progetto</i> <i>Nuova strada consortile in sostituzione all'esistente (prima variante al P.G.T. adottata)</i> |
| | C - Individuazioni puntuali <i>Edificio storico-monumentale sottoposto a particolare normativa</i> <i>Impianti ripetitori per telecomunicazioni</i> |
| | D - Ambiti di trasformazione urbanistica <i>Ambito di trasformazione urbanistica soggetto a piano esecutivo (la restante parte dell'Ambito N1P)</i> <i>Centro storico</i> <i>Nuclei ed edifici di interesse storico</i> <i>Ambito residenziale consolidato di media densità</i> <i>Ambito produttivo consolidato</i> <i>Piano di recupero urbanistico (interno al perimetro dell'insediamento)</i> <i>PCC01 (interno al perimetro dell'insediamento) (prima variante al P.G.T. adottata)</i> <i>Ambito produttivo consolidato di contenimento edilizio</i> |
| | E - Ambiti del tessuto urbano consolidato <i>Ambito delle aree ad elevata produttività</i> <i>Ambito non soggetto a trasformazione urbanistica</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale - Indicazioni puntuali</i> <i>Fascia "C" del fiume Chiese (P.A.I.)</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale - Indicazioni puntuali</i> <i>Corridoi con valenza ecologico-ambientale</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Fascia di rispetto della viabilità principale</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Fascia di rispetto elettrodotto</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Fascia di rispetto del reticolo idrico minore</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Fascia di rispetto cimiteriale</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Fascia di rispetto pozzi</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Ambito delle aree ad accertato rischio archeologico</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Ambito delle aree ad elevato/presunto rischio archeologico</i> <i>Aree ad elevata valenza ambientale</i> <i>Area boschiva di riequilibrio ambientale (prima variante al P.G.T. adottata)</i> |
| | F - Ambiti delle aree agricole <i>Ambiti a servizio della residenza</i> <i>Amministrative, religiose, sociali</i> <i>(A: Amministrative) (R: Religiose) (S: sociali)</i> <i>Ambiti a servizio della residenza</i> <i>Aree per spazi pubblici a parco, verde di arredo e di vicinato e per lo sport</i> <i>(GS: gioco e sport) (VP: verde pubblico)</i> <i>Ambiti a servizio della residenza</i> <i>Aree per parcheggi</i> <i>Ambiti a servizio degli insediamenti produttivi</i> <i>Aree a verde</i> <i>Ambiti a servizio degli insediamenti produttivi</i> <i>Piazzali di sosta e parcheggi</i> <i>Ambiti per impianti tecnologici</i> <i>Attrezzature al servizio degli impianti tecnologici</i> |
| | H – Ambiti delle aree e dei servizi di interesse pubblico Ambiti consolidati |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

4. Localizzazione del progetto


Dalla lettura delle tavole del Documento di Piano del P.G.T. vigente del Comune di Remedello si è acquisito che il complesso produttivo della OMR S.p.A. è soggetto ai seguenti vincoli infrastrutturali:

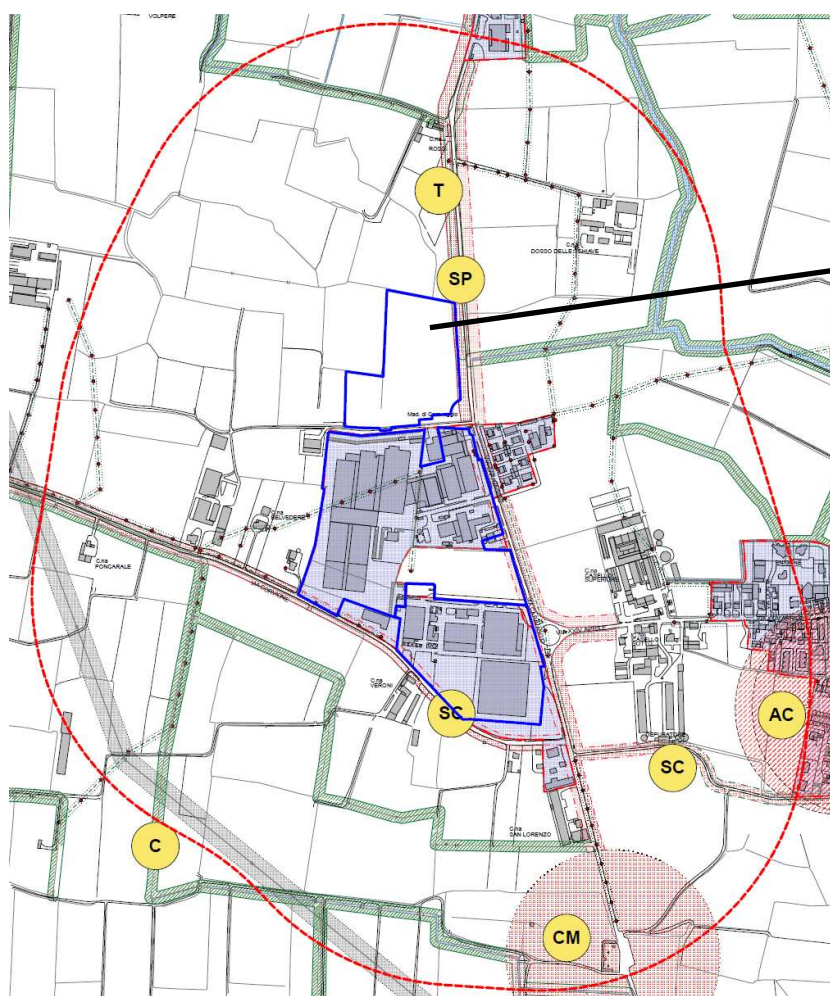
- area di rispetto stradale relativa a Strada Provinciale lungo il confine est dell'insediamento;
 - area di rispetto stradale relativa a Strada Comunale di collegamento primario lungo il confine sud dell'insediamento;
 - area di rispetto linea elettrica a media tensione relativa alla linea che attraversa il complesso con direzione da sud-ovest a nord-est e che poi, all'interno del complesso stesso, devia con direzione da nord a sud;
- e non è soggetto a vincoli ambientali.

L'area in cui è ubicato il progetto di modifica non è interessata dalla presenza dei suddetti vincoli.

COMUNE DI REMEDELLO
P.G.T. - D.d.P. - Estratto tavola C3



 Confine proprietà OMR S.p.A.

 Limite territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal confine di proprietà











LEGENDA








1-PERIMETRAZIONE DEL CENTRO EDIFICATO

| | |
|--|---|
| -Perimetrazione dell'edificato consolidato |  |
| -Limite territorio comunale |  |

2-ELEMENTI TECNOLOGICI INFRASTRUTTURALI

| | |
|---|---|
| -Strada provinciale |  |
| -Strada comunale di collegamento primario |  |
| -Linea ferroviaria Brescia-Parma |  |
| -Linee aeree energia elettrica |  |
| -Rete elettrodo |  |
| -Pozzo acquedotto |  |
| -Cimitero |  |
| -Impianto fisso per telecomunicazioni |  |

3-VINCOLI INFRASTRUTTURALI

| | |
|---|---|
| -Area di rispetto stradale (D.P.R. n.495/92 art.26) |  |
| -Area di rispetto linea ferroviaria |  |
| -Reticolo idrico e zone di rispetto |  |
| -Area di rispetto linea elettrica ad alta tensione |  |
| -Area di rispetto linea elettrica a media tensione |  |
| -Area di rispetto cimiteriale (Legge del 01-08-2002 n.166 art.28) |  |
| -Area di rispetto pozzi di captazione acqua m 200,00 |  |

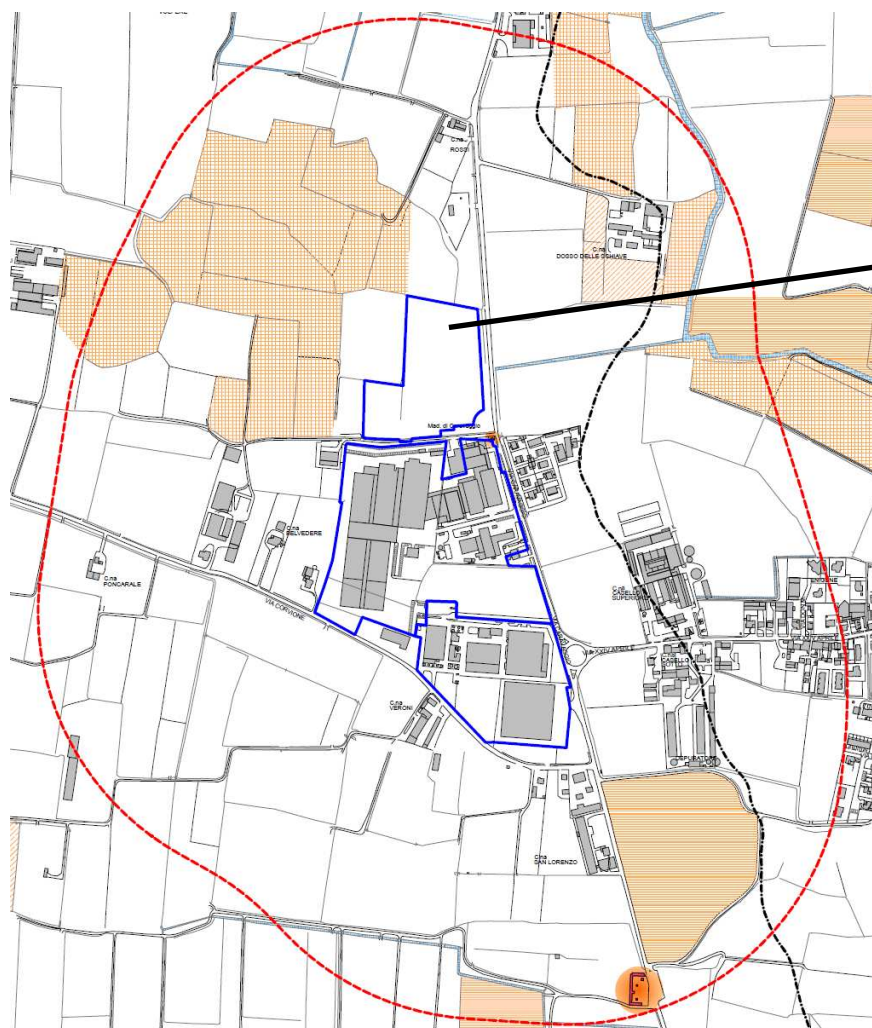
TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

4. Localizzazione del progetto

COMUNE DI REMEDELLO
P.G.T. - D.d.P. - Estratto tavola C4





 Confine proprietà OMR S.p.A.





 Limite territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal confine di proprietà



AREA DI PROGETTO

LEGENDA

| | |
|---|---|
|  | Fascia di rispetto fluviale (D.Lgs 490/99 art.146 comma c): m150,00 |
|  | P.A.I. Fasce di rispetto A/B |
|  | P.A.I. Fascia di rispetto C |
|  | Perimetrazione zona di salvaguardia ambientale finalizzata alla realizzazione di un "Parco sovracomunale" ai sensi della L.R.86/1983 art.34 |

| | |
|---|---|
|  | Aree caratterizzate da labili tracce di ritrovamenti archeologici |
|  | Aree potenzialmente archeologiche |
|  | Aree eminentemente archeologiche |
|  | "le cose immobili e mobili che presentano interesse artistico, storico, archeologico e demo-etno-antropologico" e "i beni individuati dalla legge come beni culturali in quanto testimonianza avente valore di civiltà"(D.Lgs 490/99 art.2) |

TRINCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

4. Localizzazione del progetto

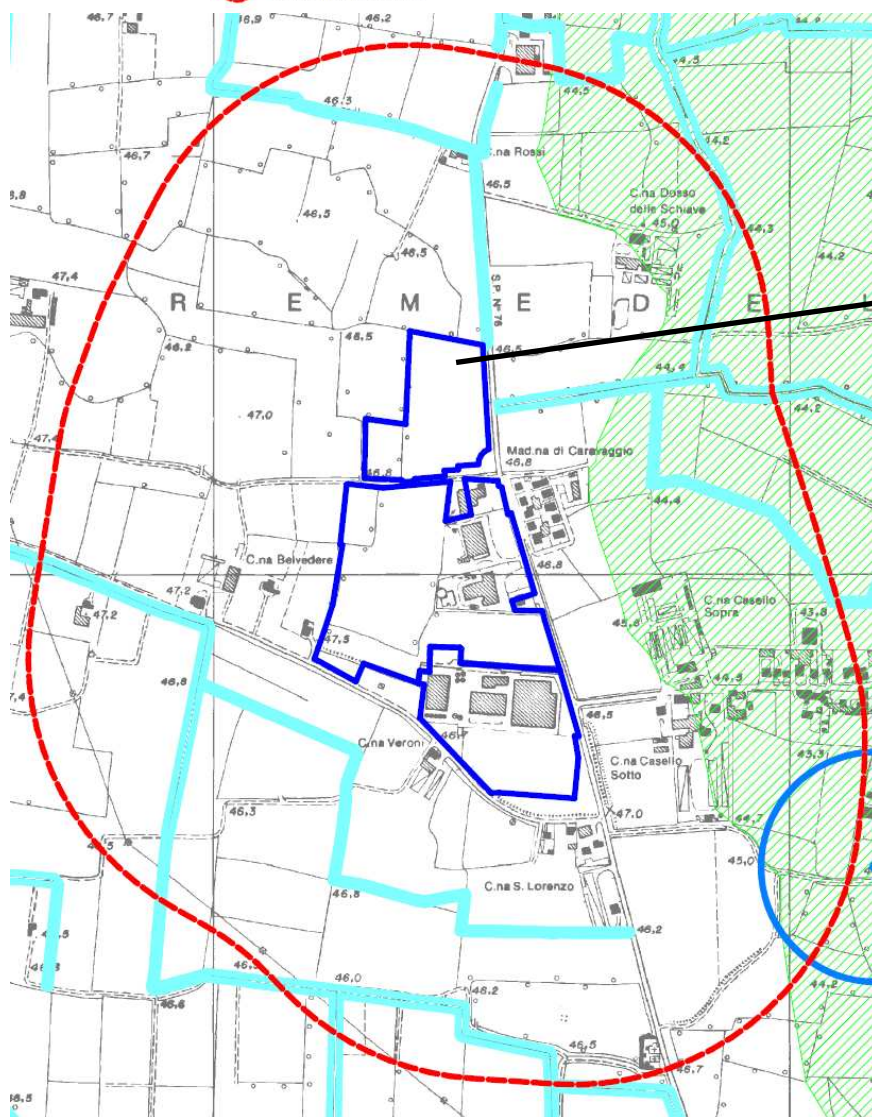
Dall'analisi dello studio geologico e della carta del reticolo idrografico comunale, volta a verificare le caratteristiche idrogeologiche, geotecniche e sismiche dell'area, si è evinto che il complesso OMR S.p.A.:
non è soggetto a vincoli di natura idrogeologica.

COMUNE DI REMEDELLO
P.G.T. - Studio Geologico - Estratto Tavola Allegato D

 Confine proprietà OMR S.p.A.



Limite territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal confine di proprietà



LEGENDA

Fasce Fluviali
(Piano Stralcio per l'assetto idrogeologico per il bacino idrografico di rilievo nazionale del Fiume Po)

 Fascia A e B

 Fascia C

Vincoli di Polizia Idraulica (D.g.r. 25 Gennaio 2002 n.77868)
Fasce di rispetto determinate nello studio finalizzato all'individuazione del reticolo idrico

 Fascia di rispetto 10 metri

Codice dei Beni Ambientali (D. Lgs. 42/2004, art. 142 lettera c)

 Fascia di 150 metri da sponde o piedi dell'argine

Arele di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile

 Zona di tutela assoluta: raggio di 10 metri dalla captazione

 Zona di rispetto: raggio di 200 metri dalla captazione

 Parco Locale Sovracomunale "Basso Chiese"

 Limite Comunale

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
4. Localizzazione del progetto

Nella successiva tabella è riassunto il quadro vincolistico del territorio circostante compreso nel raggio di 500 m dal perimetro di proprietà, secondo il P.G.T. vigente del Comune di Remedello.

| | Tipo di vincolo | Note |
|--------------------------|---|---------------------------------------|
| Vincoli infrastrutturali | Area di rispetto stradale (DPR n. 495/92 art. 26) - Strada Provinciale | Via Caravaggio |
| | Area di rispetto stradale (DPR n. 495/92 art. 26) - Strada Comunale di collegamento primario | Via Corvione |
| | Reticolo idrico e zone di rispetto | Vaso Gualosa |
| | Area di rispetto linea elettrica ad alta tensione | - |
| | Area di rispetto linea elettrica a media tensione | - |
| | Area di rispetto cimiteriale (Legge del 01-08-2002 n. 166 art. 28) | - |
| | Area di rispetto pozzi di captazione acqua m 200 | - |
| Vincoli ambientali | PAI fascia di rispetto C | Fiume Chiese |
| | Aree caratterizzate da labili tracce di ritrovamenti archeologici | - |
| | Aree potenzialmente archeologiche | - |
| | Aree eminentemente archeologiche | - |
| | "Le cose immobili e mobili che presentano interesse artistico, storico, archeologico e demo-etno-antropologico" e "i beni individuati dalla legge come beni culturali in quanto testimonianza avente valore di civiltà" (D.lgs 490/99 art. 2) | Santella della Madonna del Caravaggio |
| Vincoli Idrogeologici | Fasce fluviali - Piano stralcio per l'assetto idrogeologico per il bacino idrografico di rilievo nazionale del fiume PO Fascia C | Fiume Chiese |
| | Vincoli di polizia idraulica (D.G.R. 25/01/2002 n. 7/7668) - Fasce di rispetto determinate nello studio finalizzato all'individuazione del reticolo idrico Fascia di rispetto 10 m | Vaso Gualosa |
| | Aree di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile Zona di rispetto: raggio di 200 metri dalla captazione | - |
| | | |

Attraverso la consultazione dei seguenti geoportali:

- Geoportale della regione Lombardia (<https://www.geoportale.regione.lombardia.it>);
- Geoportale della provincia di Brescia (<https://sit.provincia.brescia.it>);
- Geoportale Vincoli in Rete - Istituto Superiore per la Conservazione ed il Restauro - MiBACT (<http://vincoliinrete.beniculturali.it>).

La verifica della presenza di aree sensibili dal punto di vista ambientale:

1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi
2. Zone costiere e ambiente marino
3. Zone montuose e forestali
4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE)
5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria
6. Zone a forte densità demografica
7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica
8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001)
9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006)
10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)
11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni
12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006)
13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.)

è stata ampliata al territorio circostante compreso nel raggio di 15 km come evidenziato in Tabella 8.

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
5. Caratteristiche del progetto

Attualmente la linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 2 consta delle seguenti vasche:

- 03-PT: Sgrassaggio a spruzzo da 15.000 l;
- 04-PT: Sgrassaggio ad immersione da 30.000 l;
- 05-PT: I° lavaggio ad immersione da 24.000 l;
- 06-PT: II° lavaggio ad immersione da 24.500 l;
- 07-PT: III° lavaggio ad immersione da 25.000 l;
- 08-PT: IV° lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 09-PT: Attivazione ad immersione da 26.500 l;
- 10-PT: Fosfatazione da 40.500 l;
- 11-PT: Lavaggio ad immersione da 24.000 l;
- 12-PT: Lavaggio ad immersione da 24.500 l;
- 13-PT: Lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 14-PT: Passivazione ad immersione da 24.000 l;
- 15-PT: Lavaggio ad immersione e spruzzo da 24.000 l;
- 17-PT: Cataforesi da 36.500 l;
- 18-PT: Lavaggio ultra-filtrato "1" ad immersione da 24.500 l;
- 19-PT: Lavaggio ultra-filtrato "2" ad immersione da 25.000 l.

Il progetto preveda la modifica di destinazione della vasca 05-PT, che da "LAVAGGIO" passa a "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE".

Con tale modifica la capacità produttiva del complesso IPPC subirà un aumento da 215 m³ a 239 m³ delle vasche dedicate al trattamento, che corrisponde ad una variazione dell'11% circa.

I vapori generati dalla nuova vasca di "SGRASSAGGIO AD IMMERSIONE" verranno convogliati al punto di emissione "E42", già autorizzato con Atto Dirigenziale n° 4766 del 07/12/2018, e per il quale non è prevista alcuna modifica di portata dell'impianto.

Le attività di cantiere saranno svolte tutte internamente al fabbricato, dove sarà prevista:

- l'installazione di un nuovo gruppo di pompaggio e di filtrazione delle acque di processo;
- l'installazione di un nuovo scambiatore di calore a ciclo chiuso per il riscaldamento della soluzione;
- l'installazione di una nuova tramoggia per favorire il ricircolo delle acque;
- la modifica delle tubazioni di ricircolo delle acque e di riscaldamento.

Non sono previsti scavi.

Le eventuali emissioni connesse sono estremamente limitate (al massimo si tratta di piccole saldature) ed anche i rifiuti (imballaggi, parti metalliche oggetto di modifica) generati durante tali fasi sono da considerarsi trascurabili.

La modifica non è soggetta alle disposizioni di cui al D.Lgs. 105/2015.

La linea di pre-trattamento dell'impianto di VERNICIATURA 1 con vasche IPPC da 79 m³ totali rimane invariata.

6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

| <i>Procedure</i> | <i>Autorità competente / Atto / Data</i> |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Verifica di assoggettabilità a VIA | Atto dirigenziale della Provincia di Brescia n. 3157 del 19.09.2018 che dispone l'esclusione dalla procedura di valutazione di impatto ambientale. |
| <input type="checkbox"/> VIA | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio | Atto dirigenziale della Provincia di Brescia n. 4766 del 07.12.2018 di Autorizzazione Integrata Ambientale. Trascorsi i 60 giorni di silenzio-assenso da parte della Provincia di Brescia per la presentazione di modifica non sostanziale in data 16.01.2019 per precisazioni sull'Allegato Tecnico. Preso d'atto della Provincia di Brescia n. 162838/2019 del 05.12.2019 per la presentazione di modifica non sostanziale in data 07.08.2019 per realizzazione di un nuovo fabbricato nell'area di pertinenza della ex-Tintoria Romani ora denominata settore "F". |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
6. Iter autorizzativo del progetto/opera esistente

| <i>Procedure</i> | <i>Autorità competente / Atto / Data</i> |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio | <p>Presenza d'atto della Provincia di Brescia n. 5014/2020 del 14.01.2020 per la presentazione di modifica non sostanziale in data 14.11.2019 per revisione tabelle E1 ed E5 dell'Allegato tecnico.</p> <p>Presenza d'atto della Provincia di Brescia n. 126886/2020 del 01.09.2020 per la presentazione di modifica non sostanziale in data 17.07.2020 per ridislocazione del reparto PIEGATURA all'interno dell'ampliamento del fabbricato realizzato nel settore denominato "F".</p> <p>Presenza d'atto della Provincia di Brescia n. 60697/2021 del 14.04.2021 per la presentazione di modifica non sostanziale in data 11.02.2021 per introduzione di nuovo punto di emissione (E57) dedicato ad impianti di saldatura robotizzata ed alla variazione di un'emissione già autorizzata (E24).</p> <p>Trascorsi i 60 giorni di silenzio-assenso da parte della Provincia di Brescia per la presentazione di modifica non sostanziale in data 01.12.2021 per introduzione di nuovo impianto di termosverniciatura con punto di emissione dedicato (E58).</p> <p>Presenza d'atto della Provincia di Brescia n. 78981/2022 del 29.04.2022 riguardante la modifica delle tabelle F14 e F15 dell'Allegato Tecnico a conclusione della verifica ispettiva ARPA.</p> <p>Presenza d'atto della Provincia di Brescia n. 99296/2022 del 30.05.2022 per la presentazione di modifica non sostanziale in data 31.03.2022 per: la realizzazione, nel settore F, di un nuovo fabbricato adiacente al reparto PIEGATURA, che verrà destinato a magazzino; la modifica dell'impianto di aspirazione del punto di emissione "E57" già autorizzato e riguardante l'installazione di nuove isole robotizzate di saldatura.</p> |
| <input checked="" type="checkbox"/> Altre autorizzazioni | <p>Pozzo PZ2: BS03295712012 (AD n. 6160 del 21/11/2016)</p> <p>Pozzo PZ5: BS03321122017 (AD n. 4862 del 14/12/2018)</p> |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

7. Iter autorizzativo del progetto proposto

Fatti salvi gli eventuali adempimenti in materia di VIA ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, da espletare in base agli esiti della valutazione preliminare, il progetto dovrà acquisire le seguenti autorizzazioni:

| <i>Procedure</i> | <i>Autorità competente</i> |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Autorizzazione all'esercizio | Provincia di Brescia, autorizzazione alla modifica non sostanziale. |
| <input type="checkbox"/> Altre autorizzazioni | |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI

| 8. Aree sensibili e/o vincolate | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <i>Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate¹:</i> | <i>SI</i> | <i>NO</i> | <i>Breve descrizione²</i> |
| 1. Zone umide, zone riparie, foci dei fiumi | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zone umide, zone riparie e/o foci dei fiumi. Nel raggio di 15 km dall'area di progetto non si registra la presenza di zone umide (la più vicina è quella "Valli del Mincio" a circa 25 km) né di foci di fiumi. Sono invece presenti zone riparie relative al fiume Chiese ad una distanza di circa 2 km. |
| 2. Zone costiere e ambiente marino | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zone costiere e ambiente marino. Nel raggio di 15 km dall'area di progetto non si registra la presenza zone costiere e ambiente marino. |
| 3. Zone montuose e forestali | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zone montuose e forestali. Nel raggio di 15 km dall'area di progetto non si registra la presenza zone montuose, sono presenti aree boscate di cui la più prossima si trova ad una distanza di circa 600 m. |
| 4. Riserve e parchi naturali, zone classificate o protette ai sensi della normativa nazionale (L. 394/1991), zone classificate o protette dalla normativa comunitaria (siti della Rete Natura 2000, direttive 2009/147/CE e 92/43/CEE) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zone classificate o protette. Nel raggio di 15 km dall'area di progetto si registra la presenza di PLIS (il più vicino è il "Parco del Moro" a circa 1,9 km), parchi regionali (il più vicino è il "Parco dell'Oglio sud" a circa 6,5 km). |
| 5. Zone in cui si è già verificato, o nelle quali si ritiene che si possa verificare, il mancato rispetto degli standard di qualità ambientale pertinenti al progetto stabiliti dalla legislazione comunitaria | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Per quanto riguarda la Qualità dell'aria l'insediamento ricade in Fascia 3, come il restante territorio compreso nei 15 km. Per quanto riguarda la qualità delle acque l'insediamento e il territorio circostante ricadono in zona vulnerabile da nitrati di origine agricola. |
| 6. Zone a forte densità demografica | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Il Comune di Remedello dove è ubicato l'insediamento non è a forte densità demografica. Anche i comuni limitrofi nel raggio di 15 km non rientrano in tale categoria. |
| 7. Zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zone di importanza paesaggistica, storica, culturale o archeologica. Nel raggio di 15 km dall'area di progetto si registra la presenza di beni culturali immobili puntuali (di cui il più vicino è la Santella Madonna di Caravaggio a circa 5 m dal confine aziendale), beni immobili poligonali (di cui il più vicino è il Parco della Rimembranza di Remedello di Sotto a circa 1,5 km) e fiumi tutelati (il più vicino è il "fiume Chiese" a circa 2 km). |
| 8. Territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità (art. 21 D.Lgs. 228/2001) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in territori con produzioni agricole di particolare qualità e tipicità. Nel territorio compreso nei 15 km si registra la presenza della zona IGT Provincia di Mantova che dista circa 2 km. |
| 9. Siti contaminati (Parte Quarta, Titolo V del D.Lgs. 152/2006) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in sito contaminato. Nel raggio di 15 km sono presenti siti contaminati di cui il più vicino è la Galvanica Skin di Moreni Pierino a circa 3 km di distanza. |
| 10. Aree sottoposte a vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in area sottoposta a vincolo idrogeologico. Nel territorio circostante sono presenti aree a rischio esondazione molto elevato (la più vicina dista circa 2,5 km). |
| 11. Aree a rischio individuate nei Piani per l'Assetto Idrogeologico e nei Piani di Gestione del Rischio di Alluvioni | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'insediamento non ricade in zona a rischio alluvione. Nell'intorno sono presenti zone a rischio R1, R2, R3 ed R4 (le più vicine in relazione al fiume Chiese). |
| 12. Zona sismica (in base alla classificazione sismica del territorio regionale ai sensi delle OPCM 3274/2003 e 3519/2006) ³ | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'insediamento ricade in zona sismica 3 con accelerazione massima del suolo da 0,100 - 0,125. Nel raggio dei 15 km sono presenti porzioni di territorio classificate come zona sismica 2 (Comuni di Montichiari, Ghedi e Castiglione delle Stiviere). |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
8. Aree sensibili e/o vincolate

| Indicare se il progetto ricade totalmente/parzialmente o non ricade neppure parzialmente all'interno delle zone/aree di seguito riportate ¹ : | SI | NO | Breve descrizione ² |
|---|-------------------------------------|--------------------------|--|
| 13. Aree soggette ad altri vincoli/fasce di rispetto/servitù (aereoportuali, ferroviarie, stradali, infrastrutture energetiche, idriche, comunicazioni, ecc.) | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Nell'insediamento sono presenti aree di rispetto della linea elettrica MT. Nel territorio circostante sono presenti aree di rispetto stradale (al confine dell'insediamento), zone di rispetto del reticolo idrico (vaso Gualosa al confine), area di rispetto della linea elettrica AT (circa 750 m), area di rispetto cimiteriale (circa 1 km), area di rispetto dei pozzi di captazione acqua (circa 850 m), area di rispetto della rete ferroviaria (circa 1 km). I sedimi aereoportuali di Ghedi e Montichiari sono al di fuori del raggio di 15 km. |

¹ Per le zone/aree riportate ai punti da 1 a 7, la definizione, i dati di riferimento e le relative fonti sono riportati nell' Allegato al D.M. n. 52 del 30.3.2015, punto 4.3.

² Specificare 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) fornire comunque una breve descrizione ed indicare se è localizzata in un raggio di 15 km dall'area di progetto.

³ Nella casella "SI", inserire la Zona e l'eventuale Sottosona sismica.

9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

| Domande | SI/NO/? Breve descrizione | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? SI/NO/? - Perché? | |
|--|--|--|---|--|
| 1. La costruzione, l'esercizio o la dismissione del progetto comporteranno azioni che modificheranno fisicamente l'ambiente interessato (topografia, uso del suolo, corpi idrici, ecc.)? | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| | Descrizione: Non sono previsti interventi a modifica dell'ambiente. | | Perché: Non sono previsti interventi a modifica dell'ambiente. | |
| 2. La costruzione o l'esercizio del progetto comporteranno l'utilizzo di risorse naturali come territorio, acqua, materiali o energia, con particolare riferimento a quelle non rinnovabili o scarsamente disponibili? | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| | Descrizione: La realizzazione della modifica comporterà l'utilizzo di energia elettrica. | | Perché: L'incremento del consumo elettrico e gas metano non è da ritenersi un impatto ambientale significativo. | |
| 3. Il progetto 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, o che possono destare preoccupazioni sui rischi, reali o percepiti, per la salute umana? | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| | Descrizione: Non vengono introdotte nuove sostanze, tantomeno sostanze pericolose e nocive. | | Perché: Non vengono introdotte nuove sostanze pericolose e nocive. | |
| 4. Il progetto comporterà la produzione di rifiuti solidi durante la costruzione, l'esercizio o la dismissione? | <input checked="" type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO |
| | Descrizione: Si può prevedere la produzione di rifiuti durante la costruzione e l'eventuale fase di dismissione, come detto principalmente rifiuti metallici. Durante l'esercizio i rifiuti prodotti saranno bagni di sgrassatura esausti. | | Perché: I rifiuti dovuti alla modifica previsti in fase di costruzione e dismissione sono rifiuti già gestiti normalmente dall'installazione, di limitati quantitativi e generalmente inviati a recupero presso terzi. I rifiuti generati durante l'esercizio sono rifiuti già gestiti dall'installazione in quanto non sono introdotte nuove attività; l'impatto si può ritenere trascurabile in quanto la potenzialità dell'impianto di pre-trattamento rimarrà invariata. Non si prevedono nuovi rifiuti pericolosi. | |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

| Domande | Si/No/? Breve descrizione | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? - Perché? |
|--|---|---|
| 5. Il progetto genererà emissioni di inquinanti, sostanze pericolose, tossiche, nocive nell'atmosfera? | <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> L'attività oggetto di modifica genererà emissioni in atmosfera che verranno convogliate all'emissione esistente (E42), non oggetto di modifica. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> Il sistema di aspirazione è idoneo a gestire anche la situazione post modifica poiché: - gli inquinanti generati dalle lavorazioni non subiranno incrementi significativi in quanto limitati dalla potenzialità dell'impianto; - non sono previsti pertanto incrementi dell'impatto potenziale, in termini di flusso di massa di inquinanti generati dalle lavorazioni. |
| 6. Il progetto genererà rumori, vibrazioni, radiazioni elettromagnetiche, emissioni luminose o termiche? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> La realizzazione della modifica non comporterà impatti per le matrici indicate. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> La realizzazione della modifica interesserà una vasca contenente una soluzione liquida statica. |
| 7. Il progetto comporterà rischi di contaminazione del terreno o dell'acqua a causa di rilasci di inquinanti sul suolo o in acque superficiali, acque sotterranee, acque costiere o in mare? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> L'attività non prevede rilasci in suolo o in acque. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> L'intera linea di pre-trattamento è installata fuori terra ed internamente al fabbricato su superficie impermeabilizzata. |
| 8. Durante la costruzione o l'esercizio del progetto sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare la salute umana o l'ambiente? | <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <i>Durante:</i> La realizzazione e l'esercizio si possono prevedere rischi per la salute umana legati alle attività svolte (es. infortuni). Non sono prevedibili rischi di incidenti che potrebbero interessare l'ambiente. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> I rischi di incidenti per la salute umana saranno valutati in sede di aggiudicazione dei lavori (DUVRI) e il personale sarà formato a riguardo e circa le attività che dovrà svolgere. |
| 9. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone protette da normativa internazionale, nazionale o locale per il loro valore ecologico, paesaggistico, storico-culturale od altro che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> Sono presenti tali zone che tuttavia non sono interessate dal progetto. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> il progetto non determina interferenze con tali zone. |
| 10. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono altre zone/aree sensibili dal punto di vista ecologico, non incluse nella Tabella 8 quali ad esempio aree utilizzate da specie di fauna o di flora protette, importanti o sensibili per la riproduzione, nidificazione, alimentazione, sosta, svernamento, migrazione, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> La modifica non interesserà aree esterne. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> Il solo impatto che può andare all'esterno dei confini aziendali dovuto alla modifica è quello relativo alle emissioni in atmosfera. Tuttavia, come già descritto l'attuale sistema di aspirazione ed abbattimento è già idoneo a gestire la situazione post modifica e pertanto non ci si attendono variazioni in termini di flusso di massa dell'impatto potenziale già valutato. |
| 11. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti corpi idrici superficiali e/o sotterranei che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> Sono presenti corpi idrici superficiali nelle aree limitrofe a quella di progetto; tuttavia, la modifica non interesserà il comparto acque. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> La modifica non interesserà il comparto acque. |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

| Domande | Sì/No/? Breve descrizione | | Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Sì/No/? - Perché? | |
|--|---|--|---|--|
| | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| 12. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti vie di trasporto suscettibili di elevati livelli di traffico o che causano problemi ambientali, che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> L'installazione sorge nei pressi di una strada provinciale con traffico limitato ed in ogni caso la realizzazione della modifica non interesserà la strada. | | <i>Perché:</i> La realizzazione della modifica non prevederà alcun incremento produttivo. | |
| 13. Il progetto è localizzato in un'area ad elevata intervisibilità e/o in aree ad elevata fruizione pubblica? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> La linea di pre-trattamento oggetto di modifica è localizzata in area denominata "ambito produttivo consolidato". | | <i>Perché:</i> La linea di pre-trattamento oggetto di modifica è localizzata in area denominata "ambito produttivo consolidato". | |
| 14. Il progetto è localizzato in un'area ancora non urbanizzata dove vi sarà perdita di suolo non antropizzato? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> Il progetto di modifica non richiederà consumo di suolo. | | <i>Perché:</i> Non sarà previsto consumo di suolo. | |
| 15. Nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono piani/programmi approvati inerenti l'uso del suolo che potrebbero essere interessati dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> La modifica non prevede variazioni all'uso del suolo. | | <i>Perché:</i> Non sono previsti piani/programmi che possano interessare la realizzazione della modifica. | |
| 16. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto o in aree limitrofe ci sono zone densamente abitate o antropizzate che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> L'area oggetto della modifica e le zone limitrofe non sono a forte densità demografica. | | <i>Perché:</i> Non sono previsti impatti su zone a forte densità demografica. | |
| 17. Nell'area di progetto 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"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> Nelle aree limitrofe comprese nel raggio di 500 metri dal perimetro dell'installazione non si registra la presenza di recettori sensibili. | | <i>Perché:</i> - | |
| 18. Nell'area di progetto o in aree limitrofe sono presenti risorse importanti, di elevata qualità e/o con scarsa disponibilità (es. acque superficiali e sotterranee, aree boscate, aree agricole, zone di pesca, turistiche, estrattive, ecc.) che potrebbero essere interessate dalla realizzazione del progetto? | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> La modifica non prevede variazioni degli scarichi idrici, non è inoltre previsto un aumento del fabbisogno idrico. | | <i>Perché:</i> La modifica non prevede variazioni degli scarichi idrici, non è inoltre previsto un aumento del fabbisogno idrico. | |
| 19. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, nell'area di progetto 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"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No | <input type="checkbox"/> Sì | <input checked="" type="checkbox"/> No |
| | <i>Descrizione:</i> Non sono presenti tali zone nell'area di modifica o limitrofe. | | <i>Perché:</i> Non sono presenti tali zone nell'area di modifica o limitrofe. | |

TRANCIATURA STAMPAGGIO LAMIERE – CARPENTERIA METALLICA – TAGLIO LASER – VERNICIATURE IN CATAFORESI E POLVERI
9. Interferenze del progetto con il contesto ambientale e territoriale

| <i>Domande</i> | <i>Si/No/? Breve descrizione</i> | <i>Sono previsti potenziali effetti ambientali significativi? Si/No/? - Perché?</i> |
|--|--|---|
| 20. Sulla base delle informazioni della Tabella 8 o di altre informazioni pertinenti, il progetto è ubicato in una zona soggetta a terremoti, subsidenza, frane, erosioni, inondazioni o condizioni climatiche estreme o avverse quali ad esempio inversione termiche, nebbie, forti venti, che potrebbero comportare problematiche ambientali connesse al progetto? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> L'installazione ricade in zona a rischio sismico basso. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> Il progetto non prevede modifiche che possono aumentare le interferenze già attualmente considerate. |
| 21. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti cumulativi con altri progetti/attività esistenti o approvati? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> Non sono previsti effetti cumulativi con altri progetti. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> La modifica non interesserà alcun comparto. |
| 22. Le eventuali interferenze del progetto identificate nella presente Tabella e nella Tabella 8 sono suscettibili di determinare effetti di natura transfrontaliera? | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Descrizione:</i> Non sono previste interferenze tali da determinare effetti transfrontalieri. | <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No <i>Perché:</i> Le emissioni in atmosfera non hanno carattere transfrontaliero; i rifiuti derivanti dall'attività saranno destinati ad impianti localizzati in Italia. |

10. Allegati

Completare la tabella riportando l'elenco degli allegati alla lista di controllo.

| <i>N.</i> | <i>Denominazione</i> | <i>Scala</i> | <i>Nome file</i> |
|-----------|----------------------|--------------|------------------|
| | | | |