



**PROVINCIA DI VERONA**  
**Settore servizi in campo ambientale**  
**Servizio V.I.A.**

Pagina 1/3

Spett.li:

COLFER S.r.l.

[colfersrl12@legalmail.it](mailto:colfersrl12@legalmail.it)

c.a. Arch. Emanuela Volta

[e.volta@pec.it](mailto:e.volta@pec.it)

e p.c.:

Comune di Villafranca di Verona

A.R.P.A.V. - Direzione Generale di Verona

Dipartimento di Prevenzione dell'A.U.L.S.S. 9

Consorzio di Bonifica Veronese

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

Genio Civile

ENAC

Oggetto: **COLFER S.r.l** - Intervento nel comune di Villafranca di Verona. Istanza<sup>1</sup>, il cui oggetto è specificato in nota<sup>2</sup>. **Progetto denominato: 2025\_34\_COLFER\_Villafranca di V. FASE 5 - Comunicazione di pubblicazione dell'avviso al pubblico e di avvio del procedimento<sup>3</sup>.**

In riferimento alla domanda di procedura in oggetto e alla relativa documentazione pubblicata sul sito della Provincia, acquisita ai prot. n. 67520 – 67521 - 67522 del 13/11/2025, con la presente siamo a comunicare che si considera conclusa la verifica della completezza documentale in quanto:

- 1 PAUR – procedimento autorizzatorio unico regionale (art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., art 13 L.R. n. 12/2024. Regolamento n. 2 del 09/01/2025).
- 2 Oggetto: “Ampliamento di organismo edilizio produttivo per riciclaggio materiali metallici situato in via Sommacampagna n. 60 a Villafranca di Verona (VR)”
- 3 FASE 5 - Pubblicazione dell'avviso e avvio del procedimento del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale PAUR (art. 3 comma 1 lettera f) del Regolamento attuativo in materia di VIA (articolo 13 della Legge Regionale 27 maggio 2024 n.12)

**Ufficio responsabile del procedimento**

Servizio Valutazione Impatto Ambientale

Dirigente  
Segreteria  
Responsabile del Servizio  
e-mail  
Supporto Istruttoria  
V.I.A. e-mail  
PEC

Paolo Malesani  
Barbara De Rossi – tel. 045.928.8852  
Luigi Sansoni – tel. 045.928.8845  
[luigi.sansoni@provincia.vr.it](mailto:luigi.sansoni@provincia.vr.it)  
Beatrice Fabrici – tel. 045.928.8842  
[beatrice.fabrici@provincia.vr.it](mailto:beatrice.fabrici@provincia.vr.it)  
[ambiente.provincia.vr@pecveneto.it](mailto:ambiente.provincia.vr@pecveneto.it)

Provincia di Verona  
Settore Servizi in campo Ambientale  
Via Franceschine n. 10  
37122 Verona  
C.F./P.IVA  
Indirizzo web

00654810233  
[web.provincia.vr.it](http://web.provincia.vr.it)



- con ns nota prot. n. 69069 del 19/11/2025, si è comunicata, al proponente agli Enti ed Amministrazioni potenzialmente interessati e comunque competenti ad esprimersi sulla realizzazione e sull'esercizio del progetto, l'avvenuta pubblicazione sul sito della Provincia della documentazione e degli elaborati progettuali trasmessi dal proponente, chiedendo di verificare la completezza degli stessi e l'eventuale necessità di integrazioni;
- con nostra nota prot. 76675 del 29/12/2025, si è comunicato al proponente ed agli enti la necessità del Riavvio della verifica per la completezza documentale per poter coinvolgere ENAC, ente non coinvolto dal proponente;
- in data 26/01/2026 con prot. n. 4377 è stata trasmessa alla ditta la comunicazione di conclusione di verifica documentale.

In data 17/02/2026 ( comunicazione acquisita il 18/02/2026 al prot. n. 9992) è avvenuta la presentazione al pubblico dei contenuti del progetto e del SIA, ai sensi dell'art. 14 della L.R. 4/16 e s.m.i..

Tutto ciò premesso, con la presente, conformemente a quanto previsto dall'art. 24 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., è stato pubblicato **l'avviso al pubblico**<sup>4</sup> di cui all'art 23, comma 1 lett. e) del medesimo D.lgs. - sul sito della Provincia al seguente link:

<https://share.provincia.vr.it/index.php/s/XStmxZT5CWPonN9>

Dalla data di pubblicazione del suddetto avviso **per la durata di 30 giorni**, il pubblico interessato può presentare osservazioni; entro il medesimo termine di cui sopra, le Amministrazioni ed i soggetti coinvolti, in indirizzo, potranno far pervenire allo scrivente ufficio, tramite PEC, il proprio parere, ovvero le proprie richieste di integrazione in merito ai contenuti della documentazione inviata dal proponente e visionabile sul sito della Provincia.

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 27 – bis comma 4, del D.lgs. 152/06 e s.m.i. l'Amministrazione di Villafranca di Verona dovrà dare informazione nel proprio albo pretorio dell'avvenuta pubblicazione dell'avviso, che si allega in copia alla presente, dandone successiva comunicazione alla Provincia.

### **COMUNICAZIONE DI AVVIO DEL PROCEDIMENTO**

Ai sensi degli artt. 7 ed 8 della L. n. 241/1990, si comunica che:

- l'Amministrazione competente al procedimento in oggetto è la Provincia di Verona;
- il procedimento in oggetto è finalizzato al rilascio del provvedimento autorizzatorio unico nell'ambito del quale sono compresi il provvedimento di V.I.A. ed i titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio dell'intervento indicati dal proponente ai sensi dell'art. 27-bis comma 1 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.;
- il responsabile del procedimento finalizzato al rilascio del provvedimento di V.I.A. nell'ambito del procedimento unico è il Dott. Luigi Sansoni;
- il responsabile del procedimento finalizzato al rilascio dei titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio dell'intervento nell'ambito del procedimento unico è il Dott. Luigi Sansoni;
- la competenza ad adottare il provvedimento PAUR<sup>5</sup> è del dirigente del settore ambiente;
- i termini per la conclusione del procedimento, fatti salvi i casi di interruzione, sospensione e proroga previsti dalla normativa vigente, sono indicati dall'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

---

<sup>4</sup> Allegato alla presente.

<sup>5</sup> PAUR di competenza provinciale.

Si informa inoltre che:

- ai sensi del comma 5 dell'art. 27-bis del D.lgs. 152/06 e s.m.i., entro trenta (30) giorni della scadenza del termine per la presentazione delle osservazioni, l'autorità competente può chiedere al proponente eventuali integrazioni;
- ai sensi del comma 7 dell'art. 27-bis del D.lgs. 152/06 e s.m.i., entro dieci (10) giorni dalla scadenza del termine per richiedere integrazioni di cui al comma 5 ovvero dalla data di ricevimento delle eventuali integrazioni documentali, l'autorità competente convoca una conferenza di servizi.

La determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi costituisce il provvedimento autorizzatorio unico e comprende il provvedimento di V.I.A. ed i titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio del progetto; la decisione di concedere i suddetti titoli abilitativi sarà assunta sulla base delle risultanze del provvedimento di V.I.A..

Cordiali saluti.

Il Responsabile dei Servizi V.I.A.  
*Dott. Luigi Sansoni*

*(sottoscritto digitalmente e conservato ai sensi del CAD<sup>6</sup>)*

Allegati:

Avviso al Pubblico

---

<sup>6</sup> Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, "Codice dell'amministrazione digitale" e s.m.i..

ALL - Facsimile AVVISO WEB

**AVVISO AL PUBBLICO****AVVISO FASE 5****COMUNICAZIONE DI PRESENTAZIONE DI ISTANZA PER IL RILASCIO DEL  
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE**

(artt. 24 e 27-bis D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii.)

La Società/Ente Colfer srl

con sede legale in comune di Villafranca di Verona ( VR *prov*), via Sommacampagna ,n°60, comunica di aver presentato in data 12/11/2025 alla Provincia di Verona – Settore Servizi in Campo Ambientale – Settore Servizio V.I.A, istanza per il rilascio del **PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (PAUR)** ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e della L.R. 12/2024

per il progetto dal titolo: ***Ampliamento di organismo edilizio produttivo per riciclaggio materiali metallici situato in via Sommacampagna n°60, a Villafranca di Verona (VR)***

*Procedimento PAUR ai sensi dell'art. 27bis del Dlgs 152/2006 e smi*

*Procedura in variante ai sensi dell'art. 208, e degli artt. 24 e 26 della L.R. 3/2000 e smi*

con richiesta di acquisizione delle seguenti autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'intervento di seguito elencati (*come da Allegato A all'istanza*):

- Provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) D.Lgs. 152/2006.	- Provincia di Verona
- Rilascio approvazione del progetto di modifica per l'impianto di recupero rifiuti	
- Aggiornamento autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) D.Lgs. 152/2006, Titolo III-bis, Parte II;	- Provincia di Verona
- Autorizzazione alle emissioni in atmosfera D.Lgs. 152/2006, Parte V	- Regione Veneto (inclusa in AIA)
- Autorizzazione allo scarico idrico	- Consorzio di Bonifica Veronese
- Ente competente al rilascio di parere in materia di tutela ambientale	- ARPAV
- Nulla osta acustico L. 447/1995; L.R. Veneto 21/1999	- Comune di Villafranca di Verona / ARPA Veneto

**E**COMUNE DI VILLAFRANCA DI VERONA  
PROTOCOLLO GENERALE

Protocollo N. 0008162/2026 del 19/02/2026

ALL - Facsimile AVVISO WEB

- parere in materia urbanistico – edilizia	- Comune di Villafranca di Verona
- parere in merito a salute e sicurezza sul lavoro e igiene pubblica	- ASL
- Certificato prevenzione incendi	- Ministero dell'interno/Comando Provinciale Vigili del Fuoco (Verona)
- Permesso di costruire / titolo edilizio	- Comune di Villafranca di Verona
- Nulla osta idraulico su VCI	- Genio Civile Veneto / Consorzio di Bonifica
- Parere sismico	- Genio Civile Veneto/Regione Veneto

#### ▪ **LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO**

Il progetto è localizzato nel territorio del Comune di Villafranca di Verona in Provincia di Verona

Gli impatti derivanti dall'intervento interessano il territorio del Comune di Villafranca di Verona nella Provincia di Verona.

#### ▪ **DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO**

L'intervento si inquadra nell'ambito della procedura PAUR ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006 e costituisce, ai sensi dell'art. 208, anche variante urbanistica limitata all'area d'ampliamento, attualmente classificata come zona agricola.

Le modifiche previste **non comportano incrementi della capacità produttiva** né variazioni nelle tipologie o quantità di rifiuti trattati, ma mirano esclusivamente a migliorare gli aspetti funzionali, organizzativi e ambientali dell'impianto, in coerenza con le migliori tecniche disponibili (BAT) per il trattamento dei rifiuti metallici.

Il progetto prevede i seguenti interventi:

- Ampliamento della superficie operativa dell'impianto, con l'estensione delle aree destinate a movimentazione e stoccaggio;
- Riorganizzazione del lay-out funzionale per la gestione ottimale dei flussi in ingresso e in uscita, migliorando la sicurezza e la separazione dei rifiuti per tipologia;
- Adeguamento e ampliamento della rete di raccolta delle acque meteoriche, raccordata all'impianto esistente di trattamento, nel rispetto delle disposizioni del Piano di Tutela delle Acque (PTA);
- Realizzazione e integrazione delle opere a verde e delle barriere arboree perimetrali, con finalità di mitigazione visiva e miglioramento paesaggistico.

In definitiva si avranno le seguenti superfici di progetto:

- Superficie totale dell'area nuova ed esistente: 108.880 mq;
- Superficie destinata alla produzione: 69.250 mq dei quali
- Aree esterne di stoccaggio materiali ferrosi: 45.350 mq
- Nuova tettoia: 9.200 mq
- Edificato esistente: 14.700 mq

## ALL - Facsimile AVVISO WEB

- Superficie di stoccaggio aree meteoriche: 2.000 mq;
- Aree verdi: 17.030 mq

Gli obiettivi strategici dell'intervento sono i seguenti:

- Ottimizzare l'organizzazione interna dell'impianto, migliorando la gestione logistica e la sicurezza operativa;
- Garantire la piena conformità normativa in materia ambientale, idraulica e urbanistica;
- Adeguare l'impianto alle più recenti prescrizioni AIA e alle BAT per il trattamento e il recupero dei rifiuti metallici;
- Ridurre gli impatti ambientali connessi alla movimentazione dei materiali, al rumore e alla componente visiva, mediante soluzioni di mitigazione vegetale e miglior gestione delle acque meteoriche;
- Consolidare il ruolo dell'impianto come infrastruttura strategica per l'economia circolare, favorendo il recupero di materia e la riduzione dei flussi verso discarica.

### ■ **DESCRIZIONE DEGLI IMPATTI**

I possibili principali impatti ambientali previsti dalla realizzazione dell'intervento riguarderanno:

#### ***Qualità dell'aria e rumore***

*Le verifiche tecniche hanno confermato che le emissioni in atmosfera restano invariate rispetto alla situazione attuale. Le attività previste non comportano processi di combustione né l'uso di sostanze volatili, e la pavimentazione dei piazzali evita il sollevamento di polveri. Anche il rumore ambientale si mantiene entro i limiti della Classe IV (aree produttive) previsti dal Piano Comunale di Zonizzazione Acustica; la riorganizzazione interna e le barriere verdi perimetrali contribuiscono a ridurre ulteriormente le emissioni sonore. Entrambe le componenti, pertanto, risultano pienamente compatibili con l'ambiente circostante e senza effetti sulla popolazione.*

#### ***Suolo, sottosuolo e acque***

*Le nuove opere prevedono la completa impermeabilizzazione delle aree operative e la separazione dei flussi idrici mediante reti dedicate alle acque meteoriche, di prima pioggia e reflue industriali. I sistemi di trattamento e disoleazione garantiscono la protezione delle matrici suolo e falda, eliminando ogni possibilità di percolazione o contaminazione. L'intervento non comporta modifiche morfologiche del terreno né escavazioni significative, risultando perfettamente compatibile con la vulnerabilità idrogeologica del sito. Nel complesso, le condizioni di tutela del suolo e delle acque risultano migliorate rispetto allo stato attuale.*

#### ***Rifiuti e ciclo produttivo***

*Il progetto non modifica le tipologie o le quantità di rifiuti autorizzate: l'impianto continuerà a trattare solo materiali metallici non pericolosi nell'ambito delle operazioni di recupero R4 e messa in riserva R13. L'ampliamento consente una migliore organizzazione logistica dei flussi e una riduzione dei rischi ambientali associati alla movimentazione e allo stoccaggio. La gestione avverrà in aree compartimentate e pavimentate, con sistemi di raccolta acque conformi al D.Lgs. 152/2006 e al DM 5 febbraio 1998. La componente "rifiuti" risulta quindi pienamente conforme e migliorativa sotto il profilo gestionale, ambientale e di sicurezza.*

#### ***Traffico e viabilità***

*Lo studio di impatto viabilistico dimostra che il progetto **non genera nuovi flussi di traffico** né incrementa il numero di veicoli pesanti circolanti. Le modifiche progettuali — corsie di accesso dedicate, percorsi*

ALL - Facsimile AVVISO WEB

*interni a senso unico e parcheggi razionalizzati — migliorano la sicurezza e la fluidità della circolazione, senza variazioni dei livelli di servizio della viabilità esterna (che restano in classe A–B). Pertanto, la componente “traffico e viabilità” è neutra o migliorativa, con assenza di impatti significativi.*

***Paesaggio e percezione visiva***

*L'impianto si colloca in un contesto industriale omogeneo, privo di emergenze storiche o naturalistiche. Le nuove strutture mantengono altezza, materiali e colori coerenti con quelli esistenti, e la realizzazione di barriere verdi e filari alberati lungo il perimetro aziendale migliora l'inserimento visivo. L'intervento, quindi, non altera la percezione paesaggistica del territorio e contribuisce a riqualificare l'immagine complessiva dell'area produttiva, risultando ambientalmente integrato.*

***Flora, fauna e biodiversità***

*L'area è già urbanizzata e priva di habitat naturali. Le specie vegetali presenti sono di tipo ruderale, e la fauna è limitata a specie comuni di ambito urbano. Le nuove piantumazioni di alberi e siepi autoctone, previste come misura di mitigazione, favoriscono la ricostituzione di microhabitat e il passaggio di piccola fauna, migliorando la connessione ecologica locale. Non si registrano interferenze con siti della Rete Natura 2000, situati a oltre 4 km di distanza. La matrice risulta dunque migliorativa.*

***Agenti fisici e sicurezza***

*Non sono previsti nuovi impianti che generino campi elettromagnetici, vibrazioni o radiazioni. L'impianto esistente è dotato di rete antincendio ad anello con vasca di 180 m<sup>3</sup> e gruppo pompe conforme alle norme UNI 10779 e UNI 11292, in grado di garantire autonomia idrica e sicurezza antincendio per oltre 60 minuti. Tutte le aree operative sono illuminate con corpi LED schermati che riducono l'inquinamento luminoso. La sicurezza complessiva del sito risulta incrementata.*

***Salute umana e qualità della vita***

*Le valutazioni integrate sulle diverse matrici evidenziano che non esistono impatti diretti o indiretti sulla salute della popolazione. Le emissioni e i livelli di rumore restano entro i limiti di legge, i flussi di traffico non aumentano e le misure di mitigazione garantiscono un ambiente più sicuro e ordinato. Il progetto determina miglioramenti diffusi in termini di qualità dell'aria, sicurezza, controllo dei rifiuti e tutela del suolo, assicurando condizioni favorevoli alla salute dei lavoratori e dei cittadini.*

▪ **VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE**

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. il procedimento in oggetto comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 relativa alle potenziali interferenze con i seguenti siti della Rete Natura 2000:

*SIC/ZPS IT3210008 “Fontanili di Povegliano”*

▪ **LUOGO DI DEPOSITO DEGLI ATTI OVE POSSONO ESSERE CONSULTATI**

Il progetto, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Provincia di Verona - Settore Ambientale - Servizio Valutazione Impatto Ambientale Via delle Franceschine 10, 37122 Verona
- Portale Amministrazione trasparente della Provincia di Verona :

ALL - Facsimile AVVISO WEB

<https://servizionline.provincia.vr.it/openweb/trasparenza/pagina.php?id=70&CSRF=e675877276512c209bb03c55669b802c1>

▪ **TERMINI E MODALITÀ PER LA PARTECIPAZIONE DEL PUBBLICO**

Chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio di impatto ambientale e presentare, **entro 30 (trenta) giorni** dalla data del presente annuncio, osservazioni e/o ulteriori elementi conoscitivi sull'opera in questione, in forma scritta tramite PEC, all'indirizzo:

Provincia di Verona  
Settore Servizi in Campo Ambientale – Servizio Valutazione Impatto Ambientale  
via delle Franceschine 10– 37122 Verona

PEC: [ambiente.provincia.vr@pecveneto.it](mailto:ambiente.provincia.vr@pecveneto.it)

Il legale rappresentante

**COLFER SRL**  
Via Sommacampagna, 60  
37069 VILLAFRANCA di VERONA  
Cod. Fisc. e P. IVA 04932240239

<sup>1</sup> - Vedi: centro pagina **Sevizio Valutazione Impatto Ambientali** (cliccare sulla freccia) a seconda della tipologia dell'istanza da consultare (**Verifiche di Assoggettabilità / Valutazioni Preliminari / VIA – Valutazioni di Impatto Ambientale** (cliccare sulla freccia) compare l'elenco delle istanze – cliccare poi su **Documentazione**.





**PROVINCIA DI VERONA**  
**Settore servizi in campo ambientale**  
**Servizio V.I.A.**

Pagina 1/3

Spett.li:

COLFER S.r.l.

[colfersrl12@legalmail.it](mailto:colfersrl12@legalmail.it)

c.a. Arch. Emanuela Volta

[e.volta@pec.it](mailto:e.volta@pec.it)

e p.c.:

Comune di Villafranca di Verona

A.R.P.A.V. - Direzione Generale di Verona

Dipartimento di Prevenzione dell'A.U.L.S.S. 9

Consorzio di Bonifica Veronese

Comando Provinciale Vigili del Fuoco

Genio Civile

ENAC

Oggetto: **COLFER S.r.l** - Intervento nel comune di Villafranca di Verona. Istanza<sup>1</sup>, il cui oggetto è specificato in nota<sup>2</sup>. **Progetto denominato: 2025\_34\_COLFER\_Villafranca di V.**  
**FASE 5 - Comunicazione di pubblicazione dell'avviso al pubblico e di avvio del procedimento<sup>3</sup>.**

In riferimento alla domanda di procedura in oggetto e alla relativa documentazione pubblicata sul sito della Provincia, acquisita ai prot. n. 67520 – 67521 - 67522 del 13/11/2025, con la presente siamo a comunicare che si considera conclusa la verifica della completezza documentale in quanto:

- 1 PAUR – procedimento autorizzatorio unico regionale (art. 27 bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., art 13 L.R. n. 12/2024. Regolamento n. 2 del 09/01/2025).
- 2 Oggetto: “Ampliamento di organismo edilizio produttivo per riciclaggio materiali metallici situato in via Sommacampagna n. 60 a Villafranca di Verona (VR)”
- 3 FASE 5 - Pubblicazione dell'avviso e avvio del procedimento del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale PAUR (art. 3 comma 1 lettera f) del Regolamento attuativo in materia di VIA (articolo 13 della Legge Regionale 27 maggio 2024 n.12)

**Ufficio responsabile del procedimento**

Servizio Valutazione Impatto Ambientale

Dirigente  
Segreteria  
Responsabile del Servizio  
e-mail  
Supporto Istruttoria  
V.I.A. e-mail  
PEC

Paolo Malesani  
Barbara De Rossi – tel. 045.928.8852  
Luigi Sansoni – tel. 045.928.8845  
[luigi.sansoni@provincia.vr.it](mailto:luigi.sansoni@provincia.vr.it)  
Beatrice Fabrici – tel. 045.928.8842  
[beatrice.fabricsi@provincia.vr.it](mailto:beatrice.fabricsi@provincia.vr.it)  
[ambiente.provincia.vr@pecveneto.it](mailto:ambiente.provincia.vr@pecveneto.it)

Provincia di Verona  
Settore Servizi in campo Ambientale  
Via Franceschine n. 10  
37122 Verona  
C.F./P.IVA  
Indirizzo web

00654810233  
[web.provincia.vr.it](http://web.provincia.vr.it)



- con ns nota prot. n. 69069 del 19/11/2025, si è comunicata, al proponente agli Enti ed Amministrazioni potenzialmente interessati e comunque competenti ad esprimersi sulla realizzazione e sull'esercizio del progetto, l'avvenuta pubblicazione sul sito della Provincia della documentazione e degli elaborati progettuali trasmessi dal proponente, chiedendo di verificare la completezza degli stessi e l'eventuale necessità di integrazioni;
- con nostra nota prot. 76675 del 29/12/2025, si è comunicato al proponente ed agli enti la necessità del Riavvio della verifica per la completezza documentale per poter coinvolgere ENAC, ente non coinvolto dal proponente;
- in data 26/01/2026 con prot. n. 4377 è stata trasmessa alla ditta la comunicazione di conclusione di verifica documentale.

In data 17/02/2026 ( comunicazione acquisita il 18/02/2026 al prot. n. 9992) è avvenuta la presentazione al pubblico dei contenuti del progetto e del SIA, ai sensi dell'art. 14 della L.R. 4/16 e s.m.i..

Tutto ciò premesso, con la presente, conformemente a quanto previsto dall'art. 24 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., è stato pubblicato **l'avviso al pubblico**<sup>4</sup> di cui all'art 23, comma 1 lett. e) del medesimo D.lgs. - sul sito della Provincia al seguente link:

<https://share.provincia.vr.it/index.php/s/XStmxZT5CWPonN9>

Dalla data di pubblicazione del suddetto avviso **per la durata di 30 giorni**, il pubblico interessato può presentare osservazioni; entro il medesimo termine di cui sopra, le Amministrazioni ed i soggetti coinvolti, in indirizzo, potranno far pervenire allo scrivente ufficio, tramite PEC, il proprio parere, ovvero le proprie richieste di integrazione in merito ai contenuti della documentazione inviata dal proponente e visionabile sul sito della Provincia.

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 27 – bis comma 4, del D.lgs. 152/06 e s.m.i. l'Amministrazione di Villafranca di Verona dovrà dare informazione nel proprio albo pretorio dell'avvenuta pubblicazione dell'avviso, che si allega in copia alla presente, dandone successiva comunicazione alla Provincia.

### **COMUNICAZIONE DI AVVIO DEL PROCEDIMENTO**

Ai sensi degli artt. 7 ed 8 della L. n. 241/1990, si comunica che:

- l'Amministrazione competente al procedimento in oggetto è la Provincia di Verona;
- il procedimento in oggetto è finalizzato al rilascio del provvedimento autorizzatorio unico nell'ambito del quale sono compresi il provvedimento di V.I.A. ed i titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio dell'intervento indicati dal proponente ai sensi dell'art. 27-bis comma 1 del D.lgs. 152/06 e s.m.i.;
- il responsabile del procedimento finalizzato al rilascio del provvedimento di V.I.A. nell'ambito del procedimento unico è il Dott. Luigi Sansoni;
- il responsabile del procedimento finalizzato al rilascio dei titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio dell'intervento nell'ambito del procedimento unico è il Dott. Luigi Sansoni;
- la competenza ad adottare il provvedimento PAUR<sup>5</sup> è del dirigente del settore ambiente;
- i termini per la conclusione del procedimento, fatti salvi i casi di interruzione, sospensione e proroga previsti dalla normativa vigente, sono indicati dall'art. 27-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

---

<sup>4</sup> Allegato alla presente.

<sup>5</sup> PAUR di competenza provinciale.

Si informa inoltre che:

- ai sensi del comma 5 dell'art. 27-bis del D.lgs. 152/06 e s.m.i., entro trenta (30) giorni della scadenza del termine per la presentazione delle osservazioni, l'autorità competente può chiedere al proponente eventuali integrazioni;
- ai sensi del comma 7 dell'art. 27-bis del D.lgs. 152/06 e s.m.i., entro dieci (10) giorni dalla scadenza del termine per richiedere integrazioni di cui al comma 5 ovvero dalla data di ricevimento delle eventuali integrazioni documentali, l'autorità competente convoca una conferenza di servizi.

La determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi costituisce il provvedimento autorizzatorio unico e comprende il provvedimento di V.I.A. ed i titoli abilitativi per la realizzazione e l'esercizio del progetto; la decisione di concedere i suddetti titoli abilitativi sarà assunta sulla base delle risultanze del provvedimento di V.I.A..

Cordiali saluti.

Il Responsabile dei Servizi V.I.A.  
*Dott. Luigi Sansoni*

*(sottoscritto digitalmente e conservato ai sensi del CAD<sup>6</sup>)*

Allegati:

Avviso al Pubblico

---

<sup>6</sup> Decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82, "Codice dell'amministrazione digitale" e s.m.i..