

# DICHIARAZIONE DI SINTESI

ai sensi dell'art. 9, Direttiva 2001/42/CE e del punto 5.16, DCR 0351/13marzo 2007 e ss.mm.ii.

Il presente documento è la Dichiarazione di Sintesi del processo di Valutazione Ambientale Strategica (art. 4 della Lr. 12/2005 e ss.mm.ii.) del Documento di Piano di Governo del Territorio di Verano Brianza, redatta ai sensi dell'art. 6 della Direttiva 2001/42/CE e del punto 5.16 della D.C.R. 0351-2007; la dichiarazione di sintesi, insieme al Piano di Governo del Territorio, è messa a disposizione delle autorità competenti in materia ambientale e del pubblico. Il Documento, coerentemente a quanto segnalato dalle indicazioni regionali (D.G.R. 6420/2007 e successive):

- illustra sinteticamente il processo integrato PGT/VAS;
- riporta i contributi ed i pareri espressi;
- descrive le misure previste in merito al sistema di monitoraggio in fase di attuazione/gestione del Piano di Governo del Territorio.

## 1. Sintesi del processo integrato del Piano di Governo del Territorio e della relativa Valutazione Ambientale Strategica

Il processo integrato della variante PGT e della relativa VAS ha avuto inizio con la DGC n. 94 del 16.07.2018 con la quale venivano contestualmente le due attività.

Il modello proposto DGR 761/2010 in riferimento al processo di Piano ed al processo di Valutazione ha visto nello specifico il costante coinvolgimento nelle varie fasi di elaborazione e redazione di tutte le figure, sia progettuali che di coordinamento/supporto.

- in data 17.05.2021 è stato pubblicato il documento di scoping;
- in data 31.05.2021 si è svolta la prima conferenza di valutazione;
- in data 21.05.2025 è stata pubblicata la proposta di Documento di Piano unitamente agli elaborati previsti dalla VAS;
- in data 11.12.2024 si è svolta la seconda conferenza di valutazione;
- in data 09.07.2025 si è svolta la terza conferenza di valutazione;

## 2. Soggetti coinvolti

Proponente: Sindaco Samuele Consonni

Autorità procedente: Arch. Brambilla Roberta

Autorità competente: Geom. Viganò Flavio

Soggetti competenti in materia ambientale:

- ARPA Sezione Monza
- ATS di Monza-Brianza
- Parco Regionale della Valle del Lambro
- Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia – Milano

Enti territorialmente interessati:

- Regione Lombardia
- Provincia di Monza-Brianza
- Autorità di Bacino del Fiume Po
- Anas Milano
- Corpo Forestale dello Stato territorialmente competente
- Comuni Confinanti: Carate Brianza, Giussano, Briosco.

Settori del pubblico interessati:

- componenti della Commissione Edilizia Comunale
- componenti della Commissione del Paesaggio
- componenti della Commissione Governo del Territorio
- un rappresentante del Circolo Legambiente di Monza
- un rappresentante dell'Associazione Gruppo Ecologico "Amici del Lambro" di Sovico

COMUNE DI VERANO BRIANZA COMUNE DI VERANO BRIANZA	<b>COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE</b>	Protocollo N.0018179/2025 del 05/09/2025 Class: 6.1 «URBANISTICA: PIANO REGOLATORE GENERALE E VARIANTI» Firmatario: Roberta Brambilla, Flavio Viganò
--	--	--

- un rappresentante della Protezione Civile Verano Brianza.

La partecipazione e l'informazione al pubblico dell'iter della Valutazione Ambientale Strategica e dell'iter di adozione e approvazione della variante generale al Piano di Governo del Territorio sono assicurate mediante la progressiva pubblicazione degli atti dei procedimenti VAS e PGT sul sito internet istituzionale del Comune di Verano Brianza e sul sito internet SIVAS di Regione Lombardia.

### 3. Contributi partecipativi e pareri espressi

Il percorso di formulazione delle scelte della variante PGT ha preso in considerazione i contributi e i pareri pervenuti durante il processo di costruzione del Piano e della VAS.

Nell'ambito della seconda conferenza di valutazione sono pervenuti o seguenti pareri.

- ARPA Regione Lombardia (prot. 26764 in data 26/11/2024)
- Parco Regionale Della Valle Del Lambro (prot. 27599 del 06/12/2024)
- MIC – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio (prot. 27702 del 09/12/2024)
- Provincia di Monza e della Brianza (prot. 27789 del 09/12/2024)
- ATS Brianza (prot. 28706 del 23/12/2024)

Nell'ambito della terza conferenza di valutazione sono pervenuti o seguenti pareri.

- ARPA Regione Lombardia (prot. 14278/2025 del 04/07/2025), il quale fa riferimento al prot. 26764 in data 26/11/2024 pervenuto in seconda conferenza di VAS
- Parco Regionale Della Valle Del Lambro (prot. 14272 del 04/07/2025)
- MIC – Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio (prot. 13070 del 16-06-2025)
- Provincia di Monza e delle Brianza (prot. 14511 del 09/07/2025), il quale fa riferimento al prot. 27789 del 09/12/2024 pervenuto in seconda conferenza di VAS
- BrianzAcque (prot. 13663 del 24/06/2025)

In merito ai contributi partecipativi, sono state raccolte le proposte nella fase di avvio della Variante del PGT riconducibili a richieste di edificazione da parte di privati, richieste di modifica di azionamento e richieste generali di adeguamento dell'apparato normativo.

A fronte dei pareri pervenuti, gli elaborati del PGT, Documento di Piano, Piano delle Regole, Piano dei Servizi, nonché il Rapporto Ambientale, sono stati, ove richiesto, debitamente integrati. L'analisi dettagliata dei pareri e dei rispettivi recepimenti risulta essere allegata al parere motivato.

### 4. Le alternative/strategie di sviluppo e le motivazioni/ragioni per le quali è stata scelta la proposta di Piano

Rispetto alle previsione del PGT vigente (alternativa 0), la lettura operata dal Documento di Piano si esprime attraverso una rimodulazione delle strategie, individuando complessivamente Ambiti di Trasformazione, ambiti di rigenerazione urbana (aree in cui la rigenerazione dipende dalle sinergie progettuali dell'attore pubblico e di quello privato) e ambiti di rigenerazione territoriale (aree per le quali viene riconosciuta una rilevanza paesaggistica e di potenziali ricadute ambientali di carattere sovracomunale).

Le scelte del Piano non possono trascendere lo stato in essere del contesto ambientale di Verano, ma devono far leva sulle potenzialità inesprese e sulle dotazioni territoriali esistenti così da rafforzare l'identità territoriale generando attrattori di qualità e cercando di contenere le criticità ambientali emerse nell'ambito della costruzione del quadro conoscitivo del territorio.

Il quadro degli obiettivi e delle azioni assunti dalla variante di PGT intende, in linea generale, valorizzare l'identità territoriale del contesto comunale, riqualificando al contempo la vitalità e la qualità dell'abitare nella sua accezione più ampia di spazio fisico, relazionale e identitario.

Rispetto allo scenario di trasformazione proposto dal PGT vigente approvato nel 2011 il nuovo PGT riduce significativamente il consumo di suolo generato dagli Ambiti di trasformazione individuati e comportanti potenziale nuova capacità edificatoria.

COMUNE DI VERANO BRIANZA COMUNE DI VERANO BRIANZA	I	COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE	Protocollo N.0018179/2025 del 05/09/2025 Class: 6.1 «URBANISTICA: PIANO REGOLATORE GENERALE E VARIANTI» Firmatario: Roberta Brambilla, Flavio Visano
--	---	---------------------------------------	--

Rispetto al quadro delle criticità e opportunità ambientali emerse, le soluzioni proposte, in via schematica, si riassumono nelle seguenti tematiche:

- valorizzazione territoriale e paesistico-ambientale del sistema di Parchi, aree verdi e agricole finalizzata alla definizione e rafforzamento della Rete Ecologica Comunale; riqualificazione urbana, attraverso la qualità degli interventi, il miglioramento della qualità morfo– tipologica del tessuto urbano consolidato, il tema del riutilizzo di aree dismesse e degradate;
- miglioramento, qualificazione dei servizi di interesse pubblico e sviluppo della rete di servizi.

ALTERNATIVA ZERO	PROPOSTA PGT 2024	CONSIDERAZIONI
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT2 via Padania	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT15 - Via Grandi	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT16 - Via Grandi	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT17 – Via Repubblica	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT18 - Barzaghi	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT19 - Alpe	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne ad AT20 – Via Sovrappasso SS36	Stralcio delle aree urbanizzabili e loro restituzione a suolo libero	Riduzione consumo di suolo (aree parzialmente comprese negli Ambiti Agricoli Strategici del PTCP)
Mantenimento aree urbanizzabili interne a PdS_Prog11	Individuamento del PA5 all’interno del Piano delle Regole	Intervento su suolo libero il quale porta nuovo consumo di suolo
Mantenimento aree urbanizzabili interne a AT5 - Via Morigiola	Individuamento del PA9 all’interno del Piano delle Regole	Intervento su suolo libero il quale porta nuovo consumo di suolo
Mantenimento aree urbanizzabili interne a AT 1, PdS_Prog3, AT 6, AT 7	Individuamento dei PA 2, PA 3, PA 15, PA 16 all’interno del Piano delle Regole	Mantenimento delle trasformazioni previste dal precedente PGT
Mantenimento del lotto all’interno della Città consolidata storica	Individuazione del PA 4 all’interno del Piano delle Regole	Possibilità di innescare processi di riqualificazione di un’area localizzata all’interno di Nucleo di Antica Formazione con l’obiettivo di riqualificare l’interno centro storico del comune di Verano.
Mantenimento del lotto all’interno della Città da consolidare	Individuazione del PA 6 all’interno del Piano delle Regole	Possibilità di innescare processi di riqualificazione di un’area inserita in un contesto urbanizzato che, tramite arretramenti dell’edificato può portare miglorie paesaggistiche e sul sistema della mobilità.

Tab. 1 - Confronto tra alternativa zero (PGT 2011) e il Proposta PGT 2024

COMUNE DI VERANO BRIANZA

COMUNE DI VERANO BRIANZA

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0018179/2025 del 05/09/2025  
 Class: 6.1 «URBANISTICA: PIANO REGOLATORE GENERALE E VARIANTI»  
 Firmatario: Roberta Brambilla, Flavio Visano'

## 5. Modalità di integrazione delle considerazioni ambientali, in particolare di come si è tenuto conto del Rapporto Ambientale

L'orientamento del Piano di Governo del Territorio, in termini di obiettivi e strategie, è quello di assumere il paesaggio e la rete ecologica come principi guida, valorizzando elementi identitari come la valle del Lambro, i nuclei storici e le aree verdi pubbliche e private. Prevede la rigenerazione di ambiti urbani e produttivi dismessi, nonché la conversione di spazi vincolati all'inedificabilità in aree piantumate, rafforzando così la continuità ecologica. Basandosi sul Rapporto Ambientale, integra le trasformazioni con la tutela ambientale, sviluppando un dialogo tra scenari evolutivi, obiettivi di qualità urbana e strumenti di pianificazione sovracomunale.

La strategia si fonda sulla semplificazione delle procedure, sulla flessibilità delle destinazioni d'uso e su interventi di mitigazione ambientale, accompagnati da obblighi di alberature, nuove connessioni ciclabili e filari lungo le strade. La Rete Ecologica Comunale, infrastruttura verde multiscalare, connette spazi aperti, giardini privati, parchi pubblici e assi viari alberati, garantendo un equilibrio tra sviluppo economico, vivibilità urbana e salvaguardia del paesaggio. Inoltre, le azioni previste contribuiscono alla resilienza del territorio, alla qualità dell'aria e al rafforzamento dell'attrattività turistica e residenziale.

## 6. Il parere motivato

L'autorità competente per la VAS e l'autorità procedente per la VAS, con atto al prot. 16316 del 31.07.2025 hanno espresso il parere motivato circa la compatibilità ambientale del Documento di Piano del PGT di Verano Brianza.

Il parere motivato, nell'esprimere la coerenza del PGT in rapporto alla programmazione e pianificazione esistente sancisce, con l'espressione del parere positivo circa la compatibilità ambientale del Piano di Governo del Territorio, gli effetti positivi prodotti dal Piano sull'ambiente in termini di tutela del paesaggio e salvaguardia della risorsa non rinnovabile suolo, del mantenimento e del potenziamento dell'insieme di relazioni ecologico- paesaggistiche del comune di Verano Brianza.

## 7. Le misure di monitoraggio previste

Il Rapporto Ambientale prevede un sistema di monitoraggio e di controllo degli impatti ambientali significativi derivanti dall'attuazione del PGT per verificare le modalità ed il livello di attuazione del piano e per valutare gli effetti delle linee d'azione in relazione alle componenti ambientali coinvolte. Gli indicatori sono proposti in riferimento agli obiettivi e alle specifiche azioni di piano, in modo da misurare il grado di attuazione delle azioni di piano ma anche controllare gli effetti ambientali dovuti all'attuazione stessa. In generale si ritiene di stabilire di poter implementare/correggere il set attuale di indicatori in funzione delle esigenze (economiche – di disponibilità) riscontrabili al momento dell'attuazione delle verifiche. L'attività di aggiornamento, a cura dell'autorità competente, ha una periodicità biennale.

Fattori ambientali	Obiettivi di sostenibilità OBS	Indicatori di contesto
Aria e fattori climatici	Protezione dell'atmosfera; Ridurre progressivamente l'inquinamento atmosferico; Ridurre le emissioni di gas a effetto serra;	Emissioni di PM10 (t/a) (P); Emissioni di NOx (t/a) (P); PM10 N° superamenti del limite di 50 µg/m³ (S); NO2 98° percentile < 200 µg/m³ (S); NO2 rispetto limite 40 µg/m3 di protezione della salute umana(S); O3 N° superi della soglia di informazione di 180 µg/m³ (S); O3 N° superi della soglia per la protezione della salute umana di 120 µg/m3(S); Emissioni di CO2 totali (P); Emissioni di CO2 procapite (P);

		% attività con certificazione ambientale (R).
<b>Acqua</b>	<p>Conservare e migliorare la qualità delle risorse idriche e impiego delle risorse rinnovabili nei limiti della capacità di rigenerazione;</p> <p>Perseguire usi sostenibili e durevoli delle risorse idriche, con priorità per quelle potabili;</p> <p>Assicurare un utilizzo razionale del sottosuolo, anche mediante la condivisione delle infrastrutture, coerente con la tutela dell'ambiente e del patrimonio storico-artistico, della sicurezza e della salute dei cittadini;</p> <p>Prevenire il rischio idrogeologico;</p> <p>Tutelare e valorizzare il patrimonio idrico, nel rispetto degli equilibri naturali e degli ecosistemi esistenti;</p> <p>Migliorare la qualità delle acque, anche sotto il profilo igienico-sanitario, attraverso la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento.</p>	<p>Consumi idrici pro capite(P);</p> <p>% abitanti equivalenti serviti dalla rete fognaria (R);</p> <p>% abitanti equivalenti serviti da depuratore (R);</p> <p>% attività con certificazione ambientale (R);</p> <p>Qualità dei corsi d'acqua indice IRIS (S).</p>
<b>Suolo</b>	<p>Impiego delle risorse rinnovabili nei limiti della capacità di rigenerazione, conservare e migliorare la qualità dei suoli;</p> <p>Contenere il consumo del suolo e compattare la forma urbana;</p> <p>Favorire il recupero e la rifunzionalizzazione delle aree dismesse;</p> <p>Garantire la massima compatibilità ambientale e paesaggistica, nonché consentire la programmazione dell'assetto finale delle aree interessate da cave e il loro riuso;</p> <p>Migliorare la qualità dei suoli e prevenire i fenomeni di contaminazione;</p> <p>Migliorare le condizioni di compatibilità ambientale degli insediamenti produttivi e limitare le situazioni di pericolo e di inquinamento connesse ai rischi industriali).</p>	<p>Permeabilità dei suoli urbani % sul totale; (S) Recupero di aree dismesse sul totale; (R) Superficie aree degradate (P);)</p> <p>Superficie aree bonificate %sul totale(R).</p>
<b>Flora, fauna e biodiversità</b>	<p>Conservare e migliorare la stato della fauna e della flora selvatiche, degli habitat e dei paesaggi;</p> <p>Tutelare i luoghi di particolare interesse naturalistico locale, alcune specie animali, il loro ambiente di vita, alcune specie della flora spontanea;</p> <p>Riequilibrio ecosistemico ericostruzione di una rete ecologica;</p> <p>Valorizzazione del bosco come struttura di supporto al disegno del paesaggio ed allo sviluppo di attività ricreative;</p>	<p>Dotazione di aree verdi piantumate % sul totale(R);</p> <p>Superficie nuove aree boschive (mq) (S); Agricoltura biologica % di suolo/SAU (S); Aree agricole % sul territorio comunale (S);</p> <p>N° di interruzioni della continuità dei corridoi ecologici causati da nuove infrastrutture (P).</p>
<b>Paesaggio e beni culturali</b>	<p>Conservare e migliorare la qualità delle risorse storiche e culturali;</p> <p>Conservare i caratteri che definiscono l'identità e la leggibilità dei paesaggi della Lombardia, attraverso il controllo dei processi di trasformazione, finalizzato</p>	<p>N° beni culturali (S);</p> <p>Grado di tutela paesistica % aree tutelate sulla superficie territoriale (R);</p> <p>Superfici aree agricole ricadenti in aree di rilevanza paesistica o naturalistica (S).</p>

	<p>alla tutela delle preesistenze significative e dei relativi contesti;</p> <p>Migliorare la qualità paesaggistica e architettonica degli interventi di trasformazione del territorio;</p> <p>Valorizzare il paesaggio rurale e riqualificare le aree rurali degradate.</p>	
<b>Rumore</b>	Tutelare l'ambiente esterno ed abitativo dall'inquinamento acustico	<p>N° recettori sensibili in classe I (S);</p> <p>N° recettori sensibili ricadenti nelle fasce di pertinenza delle infrastrutture stradali (S);</p> <p>% Popolazione esposta a rumore da traffico superiori a 55-75 dBA (S);</p> <p>Attuazione degli interventi di risanamento (R)</p>
<b>Energia</b>	<p>Ridurre al minimo l'impiego delle risorse energetiche non rinnovabili;</p> <p>Impiego delle risorse rinnovabili nei limiti della capacità di rigenerazione;</p> <p>Ridurre l'inquinamento luminoso ed ottico sul territorio regionale attraverso il miglioramento delle caratteristiche costruttive e dell'efficienza degli apparecchi,</p> <p>l'impiego di lampade a ridotto consumo ed elevate prestazioni illuminotecniche e l'introduzione di accorgimenti antiabbagliamento;</p> <p>impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica, potenza installata.</p>	<p>Potenza installata per produzione di energia da fonti rinnovabili (R); Risparmio energetico annuo ottenuto con interventi sul patrimonio comunale (R);</p> <p>N° di edifici sottoposti ad audit energetico (R);</p> <p>Lunghezza % dei tratti di strada comunale interessati da interventi di riduzione dell'inquinamento luminoso(R);</p> <p>Completamento della metanizzazione nell'area industriale (Km realizzati) (R).</p>
<b>Radiazioni</b>	Proteggere la popolazione dall'esposizione di campi elettromagnetici	<p>% superficie urbanizzata all'interno di fasce di rispetto di elettrodotti (P);</p> <p>Potenziale esposizione a impianti radiobase (impianti/Kmq*abitanti/Kmq) (S).</p>
<b>Rifiuti</b>	<p>Uso e gestione corretta, dal punto di vista ambientale, delle sostanze e dei rifiuti pericolosi/inquinanti;</p> <p>Contenimento della produzione ed il recupero di materia ed energia;</p>	<p>Produzione totale di rifiuti (P) Produzione di rifiuti pro capite (P);</p> <p>% di raccolta differenziate (R).</p>
<b>Mobilità</b>	<p>Protezione dell'atmosfera, e riduzione al minimo dell'impiego delle risorse energetiche non rinnovabili;</p> <p>Razionalizzare il sistema della mobilità ed integrarlo con il sistema insediativo;</p> <p>numero di veicoli in bike-sharing, anche elettrici, messi a disposizione all'interno del territorio comunale.</p>	Quota modale di trasporto pubblico % spostamenti con mezzi pubblici sul territorio
<b>Sistema infrastrutturale</b>	<p>Completamento della rete portante (km realizzati sul totale previsto) Km di piste ciclabili realizzate sul totale previsto;</p> <p>% di piste ciclabili in rapporto alla rete stradale comunale Frequenza media giornaliera n. mezzi/h;</p> <p>N°. corse extraurb/gg x 1000 ab;</p> <p>N° incidenti stradali sulle strade comunali N° di linee e di fermate del trasporto locale N° parcheggi sul territorio comunale;</p> <p>N° parcheggi interscambio/ totale della dotazione comunale;</p> <p>Km di percorsi ciclabili ad uso esclusivo, o in condivisione con gli autoveicoli, presenti sul territorio;</p> <p>Km o m di percorsi pedonali in sede protetta;</p>	

<b>istema ambientale paesistico</b>	% attuazione parchi previsti (R); N° di attrezzature per il gioco installate in spazi ad uso pubblico; N° di attrezzature per attività fisica (palestre a cielo aperto) installate nelle aree a verde a pubblico accesso; % attuazione della valorizzazione dei Plis Km di rete ecologica realizzata sul totale Incremento della lunghezza di siepi e filari N° nuclei storici/rurali recuperati (R); N° nuclei storici/rurali abbandonati (S).
<b>Sistema insediativo</b>	Volumi edilizi concessi % sulla volumetria prevista (P) N° di edifici con certificazione energetica /classe A (R); N° nuclei storici/rurali recuperati (R); N° nuclei storici/rurali abbandonati (S); N° interventi di recupero del patrimonio edilizio esistente Superficie urbanizzata % sul totale (ICS) (P); N° di vani e locali seminterrati oggetto di recupero, le relative superfici e le corrispondenti destinazioni d'uso insediate,( v. art. 5, comma 1 della LR 7/2017); % attuazione parchi previsti (R) N° aziende per settore; N° totale addetti per settore; N° esercizi commerciali di prossimità Popolazione residente; Popolazione fluttuante Anziani per bambino, Indice di dipendenza Indice di vecchiaia Densità demografica, Tasso di attività; Tasso di disoccupazione; Servizi sovracomunali mq /abitante Servizi comunali mq /abitante Cittadini stranieri % su residenti; % edilizia residenziale pubblica sul totale Verde comunale attuato mq/ab; % posti nei nidi per l'infanzia in rapporto al fabbisogno N° interventi annuali di edilizia convenzionata.

L'Autorità Procedente  
Arch. Brambilla Roberta

L'Autorità Competente  
Geom. Viganò Flavio

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art.24 del D.Lgs. n.82/2005 e ss.mm.ii.*

COMUNE DI VERANO BRIANZA COMUNE DI VERANO BRIANZA	<b>COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE</b>
Protocollo N.0018179/2025 del 05/09/2025 Class: 6.1 «URBANISTICA: PIANO REGOLATORE GENERALE E VARIANTI» Firmatario: Roberta Brambilla, Flavio Viganò	