



Comune di Senago
Piazza A. Moro, 1
20030 Senago (MI)
Tel. 02.35005.581-246
Fax 02.35005.399

Senago, 5 novembre 2013

Al Comune di **Senago (MI)**
Settore Servizi Territoriali
via XXIV Maggio n. 1
20030 Senago

All'Autorità Procedente
Arch. Maurizio **Donadonibus**

All'Autorità Competente
Dott.ssa Monica **Brivio**

e Pc. Al Comune di **Bollate**
Responsabile U.O. Urbanistica
Arch. B. Patrizia Settanni
Piazza A. Moro, 1 – Bollate (MI) comune.bollate@legalmail.it
Tel.: 02.35005.581-246 telefax: 02.35005.399

e Pc. Alla **Regione Lombardia**
Direzione Generale
Territorio, Urbanistica e difesa del Suolo

Assessore al Territorio, Urbanistica e Difesa del suolo
Sig.ra Viviana **Beccalossi** viviana_beccalossi@regione.lombardia.it

Dirigente Unità Organizzativa Strumenti per il governo del territorio
Sig. Alberto **Biancardi** alberto_biancardi@regione.lombardia.it

e Pc. Alla Provincia di Milano
Area Infrastrutture e Mobilità

Massimo Co'
Corso di Porta Vittoria, 27 20122 Milano
Telefono 02.7740.4282 - 5434
Fax 02.7740.5435

E-mail: info-m5stelle-senago@googlegroups.com

Sito Web: www.senago5stelle.it

Pec: senago5stelle@pec.it

Segr.Tel.: **02.87187137**

Facebook/Twitter: **Senago5Stelle**

Oggetto: Osservazione al Piano di Governo del Territorio depositato presso la Segreteria del Comune di Senago dal 6 settembre 2013 fino al 5 novembre 2013. – [VAS]

~~Inserimento di una Tavola rappresentativa della rete dei percorsi ciclo-pedonali.~~

presenta la seguente osservazione al progetto di Piano di Governo del Territorio comunale (PGT) – **Valutazione Ambientale Strategica (VAS):**

Tangenziale – Nord (direzione Limbiate Cesate Solaro)

Tra le righe dei documenti del PGT proposto più volte si fa riferimento alle nuove strade.

E' ben visibile, nel DdP = Tavola delle Previsioni di Piano del PGT # Tavola DP_1 scala 1:5000, il tracciato di questa strada [doppia linea nera continua – la linea è da rappresentare con il tratto discontinuo, poiché **opera in progetto**] passa all'interno del Parco delle Groane in direzione Nord verso il Comuni di Limbiate (frazione di Pinzano).

PREMESSA

La **Valutazione Ambientale** di piani e programmi – VAS (di seguito VAS), prevista dalla Direttiva 2001/42/CE, ha tra i suoi obiettivi quello di «garantire un elevato livello di protezione dell'ambiente e di contribuire all'integrazione di considerazioni ambientali all'atto dell'elaborazione e dell'adozione di piani e programmi al fine di promuovere lo sviluppo sostenibile, assicurando che, ai sensi della presente direttiva, venga effettuata la valutazione ambientale di determinati piani e programmi che possono avere effetti significativi sull'ambiente».

Il processo di **VAS** ha il ruolo fondamentale di integrare le considerazioni ambientali durante il processo di formazione del piano, **e non dopo**, per garantire che l'**attività pianificatoria** si

mantenga entro una piena **sostenibilità ambientale**. L'ottica è quella di integrare i due aspetti – pianificatorio e ambientale – attraverso due processi che si sviluppano parallelamente ma in

modo strettamente connesso. **L'intero processo di VAS** ha il compito importante di «guidare» la pianificazione/programmazione territoriale verso **la sostenibilità ambientale** delle scelte del piano, entrando in azione fin dall'inizio e proseguendo nella fase attuativa del piano stesso attraverso il sistema di monitoraggio.

E-mail: info-m5stelle-senago@googlegroups.com

Sito Web: www.senago5stelle.it

Pec: senago5stelle@pec.it

Segr.Tel.: 02.87187137

Facebook/Twitter: **Senago5Stelle**

Si osserva:

- il tracciato rappresentato nel Piano di Governo del Territorio (PGT proposto) nella Tavola delle Previsioni di Piano [DP_1] in scala 1:5.000, la strada parte dalla rotonda del forno Hoffmann (vecchia fornace in località Isolino/Brughiera) e subito costeggia il Canale Villoresi in fregio a questo sul lato destro proseguendo verso il Comune di Limbiate (Frazione di Pinzano);
- il tracciato interseca la via XXIV Maggio e si riscontra che non vi è nessun collegamento con questa strada e la nuova Tangenziale Nord;
- il tracciato rappresentato nel PGT, nella zona prossima al quartiere Mascagni, si discosta dal precedente schema di protocollo d'intesa con la Provincia di Milano – deliberazione n° 505/04 Giunta Provinciale seduta del 23 giugno 2004. Partendo sempre dalla rotonda del forno Hoffmann piegava più a destra in direzione della via XXIV Maggio, dove si intersecava formando una rotatoria e poi proseguendo verso il comune di Limbiate (frazione Pinzano);
- Oggetto deliberazione n° 505/04 Provincia di Milano
Approvazione dello schema di protocollo d'intesa tra la Provincia di Milano, il Consorzio Parco delle Groane e i comuni di Limbiate, Senago, Solaro e Cesate per la realizzazione del nuovo itinerario stradale tra la S.P. n.119 e la S.P. ex S.S. n.527 definita tangenziale Nord – Ovest di Senago e Limbiate con valenza sovracomunale, in sostituzione di un tratto della S.P. n:175 "Baranzate – Mombello" e ridefinizione dell'itinerario della S.P. n.133 "Bollate – Lazzate".
- già in una serata pubblica sul PGT abbiamo chiesto notizie su quale è il tracciato da tenere in considerazione.

Si chiede:

- di quale tracciato bisogna tener presente per i futuri sviluppi di questa Tangenziale?
- ci sarà una rotonda o un accesso sulla futura Tangenziale nel punto di intersezione di queste due strade?

[Tangenziale/via XXIV Maggio]

E-mail: info-m5stelle-senago@googlegroups.com

Sito Web: www.senago5stelle.it

Pec: senago5stelle@pec.it

Segr.Tel.: 02.87187137

Facebook/Twitter: **Senago5Stelle**

Segnala che l'oggetto dell'osservazione riguarda:

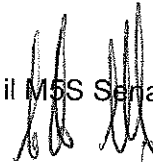
- Documento di Piano:
- DP_1 = Documento di Piano _ Tavola delle Previsioni di Piano # Tavola DP_1 [1:5.000]
- Piano dei Servizi:
- Piano delle Regole:

Allega la documentazione di seguito specificata:

- Copia disegno deliberazione Provincia atti 113017/04 – 10054/03

Cordiali Saluti

Per il M5S Senago



E-mail: info-m5stelle-senago@googlegroups.com

Sito Web: www.senago5stelle.it

Pec: senago5stelle@pec.it

Segr.Tel.: 02.87187137

Facebook/Twitter: **Senago5Stelle**

