



**COMMITTENTE: EDILBASSO S.P.A.**

**STUDIO DI IMPATTO VIABILISTICO DI UN NUOVO INSEDIAMENTO DIREZIONALE, ALBERGHIERO E COMMERCIALE NELL'AREA EX-SIDERCOMIT IN ZONA SAN LAZZARO (PD) DENOMINATO "NET CENTER"**

**PERIODO DELL'INCARICO:**

marzo 2004 – maggio 2004

**OGGETTO DELL'INCARICO:**

Studio di Impatto Viabilistico ai sensi della Legge Regionale del Veneto n.15 del 2004 per l'insediamento di attività commerciali.

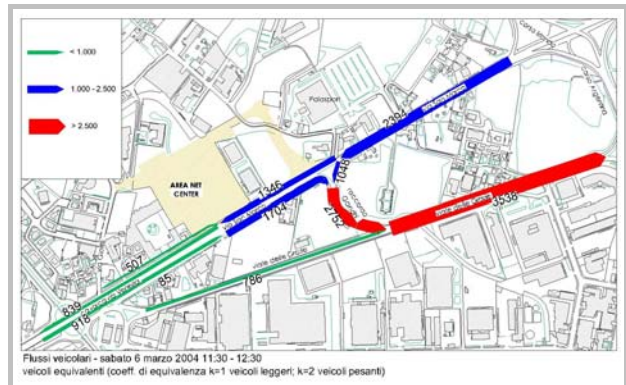
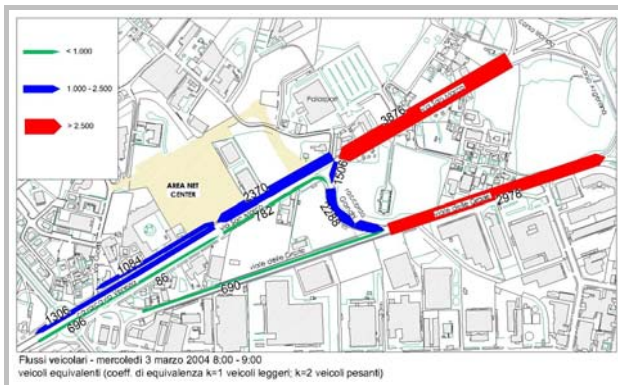
**CONTESTO TERRITORIALE DI RIFERIMENTO:**

Il NET Center è parte del più esteso "progetto" di riqualificazione ed espansione del quartiere San Lazzaro, porta di accesso orientale alla città di Padova: una vasta area urbana delimitata a Est dalla nuova tangenziale e a Ovest già inserita nel contesto cittadino.

**CONTENUTI DELLA PRESTAZIONE:**

I contenuti prestazionali dell'incarico hanno riguardato i seguenti aspetti:

- ✓ inquadramento territoriale e descrizione dell'ambito in cui va ad inserirsi la struttura;
- ✓ rappresentazione e descrizione della rete viaria attuale nell'ambito di influenza del Piano e valutazione dello scenario viabilistico con la struttura a regime;
- ✓ valutazione delle caratteristiche geometrico-funzionali delle tratte stradali e delle intersezioni coinvolte nell'accessibilità all'area di studio;
- ✓ rappresentazione ed elaborazione dei flussi di traffico riguardanti la viabilità di accesso alla struttura, in una giornata media ferial e in una giornata media prefestiva, con particolare riguardo alle fasce orarie di punta; sono stati utilizzati i dati forniti dal Sistema Semaforico Centralizzato del Comune di Padova, integrati da indagini specifiche in loco;
- ✓ stima del nuovo carico generato ed attratto dalle attività insediabili previste dagli strumenti urbanistici in vigore per l'area;
- ✓ definizione del livello di servizio attuale dei nodi di connessione alla viabilità territoriale e stima del livello di servizio futuro con la struttura a regime;
- ✓ analisi delle eventuali criticità del livello di servizio all'interno dell'area di studio; formulazione e rappresentazione di schemi progettuali atti a risolvere le problematiche, o comunque ottimizzare l'accessibilità della struttura, considerando anche le componenti deboli dell'utenza;
- ✓ contatto con gli uffici tecnici dei settori coinvolti al fine di conciliare le esigenze della Committenza con quelle dell'Amministrazione.



**Transport8 S.r.l.**

via G. Reni, 4 – 35133 Padova

Tel./Fax +39.049.864.88.35

e-mail: [info@transport8.it](mailto:info@transport8.it) website: [www.transport8.it](http://www.transport8.it)