



**PIANO URBANO DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE (PUMS) E
PIANI DI SETTORE AD ESSO FORMALMENTE E
FUNZIONALMENTE CONNESSI**

**Fase II
Documentazione per l'adozione del PUMS**

ELENCO ELABORATI DESCRITTIVI

- **C32PR011** – Relazione Generale di Piano
- **C32PR021** – Il Biciplan di Novara (Bozza di Piano)
- **C32VR010** – Documento tecnico preliminare: Valutazione Ambientale Strategica (VAS)

ELENCO ELABORATI GRAFICI

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
Il Progetto PUMS					
1	C32P0010	Distribuzione del traffico attuale in ingresso/uscita dalle direttrici di accesso alla città	1:22.000	A3*	Nov 2021
2	C32P0020	Scenario di riferimento: gli interventi compresi	1:35.000	A3*	Nov 2021
3	C32P0030	Interventi infrastrutturali di progetto e di previsione: il nuovo ring di distribuzione interno	Varie	A1	Nov 2021
4	C32P0040	Studio viabilistico nell'area stazione a seguito della pedonalizzazione di V.le Manzoni in P.zza Garibaldi: Stato Attuale	1:3.500	A3*	Nov 2021
5	C32P0050	Studio viabilistico nell'area stazione a seguito della pedonalizzazione di V.le Manzoni in P.zza Garibaldi: Scenario 1	1:3.500	A3*	Nov 2021
6	C32P0060	Studio viabilistico nell'area stazione a seguito della pedonalizzazione di V.le Manzoni in P.zza Garibaldi: Scenario 2	1:3.500	A3*	Nov 2021
7	C32P0070	Studio viabilistico nell'area stazione a seguito della pedonalizzazione di V.le Manzoni in P.zza Garibaldi: Scenario 3	1:3.500	A3*	Nov 2021

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
8	C32P0080	Eliminazione dei PL su Via Leonardo da Vinci: sottovia di progetto – planimetria e profilo longitudinale	1:1.250	A3*	Nov 2021
9	C32P0090	Una nuova accessibilità pedonale e ciclabile alla stazione di Novara Nord: la situazione attuale	1:2.000	A3*	Nov 2021
10	C32P0100	Una nuova accessibilità pedonale e ciclabile alla stazione di Novara Nord: il progetto	1:2.000	A3*	Nov 2021
11	C32P0110	Il nuovo sistema circolatorio nel comparto stazioni: scenario di breve periodo (2026)	1:3.500	A3*	Nov 2021
12	C32P0120	Il nuovo sistema circolatorio nel comparto stazioni: scenario di lungo periodo (2031)	1:3.500	A3*	Nov 2021
13	C32P0130	Anello di circolazione senso unico al contorno dell'area della stazione: ipotesi 1 e ipotesi 2 per la chiusura dell'anello in Corso della Vittoria	1:3.500	A3*	Nov 2021
14	C32P0141	Messa in sicurezza dei principali nodi di traffico: inquadramento generale dei nodi analizzati	1:15.000	A3*	Nov 2021
15	C32P0151	Messa in sicurezza dei principali nodi di traffico: inquadramento generale degli interventi di progetto	1:15.000	A3*	Nov 2021
16	C32P0160	Nuovo assetto viabilistico all'uscita del cavalcavia San Martino R1/R2/R3	1:750	A3*	Nov 2021
17	C32P0171	Rotatoria di progetto all'intersezione di viale A.Volta, viale G.Allegra e via C.Pasquali – R4	1:500	A3*	Nov 2021
18	C32P0180	Rotatoria di progetto all'intersezione di viale C.pasquali e via E.Lazzarino – R5	1:500	A3*	Nov 2021
19	C32P0190	Rotatoria di progetto all'intersezione di via Gian Battista Vico e via Galileo Galilei – R6	1:500	A3*	Nov 2021
20	C32P0201	Rotatoria di progetto all'intersezione di via Corso Risorgimento e via Europa – R7 coordinata con le previsioni comunali	1:1.000	A3*	Nov 2021
21	C32P0210	Rotatoria di progetto all'intersezione di via XXV Aprile 1945 e via San Giulio e coordolatura centrale – R8	1:500	A3*	Nov 2021
22	C32P0220	Rotatoria di progetto all'intersezione di via XXV Aprile 1945 e via San Giulio e coordolatura centrale – R8, inquadramento allargato	1:1.000	A3*	Nov 2021

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
23	C32P0230	Rotatoria di progetto all'intersezione di Largo Bellini-Baluardo D'Azeglio-v.le G.Verdi – R9	1:500	A3*	Nov 2021
24	C32P0241	Rotatoria di progetto su Largo Bellini (R10) – Progetto Definitivo-Esecutivo comune di Novara	1:750	A3*	Nov 2021
25	C32P0250	Rotatoria di progetto all'intersezione di Via delle Americhe (SS32) e Via delle Rosette - R12	1:500	A3*	Nov 2021
26	C32P0260	Rotatoria di progetto all'intersezione di viale Curtatone (S.S. n.211 della Lomellina) e via Cernia - R13	1:500	A3*	Nov 2021
27	C32P0271	Rotatorie di progetto in corrispondenza dell'ex centro sociale (R14a, R14b) – Proposta di progetto Project Financing (recepito)	1:1000	A3*	Nov 2021
28	C32P0281	Piazza traversante di progetto all'intersezione di via Giulio Cesare e via Mons. L.Cassani e via Adamello - I1	1:500	A3*	Dic 2021
29	C32P0290	Rotatoria di progetto all'intersezione di via F.Cavallotti, via F.Ferrucci, via S.Bernardino da Siena largo Pastore (terminal bus) e viale A.Manzoni - (R15)	1:500	A3*	Nov 2021
30	C32P0301	Il nuovo BRT di Novara: ipotesi di percorso	1:1000	A1	Dic 2021
31	C32P0310	Il nuovo BRT di Novara: evidenziazione delle diverse tipologie di alimentazione	1:1000	A1	Nov 2021
32	C32P0321	La ridefinizione dello spazio urbano e usi sostenibili e di qualità: aree pedonali di progetto nel centro storico	1:2.500	A1	Dic 2021
33	C32P0331	La ridefinizione dello spazio urbano e usi sostenibili e di qualità: la low emission zone di Novara	1:3.500	A1	Dic 2021
34	C32P0340	Le cerniere di mobilità ai due orizzonti temporali	1:22.000	A3*	Nov 2021
35	C32P0350	Accessibilità mezzi pesanti per la composizione dei convogli per l'autostrada viaggiante	1:11.000	A3*	Nov 2021
36	C32P0360	Rotatoria di progetto all'intersezione della Strada Provinciale Briandate, via Marie Curie e via Fleming - (R16) Coordinata con studio di fattibilità connessioni ciclopedonali strada Briandate	1:500	A3*	Dic 2021

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
37	C32P0370	Rotatoria di progetto all'intersezione della Strada Provinciale Briandate, via Marie Curie e via Fleming - (R16) – Inquadramento allargato	1:1000	A3*	Dic 2021
38	C32P0380	Rotatoria di progetto su Largo Buscaglia - (R17)	1:500	A3*	Dic 2021
39	C32P0390	Nuovo assetto viabilistico all'uscita del Cavalavia San Martino - R2/R3	1:500	A3*	Dic 2021
40	C32P0400	Nuovo assetto viabilistico all'uscita del Cavalavia San Martino – R1/R3	1:500	A3*	Dic 2021
41	C32P0410	Piazza traversante di progetto all'intersezione di via Andrea Costa, via Commenda e viale Agogna - I2	1:500	A3*	Dic 2021
42	C32P0420	Scenari alternativi di progetto ai due orizzonti temporali: quadro sinottico	-	A1	Nov 2021
43	C32P0430	Quantificazione dei costi di investimento per il PUMS di Novara	-	A1	Nov 2021
Il Biciplan e il Piano delle zone 30					
44	C32B0011	Tratti Ciclabili - Percorsi Esistenti e in Progetto	1:15.000	A0	Dic 2021
45	C32B0021	Rete Ciclabili e Zone 30	1:15.000	A0	Dic 2021
46	C32B0031	Diagramma Rete Ciclabili e Ciclovie Turistiche	1:15.000	A1	Dic 2021
47	C32B0041	Ciclabile 1: Asse Nord/Sud (Bonfantini/Torrior Quaranta)	1:15.000	**A3	Dic 2021
48	C32B0051	Ciclabile 2: Asse Est/Ovest (S.Pietro Mosezzo/Pernate)	1:15.000	**A3	Dic 2021
49	C32B0061	Ciclabile 3: Anello dei Bastioni	1:15.000	**A3	Dic 2021
50	C32B0071	Ciclabile 4: Circolare Urbana	1:15.000	**A3	Dic 2021
51	C32B0081	Ciclabile 5: Raccordo Ovest	1:15.000	**A3	Dic 2021
52	C32B0091	Ciclabile 6: Raccordo Est	1:15.000	**A3	Dic 2021
53	C32B0101	Sistema delle ciclabili di quartiere 01	1:15.000	**A3	Dic 2021
54	C32B0111	Sistema delle ciclabili di quartiere 02	1:15.000	**A3	Dic 2021
55	C32B0121	Sistema delle ciclabili di quartiere 03	1:15.000	**A3	Dic 2021

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
56	C32B0131	Sistema delle ciclabili di quartiere 04	1:15.000	**A3	Dic 2021
57	C32B0141	Ciclovia Turistica A – Canale Cavour	1:15.000	**A3	Dic 2021
58	C32B0151	Ciclovia Turistica B – Torrente Terdoppio	1:15.000	**A3	Dic 2021
59	C32B0161	Ciclovia Turistica C – Canale Quintino Sella	1:15.000	**A3	Dic 2021
60	C32B0171	Ciclovia Turistica D – Lumelloigno	1:15.000	**A3	Dic 2021
61	C32B0181	Ciclovia Turistica E – Torrente Agogna	1:15.000	**A3	Dic 2021
Scenari di progetto - Trasporto privato					
62	C32M0050	Assegnazione dello scenario di riferimento 2026 in ora di punta (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
63	C32M0060	Assegnazione dello scenario di breve-medio periodo (2026) in ora di punta (07:30-08:30)	1:25000	A3*	Dic 2021
64	C32M0070	Differenze tra lo scenario di riferimento e di progetto al 2026 (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
65	C32M0080	Assegnazione dello scenario di riferimento 2031 in ora di punta (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
66	C32M0090	Assegnazione dello scenario di medio-lungo periodo (2031) in ora di punta (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
67	C32M00100	Differenze tra lo scenario di riferimento e di progetto al 2031 (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
Scenari di progetto - Trasporto pubblico					
68	C32M0110	Assegnazione del trasporto pubblico locale nel breve-medio periodo (2026) in ora di punta (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021
69	C32M0120	Assegnazione del trasporto pubblico locale nel medio-lungo periodo (2031) in ora di punta (07:30-08:30)	1:25.000	A3*	Dic 2021

Le tavole contrassegnate con:

* sono inserite all'interno della relazione **C32PR011** – *Relazione Generale di Piano*

** sono inserite all'interno della relazione **C32PR021** – *Il Biciplan di Novara (Bozza di Piano)*