



## Comuni di Terni e Narni

### "Documento di Piano per l'Adozione in Giunta"

#### ELENCO ELABORATI DESCRITTIVI

BRTVR010 Rapporto Ambientale (R.A.)

BRTVR020 Sintesi non tecnica

#### ELENCO ELABORATI GRAFICI

N.	Cod.	Descrizione	Scala	Formato	Data
1	BRTP0010	Comune di Terni Piste ciclabili esistenti e di progetto e zone 30	1:10.000	A0	Ago 19
2	BRTP0020	Comune di Narni Piste ciclabili esistenti e di progetto e zone 30	1:5.000/1:20.000	A1	Ago 19
3	BRTP0030	Parcheggi di scambio e cerniere di mobilità - Comune di Terni	1:7.500	A3	Ago 19
4	BRTP0040	Parcheggi di scambio e cerniere di mobilità- Comune di Narni	1:7.500	A3	Ago 19
5	BRTP0050	Interventi di fluidificazione lenta e messa in sicurezza dei nodi di traffico – Inquadramento generale	1:500	A1	Ago 19
6	BRTP0060	Collegamenti ciclo-pedonali di progetto tra l'area del Palazzetto e il Centro Storico	1:2.000	A3	Ago 19
7	BRTP0070	Nuova accessibilità alla zona industriale di Via del Maglio (A1)	1:500	A3	Ago 19
8	BRTP0080	Adeguamento della rotatoria all'intersezione tra Viale dello Stadio-strada di San Martino e nuova viabilità (R1)	1:500	A3	Ago 19
9	BRTP0090	Rotatoria di progetto all'intersezione tra Via del Centenario, Via	1:500	A3	Ago 19

		Francesco Ialenti e nuova Viabilità (R2)			
10	BRTP0100	Rotatoria di progetto all'intersezione tra Via del Centenario, Via dei Gonzaga e Via la Macerata (R3)	1:500	A3	Ago 19
11	BRTP0110	Rotatoria di progetto all'intersezione tra Via del Centenario e strada di Lagarello (R4)	1:500	A3	Ago 19
12	BRTP0120	Nodo di Via Cesare Battisti - Via Borsi - Via Cesare Battisti - Via Guglielmo Oberdan - stato attuale	1:500	A3	Ago 19
13	BRTP0130	Risoluzione del nodo di Via Cesare Battisti - Via Borsi - Via Cesare Battisti - Via Guglielmo Oberdan - Soluzione A	1:500	A3	Ago 19
14	BRTP0140	Risoluzione del nodo di Via Cesare Battisti - Via Borsi - Via Cesare Battisti - Via Guglielmo Oberdan - Soluzione B	1:500	A3	Ago 19
15	BRTP0150	Risoluzione del nodo di Viale Prati - Via XX Settembre - Viale Villafranca (R6)	1:500	A3	Ago 19
16	BRTP0160	Risoluzione del nodo di Viale Trieste - Via B.Croce - Via C.Mazzieri (R7)	1:500	A3	Ago 19
17	BRTP0170	Risoluzione del nodo di Viale VIII Marzo (R8)	1:500	A3	Ago 19
18	BRTP0180	Rotatoria di progetto all'intersezione tra Via Giuseppe di Vittorio e Viale Filippo Turati (R9)	1:500	A3	Ago 19
19	BRTP0190	Il Sistema metropolitano dell'area vasta Terni-Narni (Conca Ternana) e della città di Terni	1:10.000	A0	Ago 19
20	BRTP0200	Ipotesi di ristrutturazione della rete del trasporto pubblico urbano di Terni	1:10.000/1:15.000/1:20.000 1:22.000/1:25.000/1:30.000	A0	Ago 19

21	BRTP0210	Narni città verticale: la pianificazione della mobilità su 3 dimensioni	1:5.000	A2	Ago 19
22	BRTP0220	Sistema ecosostenibile di riconessione tra Narni Scalo e Narni città: un sistema a domanda da esercire come un ascensore con chiamata a pulsante	1:5.000	A2	Ago 19