

# DIZIONARIO DEI DATI

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
corridoi_eurovelo_li		Linee	Corridoi Eurovelo		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_PERCO	Tipo percorso eurovelo	4	4	I	1-2
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	35
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

TABELLA		TIPO DI ENTITA'	ENTITA'		
percorsi_ciclabili_li		Linee	Percorsi ciclabili		
CAMPO	DESCRIZIONE	DIM	OUT	TIPO	valore
FID	Identificatore linee	4	5	ObjectID	
TIPO_CICLO	Tipo percorso ciclabile	4	4	I	1-9
FONTE_P	Fonte del PTCP	2	2	I	35
FONTE_G	Fonte attendibilità geometrica	2	2	I	5
ART_PTCP	Articolo del PTCP	50	50	C	-

<b>TIPO_PERCO</b>	<b>TIPO PERCORSO EUROVELO</b>
<b>1</b>	Itinerario EV7
<b>2</b>	Itinerario EV8

<b>TIPO_CICLO</b>	<b>TIPO PERCORSO CICLABILE</b>
<b>1</b>	Rete di primo livello in sede propria esistente
<b>2</b>	Rete di primo livello in sede propria di progetto
<b>3</b>	Rete di secondo livello in sede propria esistente
<b>4</b>	Rete di secondo livello in sede propria di progetto
<b>5</b>	Percorso di primo livello su Percorso Natura esistente
<b>6</b>	Percorso di primo livello su Percorso Natura di progetto
<b>7</b>	Ipovia esistente
<b>8</b>	Ipovia di progetto
<b>9</b>	Percorso escursionistici su tracciati storici

<b>FONTE_P</b>	<b>FONTE DEL PIANO</b>
	<i>Elaborati cartografici di Piano</i>
	<i>Carte 5 – Carte della mobilità</i>
<b>35</b>	Carta 5.3 – Rete delle piste, dei percorsi ciclabili e dei percorsi natura di rango provinciale

<b>FONTE_G</b>	<b>FONTE GEOMETRICA DEI DATI</b>
<b>5</b>	1:100.000

<b>ART_PTCP</b>	<b>ARTICOLO DEL PTCP</b>
<b>-</b>	-