

PROT. GEN. N. 15870 DEL 20.03.2018

Oggetto: infrastruttura ciclo\pedonale

Mittente: angelo.lucchini@virgilio.it

Data: 18/03/2018 18:48

A: ambiente@comune.carpi.mo.it

ALLEGATO A
Osservaz. A.3

Spettabile Ufficio Ambiente

In merito alla Vostra richiesta di osservazioni integrazioni in merito al progetto della pista ciclo / pedonale in questione.

Siamo ben felici che progetti e realizzazioni di percorsi, piste ciclo / pedonali vengano sempre più realizzati sul territorio di terre d' Argine.

Il progetto sulla carta ci sembra buono, purtroppo tempo e meteo non ci hanno permesso di percorrere per intero la pista.

Per possibili integrazioni e/o implementazioni,

Vi sottoponiamo nuovamente un vecchio progetto già presentato a più uffici e varie Amministrazioni (da ultimo all'Assessore Galantini, dicembre 2016).

Denominato Dalla Piazza all'Argine.

Si tratta di un percorso che sfruttando ciclabili già esistenti e strade secondarie , si sviluppa verso la parte Nord ed Est del territorio Comunale...

Mette in comunicazione Carpi con Rovereto S/S (di fatto un frazione di Carpi)

Mette in comunicazione Carpi con l'argine del Secchia (Parco del Secchia e percorso Eurovelo 7, aspetto cicloturistico non trascurabile)

Possibile integrazione con il percorso che va a Cortile

Non necessita di ruspe, sottopassi o altre infrastrutture.

Solo segnaletica verticale da applicare per la maggior parte a pali già presenti.

In allegato il percorso

Se interessati esiste anche documentazione fotografica di posizionamento segnaletica

Cordiali saluti

— Allegati: —

Dalla Piazza all' Argine (percorso tabelle).xls

12,0 kB

tab]

Dalla Piazza all' Argine

Km	FOTO	
0,00		L'itinerario parte da Qui città (via Berengario,4) attraversa Pzza Martiri e utilizzando le piste ciclabili di Cso Cabassi,via Petrarca, De Amicis, Ariosto, Roosevelt porta alle spalle della chiesa di S.Agata di Cibeno. Per tabellare questa prima parte si potrebbero utilizzare borchie o logo in ceramica da posizionare sulla sede stradale.
		Si prosegue sulla vecchia ciclabile per San Marino (canale Gabelo) e qui all'incrocio con via Chiesa di Cibeno.
2,53	1	1Tabella che potrebbe essere un cartello che illustra caratteristiche e sviluppo del percorso(Cartello Grande)
1,16	2	2T. prima attraversamento Traversa S.Lorenzo (supporto P.S.)
2,16	3	3T. prima attraversamento Traversa S.Lorenzo (supporto P.S.)
2,71	4	4T. zona Depuratore via Bertuzza (supporto P.S.)
3,45	5	5T.incrocio con via dei Cavi(supporto P.S.)
4,74	6	6T.incrocio via dei Grilli (supporto P.S.)
6,77	7	7T. ritorno via dei Grilli (supporto I paesaggi della Bonifica)
8,13	8	8T. su segnale incrocio di via Borelle
8,26	9	9T. segnale via Borelle
8,92	10	10T. per via Giliola palo disponibile
9,92	11	11T. via Benzi segnale incrocio
11,20	12	12T. da via Benzi su ciclabile palo incrocio o ciclabile
11,42	13/14/15	13T.dopo Ristorante Valle dell Eden (supporto attraversamento pedonale)
11,68	16	14T. su argine Secchia (supporti parco del Secchia) o eventuale grossa tabella con percorso che da qui(percorso Euro velo 7) porta a Carpi a ritroso per il tragitto segnalato.
15,56	17/18	15T. attraversamento SP468R Ponte Motta (supporto Eurovelo 7)
19,19	19	16T. Ponte S. Martino(supporto Euro velo 7)
23,99	20	17T. discesa argine via Grillenzona (supporto Soliera in Bici)
24,30	21	18T. via Canale (supporto Soliera in Bici)
24,64	22	19T.incrocio via Foschiera (vari supporti)
24,30	23	20T.incocio via Piga (supporto porta specchi)
26,62	24	21T. via Pirazzo (supporto Comune di Carpi)
27,84	25	22T.incrocio via Chiesa Cortile (vari supporti)
29,20	26	23T.cavetto Gherardo Supporto Comune di Carpi
29,27	28	24T.cavetto Gherardo canale bonifica (supporto incrocio)
29,58	29	25T. lungo il canale (manca supporto)
30,76	30	26T.ponte che attraversa canale(manca supporto)
29,00	31	27T.sollevamento Bonifica(manca supporto)
31,23	32	28T.argini ovest Cavo Lama(manca supporto)
31,85	33	29T.discesa argine via Ramazzini(manca supporto)
32,64	34	30T. attraversamento Cavata (vari supporti)
33,23	35	31T.via Canalvecchio (supporto Via)
	36	32T. Carpi via Ramazzini