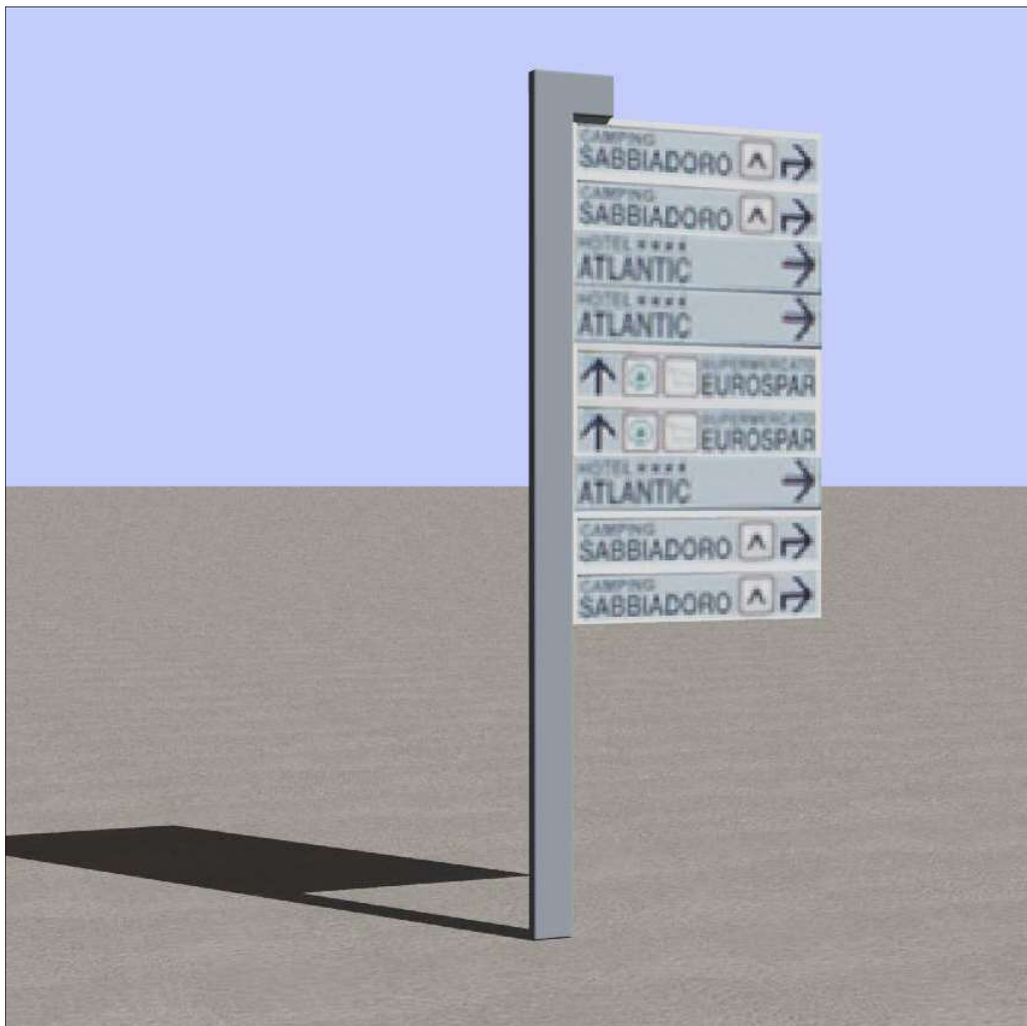


categoria impianto	PREINSEGNA
utilizzo	scritta in caratteri alfanumerici completata da freccia di orientamento ed eventualmente da simboli e da marchi, finalizzata alla pubblicizzazione direzionale della sede dove si esercita una determinata attività
durata	permanente
descrizione elemento	struttura di supporto composta da palo realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190 il messaggio è impresso su un pannello realizzato in lamiera zincata e verniciata dello spessore minimo pari a 3 mm; l'intera superficie del pannello deve essere di colore bianco; i caratteri ed i simboli devono essere in colore nero.
vincolo struttura	al suolo
dimensioni modulo	100 x 20 cm – 0,20 mq
modularità	ammessa come da zonizzazione accostamento verticale di min 4 e max 9 moduli per struttura
facce pubblicitarie	bifacciale
luminosità	non ammessa
prescrizioni	a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile b. posizione impianto: entro 1000 m dalla sede pubblicizzata c. altezza margine inferiore in caso di posizionamento a ridosso di elementi perimetrali a percorsi ciclo-pedonali (recinzioni, siepi, ecc.) con posizione parallela all'asse stradale: 0,90 m d. nelle rotonde è ammessa l'installazione massima di due strutture su ogni lato della rotonda e. gli impianti in zona 1.3 non devono essere visibili da zona 1.1
posizionamento	nel rispetto dei parametri di seguito riportati è ammessa l'installazione di max due impianti accostati

parametri

zona	dimensioni max	h inf min	h sup	asse strada	distanza min limite carreggiata	distanza min impianti analoghi	distanza min altri impianti
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	7 moduli 1,40 mq	2,20	3,00	*	0,50	200	100
1.3	9 moduli 1,80 mq	2,20	3,20	*	0,50	50	100

immagine



categoria impianto	CARTELLONE
tipologia impianto	A PAVIMENTO
	Elemento bidimensionale, vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari, tramite sovrapposizione di elementi quali manifesti cartacei o simili, con una sola faccia destinata a supportare l'affissione e dotato di ante di chiusura
utilizzo	messaggi pubblicitari istituzionali – affissione necrologica
durata	permanente
descrizione elemento	struttura di supporto composta da palo doppio realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190 il messaggio è impresso in manifesti ed elementi simili affissi sul pannello di fondo di una teca con struttura in acciaio zincato verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190, dello spessore massimo complessivo di 8 cm, il cui lato anteriore è costituito da un'anta vetrata apribile con chiusura a chiave
dimensioni	100 x 140 cm – 1,40 mq (1,50 mq)
facce pubblicitarie	monofacciale
luminosità	ammessa luminosità interna alla teca
prescrizioni	a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile b. l'impianto può essere posizionato esclusivamente su aiuola o in analoghi spazi non ricadenti in percorsi ciclo-pedonali, preferibilmente con piantumazioni floreali in prossimità dei supporti c. gli impianti in zona 1.3 non devono essere visibili da zona 1.1
posizionamento	nelle posizioni individuate nelle Tavole di posizionamento e zonizzazione, nel rispetto dei parametri di seguito riportati. Potranno essere individuati altri siti idonei in collaborazione con la Polizia municipale, nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

parametri

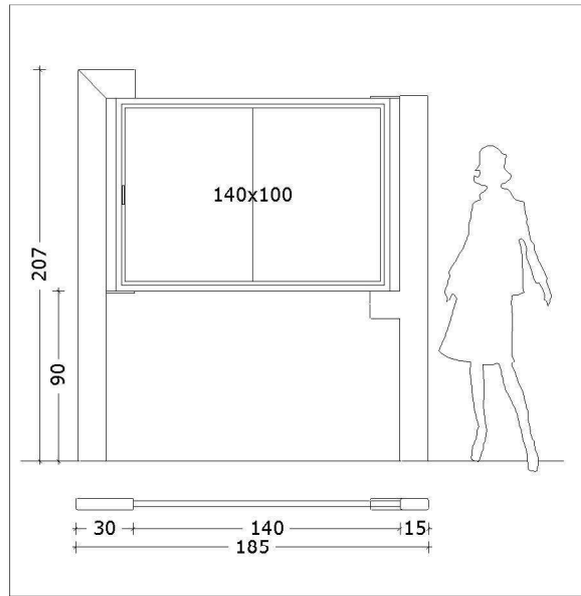
zona	messaggio	h inf min	h sup max	asse strada	dist. min limite carreggiata	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	I-N	0,90	2,50	*	1,50	250	25
1.3	I-N	0,90	2,50	*	1,50	250	25

quantità

posizionamento	quantità	superficie unitaria mq	superficie totale
via lovato	1	1,5	1,5
piazza rosa dei venti	1	1,5	1,5
via latisana	1	1,5	1,5
viale europa	1	1,5	1,5
lungomare riva	1	1,5	1,5
totale	5	---	7,5

Quantità aumentabile fino a max 15 mq nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

scemi tecnici



categoria impianto	CARTELLONE
tipologia impianto	STRADALE - IMPIANTO
	manufatto bidimensionale, vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici, elaborati direttamente sul pannello espositivo; tali manufatti sono caratterizzati dal cambio dell'intero pannello espositivo in caso di sostituzione del messaggio pubblicitario
utilizzo	messaggi pubblicitari vari
durata	permanente
descrizione elemento	struttura di supporto composta da palo doppio realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190 il messaggio è impresso sulle facce di un pannello scatolare dello spessore pari a 60 mm, saldamente ancorato alla struttura di supporto
dimensioni monofacciali	100 x 140 cm - 1,40 mq (1,50 mq) 140 x 200 cm - 2,80 mq (3,00 mq) 280 x 200 cm - 5,60 mq (6,00 mq)
facce pubblicitarie	bifacciale
luminosità	non ammessa
prescrizioni	a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile b. l'impianto può essere posizionato esclusivamente su ciglio stradale, aiuola o in analoghi spazi non ricadenti in percorsi ciclo-pedonali, preferibilmente con piantumazioni floreali in prossimità dei supporti c. deve essere privilegiata l'installazione in prossimità di elementi di arredo urbano e di pubblica utilità già presenti d. in zona 2 sono ammessi solo i cartelli stradali indicati nella planimetria allegata all'abaco e. gli impianti in zona 1.3 non devono essere visibili da zona 1.1
posizionamento	nelle posizioni individuate nelle Tavole di posizionamento e zonizzazione, nel rispetto dei parametri di seguito riportati. Potranno essere individuati altri siti idonei in collaborazione con la Polizia municipale, nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

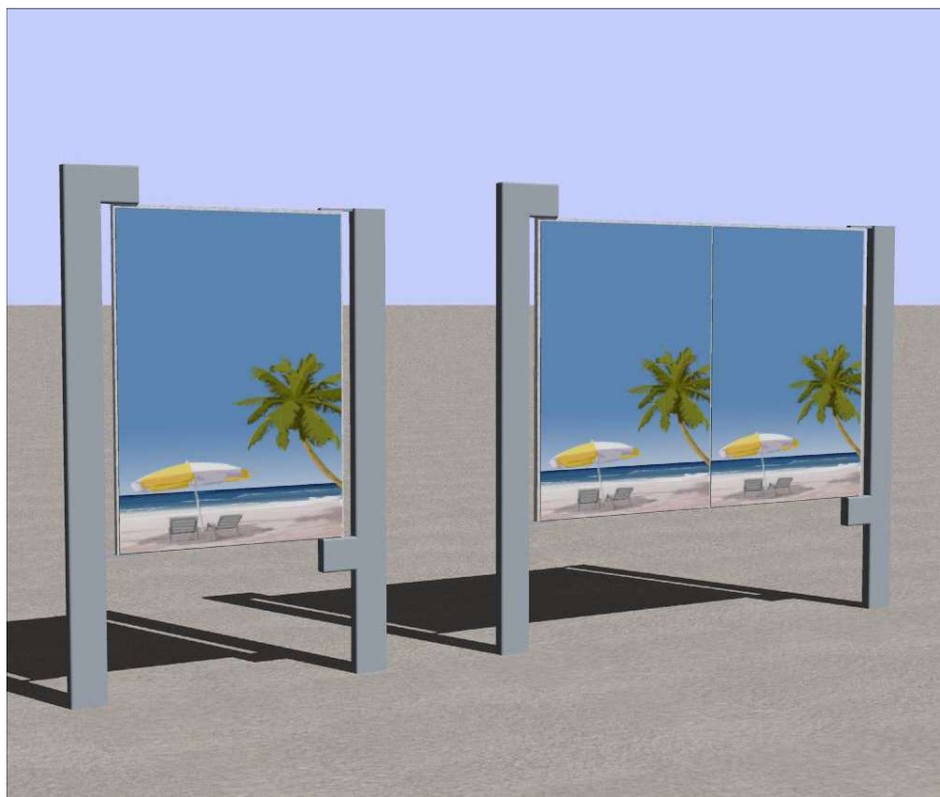
parametri

zona	messaggio	h inf min	h sup max	asse strada	dist. min limite carreggiata	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
100 x 140 cm							
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	*	0,60	2,50	par	0,50	100	50
1.3	*	0,60	3,00	par	1,50	25	100
140 x 200 cm / 280 x 200 cm							
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	*	0,60	3,50	par	1,00	50	50
1.3	*	0,60	4,00	par	3,00	50	100

quantità

posizionamento	quantità	superficie unitaria mq	superficie totale
viale europa	12	6	72
viale europa	3	1,5	4,5
via dei pini	2	3	6
viale a mare	1	6	6
parco s. giovanni bosco	2	6	12
via sabbiadono	1	3	3
via latisana	2	6	12
viale centrale	2	3	6
via casabianca	4	6	24
lungomare kechler	3	3	9
lungomare riva	3	3	9
totale	35	---	163,5

Quantità aumentabile fino a max 200 mq nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

immagine

categoria impianto	CARTELLONE
tipologia impianto	PLANIMETRIA
	struttura integrata con indicazione della planimetria del Comune di Lignano, finalizzata alla diffusione di messaggi pubblicitari direttamente con esposizione di elementi come pannelli serigrafati o simili
utilizzo	messaggi pubblicitari vari
durata	permanente
descrizione elemento	struttura di supporto composta da palo doppio realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190 il messaggio, composto dalla serigrafia della mappa della città contornata da quadranti con pubblicità commerciali serigrafate e con testi e simboli anche a colori, è impresso in rilievo su un pannello realizzato in lamiera zincata e verniciata dello spessore minimo pari a 3 mm saldamente ancorato alla struttura di supporto. Un quadrante, posizionato lungo il lato inferiore del pannello, deve contenere la planimetria in rilievo con indicazioni utili per utenti non vedenti
vincolo struttura	al suolo
dimensioni modulo	280 x 200 cm – 5,60 mq (6,00 mq)
facce pubblicitarie	bifacciale
luminosità	non ammessa
prescrizioni	a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile b. l'impianto può essere posizionato esclusivamente su aiuole, aree perimetrali di piazze o slarghi pavimentati o in analoghi spazi comunque non ricadenti in percorsi ciclo-pedonali, preferibilmente con piantumazioni floreali in prossimità dei supporti c. deve essere privilegiata l'installazione in prossimità di elementi di arredo urbano e di pubblica utilità già presenti d. gli impianti in zona 1.3 non devono essere visibili da zona 1.1
posizionamento	nel rispetto dei parametri di seguito riportati. Potranno essere individuati altri siti idonei in collaborazione con la Polizia municipale, nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

parametri

zona	messaggio	h inf min	h sup max	asse strada	dist. min limite carreggiata	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	*	0,60	3,00	*	3,00	300	*
1.3	*	0,60	3,00	*	3,00	300	25

categoria impianto DI SERVIZIO

tipologia impianto PALINA

struttura integrata ad impianti di indicazione linee e fermata dei mezzi di trasporto pubblico, ad essa rigidamente vincolata e finalizzata alla diffusione dei messaggi pubblicitari, direttamente con l'esposizione di elementi come pannelli serigrafati o simile

utilizzo messaggi pubblicitari vari

durata permanente

descrizione elemento struttura di supporto composta da palo singolo realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190 il messaggio è impresso in manifesti, adesivi ed elementi simili applicati ad un pannello realizzato in lamiera zincata e verniciata dello spessore minimo pari a 3 mm, saldamente ancorato alla struttura di supporto

dimensioni 70 x 100 cm – 0,70 mq

facce pubblicitarie monofacciale

luminosità non ammessa

prescrizioni

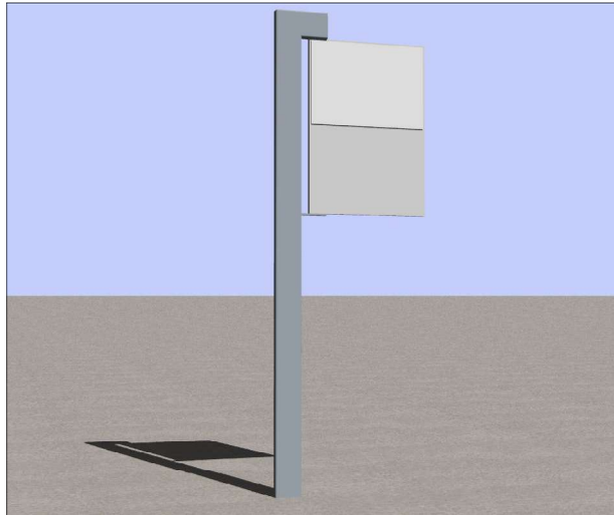
- a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile
- b. il messaggio pubblicitario deve essere posizionato sul lato del pannello opposto al senso di marcia dei veicoli; il lato del pannello corrispondente al senso di marcia dei veicoli è riservato ad informazioni di servizio
- c. sul lato pubblicitario sono ammessi max 2 messaggi pubblicitari
- d. non sono ammesse paline con funzione di impianto pubblicitario nella zona 1

posizionamento nel rispetto dei parametri di seguito riportati

parametri

zona	messaggio	h inf min	h sup max	asse strada	dist. min limite carreggiata	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	C	2,20	3,4	orto	0,3	*	*
1.3	C	2,20	3,4	orto	0,3	*	*

immagine



categoria impianto DI SERVIZIO

tipologia impianto TRANSENNA

struttura pubblicitaria mono o bifacciale, con funzione di barriera parapedonale o saldamente vincolata a questa, finalizzata alla diffusione di messaggi pubblicitari direttamente con esposizione di elementi come pannelli serigrafati o simili

utilizzo messaggi pubblicitari vari

durata permanente

descrizione elemento struttura di supporto composta da palo singolo realizzato con profilo tubolare in acciaio zincato a sezione rettangolare (150x60mm) verniciato a polvere con colorazione R170-G180-B190. il messaggio è impresso in manifesti, adesivi ed elementi simili applicati a pannelli realizzati in lamiera zincata e verniciata a polvere con colorazione R170-G180-B190 dello spessore minimo pari a 3 mm ed incorniciati con medesimo materiale e finitura, saldamente ancorati alla struttura di supporto

dimensioni monofacciali inferiore a 1,00 mq

facce pubblicitarie mono o bifacciale

luminosità non ammessa

prescrizioni

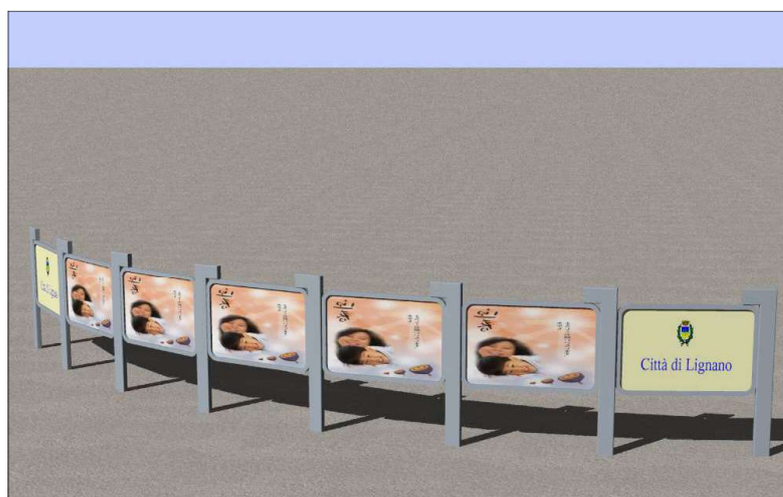
- a. il vincolo al suolo deve essere saldo e inamovibile
- b. in ogni gruppo di transenne, la prima e l'ultima non possono essere utilizzate come impianto pubblicitario
- c. non sono ammesse transenne con funzione di impianto pubblicitario nella zona 1

posizionamento nel rispetto dei parametri di seguito riportati

parametri

zona	messaggio	h inf min	h sup max	asse strada	dist. min limite carreggiata	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
1.1	---	---	---	---	---	---	---
1.2	C	0,20	1,20	*	0,20	*	*
1.3	C	0,20	1,20	*	0,20	*	*

immagine



categoria impianto	STRISCIONE – GONFALONE - STENDARDO
tipologia impianto	STRISCIONE elemento bidimensionale, realizzato con materiale di qualsiasi natura, privo di rigidità propria, mancante di una superficie di appoggio e comunque non aderente ad essa, sostenuto da idonea struttura di sostegno verticale (pali o attacchi murali)
utilizzo	messaggi pubblicitari vari
durata	temporanea
facce pubblicitarie	bifacciale
luminosità	non ammessa
prescrizioni	a. la struttura di sostegno deve essere salda e inamovibile b. gli impianti in zona 1.3 non devono essere visibili da zona 1.1
posizionamento	nelle posizioni individuate nelle Tavole di posizionamento e zonizzazione, nel rispetto dei parametri di seguito riportati. Per le manifestazioni promosse od organizzate dal Comune potranno essere individuati altri siti idonei in collaborazione con la Polizia municipale, nel rispetto dei contenuti dell'Abaco

parametri

zona	messaggio	H max elemento	h inf min	h sup max	dist. min impianti analoghi	dist. min impianti diversi
1.1	---	---	---	---	---	---
1.2	I-S	1,00	5,00	9,00	50	25
1.3	I-S	1,50	5,00	9,00	25	25

quantità

posizionamento	quantità
viale venezia	3
via tarvisio	1
corso degli alisei	1