

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI BIELLA



Comune *di* **Gaglianico**



PIANO GENERALE DEGLI IMPIANTI PUBBLICITARI

ABACO DELLE DISTANZE

Norme in deroga all'art. 23 del Nuovo Codice della Strada, D. Lgs. 30 aprile 1992, n. 285 e ss.mm. e ii.; integrato con il Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada, D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495 e ss.mm. e ii.

Deliberazione Giunta Comunale n. 151 del 8/09/1999
Deliberazione Giunta Comunale n. 42 del 27/11/2001
Deliberazione Consiglio Comunale n. 20 del 27/02/2006
Deliberazione Consiglio Comunale n.71 del 20/12/2007

Allegato sub D	REVISIONI	
	Data	Descrizione
Allegato alla Deliberazione Consiglio Comunale n. 34 del 14/07/2010	Luglio 2010	

UFFICIO TECNICO

C.A.P. 13894 - Via XX Settembre, 10
Tel: 015.25.46.400 - Fax: 015.25.46.416
Sito: www.comune.gaglianico.bi.it
E-mail: info@comune.gaglianico.bi.it
Cod. Fisc.: 00202080024 - Provincia di Biella

Tel: 015.25.46.409 - Fax: 015.25.46.416
E-mail: gilone.enrico@comune.gaglianico.bi.it
orari di apertura ufficio tecnico:
lunedì - mercoledì - venerdì: 11:00 - 12:45
martedì - giovedì: 11:00 - 12:45 / 14:30 - 15:30

INDICE

PREMESSA	4
METODOLOGIA DI CONSULTAZIONE DELL'ABACO	5
STRISCIONE	8
GONFALONE - STENDARDO	10
CARTELLO	12
CARTELLO – MEGAPOSTER	14
CARTELLO	15
CARTELLO – TABELLA MURALE.....	17
ICIPPO – TRESPOLO - TOTEM.....	19
IMPIANTO PUBBLICITARIO DI SERVIZIO - PENSILINA.....	21
IMPIANTO PUBBLICITARIO DI SERVIZIO	22
CARTELLO A MESSAGGIO MOBILE.....	23
INSEGNE SPECIALI	24
PREINSEGNA.....	25

PREMESSA

Al fine della corretta individuazione dei criteri distributivi viene definito un Abaco delle distanze; per la realizzazione di tale Abaco sono state utilizzate le seguenti modalità:

- A. Le schede, che costituiscono l'Abaco, sono relative alle tipologie di impianto previste nel regolamento e nella quantificazione tipologica; in particolare sono previsti i seguenti impianti:
- Striscione istituzionale temporaneo
 - Striscione privato temporaneo
 - Gonfalone, standardo istituzionale temporaneo o permanente
 - Gonfalone, standardo privato temporaneo o permanente
 - Cartello istituzionale temporaneo
 - Cartello commerciale, privato temporaneo
 - Cartello - Megaposter istituzionale, commerciale, privato temporaneo
 - Cartello istituzionale permanente
 - Cartello commerciale, privato permanente
 - Tabella murale istituzionale permanente
 - Tabella murale commerciale, privata permanente
 - Impianto di pubblicità - Cippo, trespolo, totem istituzionale permanente
 - Impianto di pubblicità - Cippo, trespolo, totem commerciale privato permanente
 - Impianto pubblicitario di servizio - Abbinato a pensilina istituzionale, commerciale privato permanente
 - Impianto pubblicitario di servizio - Abbinato ad impianti di arredo urbano istituzionale, commerciale privato permanente
 - Cartello a messaggio mobile commerciale, privato permanente
 - Insegna speciale privata permanente
 - Preinsegna privata permanente
- B. Ogni singola scheda riporta le indicazioni relative alle dimensioni del manufatto e dello spazio pubblicitario da esso supportato, la destinazione d'uso, oltre alle distanze rispetto agli elementi posti come vincolo dal Nuovo Codice della Strada.

Qui di seguito viene riportata la sezione "metodologia di consultazione dell'Abaco" con l'identificazione dei parametri e degli elementi che definiscono i criteri di installabilità degli impianti pubblicitari.

METODOLOGIA DI CONSULTAZIONE DELL'ABACO

Le schede sono suddivise in sezioni.

Ogni sezione è qui di seguito individuata da un riferimento numerico che successivamente viene riportato nella parte di illustrazione per la consultazione.

1	TIPO D'IMPIANTO							
2	TIPOLOGIA D'USO							
3	DURATA							
4	DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI							
5	posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq		
6	H. min (margine inferiore)							
7	H. max (margine superiore)							
Distanze								
8	Parametro ubicazionali	Superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
			=	T	=	T	=	T
	limite della carreggiata(*)	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	altri cartelli e mezzi pubblicitari (**)	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	segnali stradali, intersezioni	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	intersezioni semaforiche	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	edifici o recinzioni	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
	monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1 1↔3 3↔9 9↔18 ≥ 18						
9	NOTE	(*) salvo particolari condizioni per la tutela della sicurezza stradale (**) eccetto le insegne d'esercizio						

La simbologia utilizzata è la seguente:

≤1	Superficie pubblicitaria minore di 1 mq. (1 mq. incluso)
1↔3	Superficie pubblicitaria compresa tra 1 mq. e 3 mq. (3 mq. inclusi)
3↔9	Superficie pubblicitaria compresa tra 3 mq. e 9 mq. (9 mq. inclusi)
9↔18	Superficie pubblicitaria compresa tra 9 mq. e 18 mq. (18 mq. esclusi)
≥ 18	Superficie pubblicitaria maggiore di 18 mq. (18 mq. inclusi)
=	Impianto con spazio pubblicitario posto parallelamente all'asse della strada
⊥	Impianto con spazio pubblicitario posto ortogonalmente all'asse della strada
n.p.	Non previsto, ad esempio il mega poster è definito come impianto di sup. maggiore o uguale a 18 mq. di conseguenza nelle celle per spazi inferiori a 18 mq. comparirà n. p.
n.a.	Non ammesso, ovvero non è consentita l'installazione di tale impianto
-	Irrilevante, ovvero non esiste vincolo imposto dalla relativa voce

Le varie celle riporteranno le seguenti voci:

- 1 Riporta la tipologia dell'impianto come definito al paragrafo CLASSIFICAZIONE IMPIANTI PUBBLICITARI e la relativa sigla.
- 2 Riporta la tipologia d'uso dell'impianto come definito al paragrafo CLASSIFICAZIONE IMPIANTI PUBBLICITARI e la relativa sigla.
- 3 Riporta la durata di permanenza della comunicazione pubblicitaria sull'impianto come definito al paragrafo CLASSIFICAZIONE IMPIANTI PUBBLICITARI.
- 4 Breve descrizione tipologica dell'impianto.
- 5 Identifica i parametri costruttivi dell'impianto a seconda della superficie pubblicitaria (< 1 mq., 1-0-3 ovvero tra 1 e 3 mq., ecc.).
- 6 Di conseguenza identifica la distanza del margine inferiore dello spazio pubblicitario del sedime stradale relativamente alla dimensione dello spazio pubblicitario.
Es.: nel caso di impianto con superficie pubblicitaria di dimensioni 100x70 cm. (pari a 0,7 mq.) si identificherà il valore di distanza minima dal suolo nella seconda colonna.
- 7 Come punto precedente ma relativa all'altezza massima dello spazio pubblicitario rispetto al suolo.
- 8 Questo gruppo di celle identifica i valori rispetto agli indicatori desunti del Nuovo codice della strada relativamente alla distribuzione sul territorio (da suddivisione in zone omogenee), relativamente tipologia di collocazione (se parallela o ortogonale rispetto all'asse della strada), relativamente alla dimensione dello spazio pubblicitari (minore di 1 mq, compresa tra 1 e 3 mq. ecc.)
- 9 Alcune note specifiche nel caso di eccezioni.
Es.: Un cartello bifacciale la cui superficie pubblicitaria (per ogni lato) è 100x140 cm, deve essere collocato all'interno della ZONA A2, ortogonale all'asse stradale. Questo cartello sarà destinato a supportare comunicazioni pubblicitarie permanenti ovvero è destinato alla pubblicità esterna.

Si procede nel seguente modo:

Si devono definire i criteri per l'installazione di uno specifico impianto pubblicitario.

Si ricerca la scheda relativa ovvero quella riportante:

TIPO D'IMPIANTO	CARTELLO	
TIPOLOGIA D'USO	Commerciale/privato	
DURATA	Permanente	
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Elemento bifacciale vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici, sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Superficie massima 18 mq.	

all'interno della scheda posso determinare le caratteristiche dimensionali dell'impianto, ovvero per uno spazio 100x140 (pari a mq 1,4) si ottengono (valori in grassetto)

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	1,2	1,5	2,2	n.p.
H. max (margine superiore)	3,5	4	5	7	n.p.

e si possono identificare i valori minimi per un corretto posizionamento, ad esempio per l'impianto sopra citato, se l'installazione è prevista in ZONA A2 (desunta dalla tavola allegata al Regolamento e denominata Zonizzazione del Territorio Comunale) ed è ortogonale all'asse stradale si ottiene:

Parametro ubicazionali	superficie Mq.	ZONA A2
		T
limite della carreggiata	1↔3	1
altri cartelli e mezzi pubblicitari	1↔3	20
segnali stradali, intersezioni	1↔3	15
curve, gallerie, cunette e dossi	1↔3	15
Intersezioni semaforiche	1↔3	20
edifici o recinzioni	1↔3	3
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	1↔3	50

questi valori dovranno essere aumentati del 50% nel caso in cui l'impianto pubblicitario supporti un sistema di illuminazione diretta o indiretta.

Qui di seguito vengono riportate le schede per gli impianti pubblicitari.

TIPO D'IMPIANTO	STRISCIONE	1
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale	I
DURATA	temporaneo	T

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Elemento bidimensionale, realizzato con materiali di qualsiasi natura, privi di rigidità propria, mancante di una superficie di appoggio e comunque non aderente ad essa, eventualmente luminoso ma esclusivamente per luce indiretta, realizzati in modo da resistere opportunamente alla forza del vento. H max 1 ml in zona A1, 1,5 ml in tutte le altre.	

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	5	5	5	5	5
H. max (margine superiore)	9	9	9	9	9

Distanze		ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
parametro ubicazionale	superficie Mq.	=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	1↔3	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	3↔9	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	9↔18	n.p.	15	n.p.	15	n.p.	15
	≥ 18	n.p.	30	n.p.	30	n.p.	30
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	1↔3	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	3↔9	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	9↔18	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	≥ 18	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
intersezioni semaforiche (*)	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
edifici	≤ 1	n.p.	1	n.p.	1	n.p.	1
	1↔3	n.p.	1	n.p.	1	n.p.	1
	3↔9	n.p.	2	n.p.	2	n.p.	2
	9↔18	n.p.	2	n.p.	2	n.p.	2
	≥ 18	n.p.	3	n.p.	3	n.p.	3
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-

NOTE (*) Nessuna norma fatta salva la visibilità dell'impianto semaforico da almeno 50 ml.

TIPO D'IMPIANTO	STRISCIONE	2
TIPOLOGIA D'USO	commerciale/privato	CP
DURATA	Temporaneo	T

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bidimensionale, realizzato con materiali di qualsiasi natura, privi di rigidità propria, mancante di una superficie di appoggio e comunque non aderente ad essa, eventualmente luminoso ma esclusivamente per luce indiretta, realizzati in modo da resistere opportunamente alla forza del vento. H max 1 ml in zona A1, 1,5 ml in tutte le altre.</p>	
---	---	--

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	5	5	5	5	5
H. max (margine superiore)	9	9	9	9	9

Distanze		ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
parametro ubicazionale	superficie Mq.	=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	1↔3	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	3↔9	n.p.	10	n.p.	10	n.p.	10
	9↔18	n.p.	15	n.p.	15	n.p.	15
	≥ 18	n.p.	30	n.p.	30	n.p.	30
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	1↔3	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	3↔9	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	9↔18	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
	≥ 18	n.p.	25	n.p.	25	n.p.	25
intersezioni semaforiche (*)	≤ 1	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	1↔3	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	3↔9	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	9↔18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	-	n.p.	-
edifici	≤ 1	n.p.	1	n.p.	1	n.p.	1
	1↔3	n.p.	1	n.p.	1	n.p.	1
	3↔9	n.p.	2	n.p.	2	n.p.	2
	9↔18	n.p.	2	n.p.	2	n.p.	2
	≥ 18	n.p.	3	n.p.	3	n.p.	3
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	n.p.	-	n.p.	15	n.p.	15
	1↔3	n.p.	-	n.p.	15	n.p.	15
	3↔9	n.p.	-	n.p.	30	n.p.	30
	9↔18	n.p.	-	n.p.	30	n.p.	30
	≥ 18	n.p.	-	n.p.	30	n.p.	30

NOTE (*) Nessuna norma fatta salva la visibilità dell'impianto semaforico da almeno 50 ml.

TIPO D'IMPIANTO	GONFALONE - STENDARDO				3
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale				I
DURATA	Temporaneo o permanente				T
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bidimensionale, realizzato con materiali di qualsiasi natura, privo di rigidità propria, mancante di una superficie di appoggio e comunque non aderente ad essa, eventualmente luminoso ma esclusivamente per luce indiretta.</p> <p>Non sono ammessi se superiori a 3 mq.</p> <p>Per impianti perpendicolari all'asse viario H min. 2,80 ml su aree pedonali e 4,5 ml sulle sedi viarie.</p>				

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	-	n.a.	n.a.	n.a.
H. max (margine superiore)	-	-	n.a.	n.a.	n.a.

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	-	15	-	15	-	15
	1↔3	-	15	-	15	-	15
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	-	10	-	10	-	10
	1↔3	-	10	-	10	-	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

NOTE

TIPO D'IMPIANTO	GONFALONE - STENDARDO				4
TIPOLOGIA D'USO	commerciale/privato				CP
DURATA	Temporaneo o permanente				T
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bidimensionale, realizzato con materiali di qualsiasi natura, privo di rigidità propria, mancante di una superficie di appoggio e comunque non aderente ad essa, eventualmente luminoso ma esclusivamente per luce indiretta.</p> <p>Non sono ammessi se superiori a 3 mq.</p> <p>Per impianti perpendicolari all'asse viario H min. 2,80 ml su aree pedonali e 4,5 ml sulle sedi viarie.</p>				

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	-	n.a.	n.a.	n.a.
H. max (margine superiore)	-	-	n.a.	n.a.	n.a.

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	25	25	25	25	25	25
	1↔3	25	25	25	25	25	25
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	5	10	5	10	5	10
	1↔3	5	10	5	10	5	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	5	10	5	10	5	10
	1↔3	5	10	5	10	5	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	5	10	5	10	5	10
	1↔3	5	10	5	10	5	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	-	n.a.	-	n.a.	-	n.a.
	9↔18	-	n.a.	-	n.a.	-	n.a.
	≥ 18	-	n.a.	-	n.a.	-	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	15	15	15	15	15	15
	1↔3	15	15	15	15	15	15
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
NOTE							

TIPO D'IMPIANTO		CARTELLO	5
TIPOLOGIA D'USO		istituzionale	I
DURATA		temporaneo	T

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bifacciale vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi istituzionali, sia direttamente, sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Può essere luminosa sia per luce propria che per luce indiretta.</p>	

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	1,2	1,2	1,2	n.a.	n.a.
H. max (margine superiore)	-	-	-	n.a.	n.a.

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	1↔3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	1↔3	10	10	10	10	10	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	10	20	10	20	10	20
	1↔3	10	20	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	10	20	10	20	10	20
	1↔3	10	20	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	10	30	10	30	10	30
	1↔3	10	30	10	30	10	30
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici	≤ 1	4	3	4	3	4	3
	1↔3	4	3	4	3	4	3
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

NOTE	
-------------	--

TIPO D'IMPIANTO		CARTELLO	6
TIPOLOGIA D'USO		commerciale/privato	CP
DURATA		temporaneo	T

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bifacciale vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici, sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili.</p>	
---	---	--

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	1,2	1,2	1,2	n.a.	n.a.
H. max (margine superiore)	-	-	-	n.a.	n.a.

Distanze		ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
parametro ubicazionale	superficie Mq.	=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	1↔3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	1↔3	10	10	10	10	10	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	10	20	10	20	10	20
	1↔3	10	20	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	10	20	10	20	10	20
	1↔3	10	20	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	10	30	10	30	10	30
	1↔3	10	30	10	30	10	30
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici	≤ 1	4	3	4	3	4	3
	1↔3	4	3	4	3	4	3
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

NOTE	
-------------	--

TIPO D'IMPIANTO	CARTELLO – MEGAPOSTER				7		
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale / commerciale / privato				ICP		
DURATA	temporaneo				T		
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bidimensionale realizzato in qualsiasi materiale di qualsiasi natura caratterizzato dalla sua grande superficie (maggiore di 18 mq), interamente vincolato in aderenza a struttura in elevazione. E' consentito in particolare su fronti ciechi, ponteggi di edifici in costruzione e/o ristrutturazione. Eventualmente luminoso ma esclusivamente per luce indiretta.</p>						
posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq		
H. min (margine inferiore)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	4		
H. max (margine superiore)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	-		
Distanze							
parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	-	1,5	-	1,5	-	1,5
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	15	30	15	30	15	30
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	10	10	10	10	10	10
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	10	10	10	10	10	10
intersezioni semaforiche	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	10	20	10	20	10	20
edifici (*)	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	15	15	15	15	15	15
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte (**)	≤ 1	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	1↔3	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	3↔9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	9↔18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
	≥ 18	50	80	50	80	50	80
NOTE	(*) Le distanze sono misurate solamente da pareti finestrate di edifici fronteggianti per oltre 3 ml. (**) Nel caso in cui l'immagine riproduca monumenti, opere d'arte o, più semplicemente, la facciata dell'edificio, i limiti indicati in tabella non devono essere rispettati.						

TIPO D'IMPIANTO		CARTELLO	8
TIPOLOGIA D'USO		istituzionale	I
DURATA		permanente	P

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bifacciale vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi istituzionali, sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Le seguenti norme sono da rispettare per cartelli di superficie ≤ 3 mq, per superfici superiori valgono le norme del Cartello commerciale/privato/permanente.</p>	
---	--	--

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	$1 \leftrightarrow 3$ mq	$3 \leftrightarrow 9$ mq	$9 \leftrightarrow 18$ mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	1,2	vedi scheda cartello		
H. max (margine superiore)	3,5	4	commerciale / privato / permanente		

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	1	1	1	1	1	1
	$1 \leftrightarrow 3$	1	1	1	1	1	1
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	$1 \leftrightarrow 3$	-	-	-	-	-	-
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	$1 \leftrightarrow 3$	10	20	10	20	10	20
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	$1 \leftrightarrow 3$	10	20	10	20	10	20
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
intersezioni semaforiche	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	$1 \leftrightarrow 3$	10	20	10	20	10	20
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
edifici	≤ 1	4	3	4	3	4	3
	$1 \leftrightarrow 3$	4	3	4	3	4	3
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	4	3	4	3	4	3
	$1 \leftrightarrow 3$	4	3	4	3	4	3
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda cartello					
	$9 \leftrightarrow 18$	commerciale / privato / permanente					
	≥ 18	commerciale / privato / permanente					

NOTE	
-------------	--

TIPO D'IMPIANTO		CARTELLO	9
TIPOLOGIA D'USO		commerciale / privato	CP
DURATA		permanente	P

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bifacciale vincolato al suolo da idonea struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici, sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Superficie massima 18 mq.</p>	
---	---	--

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	1,2	1,5	n.a.	n.p.
H. max (margine superiore)	3,5	4	5	n.a.	n.p.

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.a.	n.a.	0,5	1	0,5	1
	1↔3	n.a.	n.a.	1	1	1	1
	3↔9	n.a.	n.a.	1,5	3	1,5	3
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	1,5	3
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	30	15	30
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	15	30
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	1↔3	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	3↔9	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	15	30
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	1↔3	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	3↔9	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	15	30
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
intersezioni semaforiche	≤ 1	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	15
	3↔9	n.a.	n.a.	10	20	10	25
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	15	n.a.
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
edifici	≤ 1	n.a.	n.a.	3	3	3	3
	1↔3	n.a.	n.a.	4	3	4	3
	3↔9	n.a.	n.a.	6	4	6	4
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	10	10
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	n.a.	n.a.	30	30	30	30
	1↔3	n.a.	n.a.	50	50	50	50
	3↔9	n.a.	n.a.	70	70	70	70
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	70	70
	≥ 18	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.

NOTE	
-------------	--

TIPO D'IMPIANTO	CARTELLO – TABELLA MURALE				10
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale				I
DURATA	permanente				P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento bidimensionale di profondità massima pari a 30 cm realizzato in materiale di qualsiasi natura, vincolato completamente in aderenza a strutture edificate, finalizzato alla diffusione di messaggi istituzionali sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Superficie massima ammessa ≤ 3 mq, se superiori devono attenersi alla normativa delle Tabelle commerciali e private.</p>				

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	$1 \leftrightarrow 3$ mq	$3 \leftrightarrow 9$ mq	$9 \leftrightarrow 18$ mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	1 (*)	1 (*)	vedi scheda		
H. max (margine superiore)	-	-	Tabella commerciale e privato		

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	$1 \leftrightarrow 3$	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	$1 \leftrightarrow 3$	-	-	-	-	-	-
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	5	5	5	5	5	5
	$1 \leftrightarrow 3$	5	5	5	5	5	5
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	$1 \leftrightarrow 3$	-	-	-	-	-	-
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
intersezioni semaforiche	≤ 1	5	5	5	5	5	5
	$1 \leftrightarrow 3$	5	5	5	5	5	5
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
edifici (**)	≤ 1	3	3	3	3	3	3
	$1 \leftrightarrow 3$	4	4	4	4	4	4
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	$1 \leftrightarrow 3$	-	-	-	-	-	-
	$3 \leftrightarrow 9$	vedi scheda					
	$9 \leftrightarrow 18$	Tabella commerciale e privato					
	≥ 18	Tabella commerciale e privato					
NOTE	(*) Per sporgenze maggiori a 10 cm: H min. = 1,50 ml						
	(**) Le distanze sono misurate solamente da pareti finestrate di edifici fronteggianti per oltre 3 ml						

TIPO D'IMPIANTO	CARTELLO – TABELLA MURALE				11
TIPOLOGIA D'USO	commerciale / privato				CP
DURATA	permanente				P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Elemento bidimensionale di profondità massima pari a 30 cm realizzato in materiale di qualsiasi natura, vincolato completamente in aderenza a strutture edificate, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. Superficie massima ammessa ≤18 mq.				

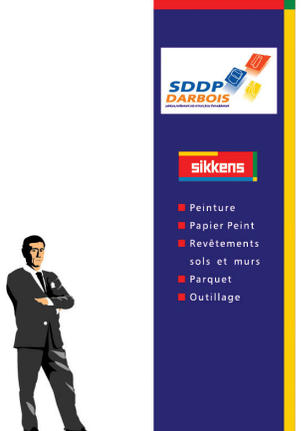
posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	1 (*)	1 (*)	1 (*)	1 (*)	n.a.
H. max (margine superiore)	-	-	-	-	n.a.

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.a.	n.a.	0,3	0,3	0,3	0,3
	1↔3	n.a.	n.a.	0,3	0,3	0,3	0,3
	3↔9	n.a.	n.a.	0,5	0,5	0,5	0,5
	9↔18	n.a.	n.a.	1	1	1	1
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	30	15	30
	9↔18	n.a.	n.a.	15	30	15	30
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.a.	n.a.	-	10	-	10
	1↔3	n.a.	n.a.	-	10	-	10
	3↔9	n.a.	n.a.	-	10	-	10
	9↔18	n.a.	n.a.	-	10	-	10
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	1↔3	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	10	20	20	20
	9↔18	n.a.	n.a.	10	20	20	20
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici (***)	≤ 1	n.a.	n.a.	3	3	3	3
	1↔3	n.a.	n.a.	4	4	4	4
	3↔9	n.a.	n.a.	6	6	6	6
	9↔18	n.a.	n.a.	10	10	10	10
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte (****)	≤ 1	n.a.	n.a.	20	10	20	20
	1↔3	n.a.	n.a.	40	30	40	40
	3↔9	n.a.	n.a.	50	50	50	50
	9↔18	n.a.	n.a.	50	80	50	50
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.

NOTE (*) Per sporgenze maggiori a 10 cm: H min. = 1,50 ml
 (***)(***) Da misurare solo da pareti finestrate di edifici fronteggianti per oltre 3 ml

TIPO D'IMPIANTO	CIPPO – TRESPOLO-TOTEM	12
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale	I
DURATA	permanente	P

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Elemento tridimensionale multifacciale, vincolato al suolo da qualsiasi struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi istituzionali sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili. La superficie totale ammessa, intesa come spazio pubblicitario complessivo, è ≤ 3 mq, per superfici superiori valgono le norme del cippo-trespolo - totem privato.	

posizione rispetto al suolo	≤ 3 mq	$3 \leftrightarrow 9$ mq	$9 \leftrightarrow 18$ mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	-	Vedi scheda cartello cippo – trespolo – totem commerciale / privato	
H. max (margine superiore)	-	-		

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	-	-	-	-	-	-
segnali stradali, intersezioni	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	3	3	3	3	3	3
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	10	10	10	10	10	10
intersezioni semaforiche	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	3	3	3	3	3	3
edifici	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	4	4	4	4	4	4
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 3 $3 \leftrightarrow 9$	4	4	4	4	4	4

NOTE	
-------------	--

TIPO D'IMPIANTO	CIPPO – TRESPOLO - TOTEM			13
TIPOLOGIA D'USO	commerciale / privato			CP
DURATA	permanente			P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento tridimensionale multifacciale, vincolato al suolo da qualsiasi struttura di sostegno, finalizzato alla diffusione di messaggi pubblicitari o propagandistici sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi quali manifesti o simili.</p> 			

posizione rispetto al suolo	≤ 3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	-	-	-
H. max (margine superiore)	-	-	-	-

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	3↔9	3	3	3	3	3	3
	9↔18	3	3	3	3	3	3
	≥ 18	n.a.	n.a.	5	5	5	5
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 3	10	10	10	10	10	10
	3↔9	10	10	15	15	15	15
	9↔18	20	20	20	20	20	20
	≥ 18	n.a.	n.a.	20	20	20	20
segnali stradali, intersezioni	≤ 3	3	3	3	3	3	3
	3↔9	5	5	5	5	5	5
	9↔18	10	10	10	10	10	10
	≥ 18	n.a.	n.a.	15	15	15	15
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 3	10	10	10	10	10	10
	3↔9	15	15	15	15	15	15
	9↔18	20	20	20	20	20	20
	≥ 18	n.a.	n.a.	25	25	25	25
intersezioni semaforiche	≤ 3	3	3	3	3	3	3
	3↔9	5	5	5	5	5	5
	9↔18	10	10	10	10	10	10
	≥ 18	n.a.	n.a.	15	15	15	15
edifici	≤ 3	4	4	4	4	4	4
	3↔9	6	6	6	6	6	6
	9↔18	10	10	10	10	10	10
	≥ 18	n.a.	n.a.	15	15	15	15
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 3	10	10	10	10	10	10
	3↔9	30	30	30	30	30	30
	9↔18	50	50	50	50	50	50
	≥ 18	n.a.	n.a.	50	50	50	50

TIPO D'IMPIANTO	IMPIANTO PUBBLICITARIO DI SERVIZIO - PENSILINA					14	
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale / commerciale / privato					ICP	
DURATA	permanente					P	
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Struttura integrata con pensilina di attesa mezzi pubblici, ad essa rigidamente vincolata finalizzata alla diffusione dei messaggi istituzionali, pubblicitari o propagandistici, sia direttamente sia tramite sovrapposizione di altri elementi come manifesti o simili. E' ammessa una superficie pubblicitaria totale non superiore a 9 mq.						
posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq		
H. min (margine inferiore)	1 (*)	1 (*)	1 (*)	n.a.	n.a.		
H. max (margine superiore)	-	-	-	n.a.	n.a.		
Distanze							
parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	1,5	0,3	1,5	0,85	1,5	0,85
	1↔3	1,5	0,3	1,5	0,85	1,5	0,85
	3↔9	n.a.	n.a.	1,5	n.a.	1,5	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	-	-	-	-	-	-
	1↔3	-	-	-	-	-	-
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	-	5	-	5	-	10
	1↔3	-	5	-	5	-	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	-	10	-	10	-	20
	1↔3	-	10	-	10	-	20
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	-	10	-	10	-	10
	1↔3	-	10	-	10	-	10
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici o recinzioni	≤ 1	3	2	3	2	3	2
	1↔3	3	2	3	2	3	2
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	10	10	10	10	10	10
	1↔3	15	15	15	15	15	15
	3↔9	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
NOTE	E' preferibile l'unificazione dei formati pubblicitari al 100x140 verticale						

TIPO D'IMPIANTO	IMPIANTO PUBBLICITARIO DI SERVIZIO		15
TIPOLOGIA D'USO	istituzionale / commerciale / privato		ICP
DURATA	permanente		P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Cartelli mono o bifacciali o altri mezzi espositivi di superficie superiore ad 1 mq, luminosi o non luminosi, solidamente vincolati ad impianti di arredo urbano destinati a fornire un servizio pubblico quali fioriere, orologi, paline bus, transenne.</p>		

L'abbinamento dei mezzi pubblicitari, disciplinati dalla presente scheda, alle premenzionate strutture di uso pubblico, è sempre consentito quando la dimensione sia inferiore a 1 mq per tutte le zone A1.

In questo caso non vigono limitazioni al loro posizionamento sul territorio, fatta salva la necessità di approvazione all'installazione ai sensi del presente Regolamento.

Qualora la superficie pubblicitaria eccedesse i limiti sopra indicati, l'installazione delle predette strutture sarà regolamentata dalle norme relative al mezzo pubblicitario cui sono assimilabili per forma, dimensione o caratteristiche, tipologia d'uso e durata.

TIPO D'IMPIANTO	CARTELLO A MESSAGGIO MOBILE	16
TIPOLOGIA D'USO	commerciale / privato	CP
DURATA	permanente	P

DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Elemento mono o bifacciale assimilabile ad un cartello per caratteristiche strutturali e formali, idoneo all'esposizione di messaggi pubblicitari variabili (prismi rotanti o altro), eventualmente luminoso o illuminato. Profondità inferiore a 50 cm. Le distanze indicate si applicano per cartelli con tempo di variabilità del messaggio inferiore a 10'.</p> <p>Per tempi superiori valgono le norme relative ai cartelli standard.</p>	
---	---	---

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	1,2	1,5	n.a.	n.a.
H. max (margine superiore)	3,5	4	5	n.a.	n.a.

Distanze		ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
parametro ubicazionale	superficie Mq.	=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	≤ 1	n.a.	n.a.	1	2	1	2
	1↔3	n.a.	n.a.	1	2	1	2
	3↔9	n.a.	n.a.	1,5	6	1,5	6
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
altri cartelli e mezzi pubblicitari	≤ 1	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	25	15	25
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
segnali stradali, intersezioni	≤ 1	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	25	15	25
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
curve, gallerie, cunette e dossi	≤ 1	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	25	15	25
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
intersezioni semaforiche	≤ 1	n.a.	n.a.	10	15	10	15
	1↔3	n.a.	n.a.	10	20	10	20
	3↔9	n.a.	n.a.	15	25	15	25
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
edifici o recinzioni	≤ 1	n.a.	n.a.	3	3	3	3
	1↔3	n.a.	n.a.	4	3	4	3
	3↔9	n.a.	n.a.	6	4	6	4
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	10	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	≤ 1	n.a.	n.a.	20	20	20	20
	1↔3	n.a.	n.a.	30	30	30	30
	3↔9	n.a.	n.a.	40	40	40	40
	9↔18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
NOTE	E' preferibile l'unificazione dei formati pubblicitari al 100x140 verticale.						

TIPO D'IMPIANTO	INSEGNA SPECIALE				17
TIPOLOGIA D'USO	privato sul luogo di esercizio				P
DURATA	permanente				P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	Strutture quali insegne, targhe, tabelle lettere scatolate ecc. di particolare rilevanza dimensionale (maggiori di 3 mq) e/o dotate di struttura di sostegno propria, posizionate sul luogo d'esercizio o nelle immediate vicinanze dello stesso.				

posizione rispetto al suolo	≤ 1 mq	1↔3 mq	3↔9 mq	9↔18 mq	≥ 18 mq
H. min (margine inferiore)	-	-	1,5	2,2	3
H. max (margine superiore)	-	-	-	-	-

Distanze

parametro ubicazionale	superficie Mq.	ZONA A1		ZONA A2		ZONA A3	
		=	T	=	T	=	T
limite della carreggiata	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
altri cartelli e mezzi pubblicitari	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
segnali stradali, intersezioni	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
curve, gallerie, cunette e dossi	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
intersezioni semaforiche	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
edifici o recinzioni	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
monumenti, edifici storici e pubblici, opere d'arte	3↔9	-	-	-	-	-	-
	9↔18	n.a.	n.a.	-	-	-	-
	≥ 18	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	-	-
NOTE							

TIPO D'IMPIANTO		PREINSEGNA	18
TIPOLOGIA D'USO		privato	P
DURATA		permanente	P
DESCRIZIONE E CARATTERI DIMENSIONALI	<p>Si considerano preinsegne le strutture recanti l'indicazione della direzione e del verso dell'itinerario adducente al luogo di esercizio.</p> <p>Tale struttura non deve distare più di 5 km dal luogo d'esercizio. Non può essere luminosa né per luce propria né per luce indiretta. Hanno forma rettangolare e dimensioni contenute entro i limiti inferiori di 1 m x 0,20 m e superiori di 1,50 m x 0,30 m.</p>		

Tali cartelli vengono equiparati a tutti gli effetti a segnali stradali e regolamentati dal Codice della Strada all'art. 23.

Eventuali cartelli ubicazionali di caratteristiche e dimensioni diverse da quelle prescritte dal Codice della Strada sono ammessi ma regolamentati a tutti gli effetti come cartelli di cui alla scheda n. 9 del presente abaco distributivo.