

## **ELENCO DELLE VIE E AREE A MAGGIOR TUTELA E NUMERO MASSIMO DI IMPIANTI OGGETTO DI AUTORIZZAZIONE**

Il presente elaborato individua le aree maggiormente interessate dai messaggi pubblicitari, specifica le tipologie di impianti in dette aree, secondo le indicazioni del PGIP in vigore, individuando il numero massimo ammesso di impianti di tipo tradizionale e suggerisce indicazioni tecniche utili per lo sviluppo di una proposta adeguata agli obiettivi dell'Amministrazione comunale che sono esplicitati all'art.1 del citato PGIP.

In particolare si sottolinea l'esigenza di sviluppare proposte, nel rispetto delle caratteristiche paesaggistiche fondamentali per lo sviluppo turistico della città, preferendo impianti tecnologici e innovativi (totem multimediali, ledwall ecc) al fine di ridurre il numero, garantire la possibilità dell'utilizzo in caso di importanti comunicazioni istituzionali e/o di emergenza e con caratteristiche tecniche adeguate al rispetto del risparmio energetico. Nell'ottica di ottenere la soluzione più integrata nel contesto paesaggistico potranno essere valutate anche proposte non contemplate nel PGIP nel rispetto delle disposizioni relative ai progetti unitari previsti dal piano stesso.

Gli impianti pubblicitari ammessi complessivamente sul territorio comunale, compresi quelli indicati nella tabella sottostante, sono 160 oltre agli impianti tecnologici (ledwall e totem multimediali) per i quali non viene prioritariamente indicato un numero massimo ma saranno oggetto di valutazioni di compatibilità paesaggistica. Le pre-insegne ammesse, comprese le previsioni sottoindicate, dovranno essere 85 impianti (con massimo di 6 elementi su ogni palo).

Ogni anno l'Amministrazione comunale potrà aumentare il numero degli impianti sopra indicati in base a motivate necessità commerciali per un massimo del 5%.

Si precisa che:

- le aziende potranno comunque collocare, autonomamente e previo ottenimento dei nulla osta, delle autorizzazioni e/o degli atti di assenso comunque denominati:
  1. una pre-insegna nella distanza di 100 m dal perimetro dell'attività, nel rispetto delle indicazioni del PGIP, sul tracciato stradale principale dalla quale si diparte la strada di accesso all'azienda. Nel caso di intersezioni di accesso a più attività le preinsegne dovranno essere accorpate fino a raggiungere il numero massimo (6) per impianto;
  2. nel perimetro della propria attività, su aree private o in concessione, impianti pubblicitari riferibili esclusivamente all'attività imprenditoriale ivi esercitata;
- gli impianti da ultimo citati e previsti ai precedenti sub nn. 1) e 2) non concorrono a comporre il numero massimo sopra indicato relativo agli impianti pubblicitari e alle pre insegne ammesse.

IDENTIFICAZIONE AREA	TIPOLOGIE E NUMERO MASSIMO IMPIANTI PREVISTI	PREINSEGNE	INDICAZIONI TECNICHE
Via Siffredi	5 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP  1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP		L'area interessata si inserisce in adiacenza ad un parco con vincolo puntuale. Gli impianti pertanto dovranno tenere conto della particolare sensibilità del sito e rispettare le visuali.
Via Littardi e via Caprile	10 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP  1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	5 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Le vie interessate rappresentano l'asse di collegamento principale della valle Prino. Gli impianti dovranno essere omogeneamente distribuirsi 5 per via. Su via Littardi si prevede l'installazione sul lato destro della via, su via Caprile sul lato sinistro della via. E' preferibile che la collocazione del ledwall sia effettuata nella rotonda di IM Ovest.

Via Argine SX	20 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP	4 impianti per preinsegne p.56 PGIP	L'asse viario indicato è costeggiato per gran parte da un pettine della ciclabile. Gli impianti ammessi dovranno distribuirsi con omogeneità lungo il tracciato sul lato dx per infondere una percezione di ordine
Lungomare Amerigo Vespucci	15 targhe su palo H70XL50 p.60 PGIP 2 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	6 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti tradizionali vengono previsti all'interno dello spartitraffico nel rispetto della vegetazione presente.
Via Don Abbo	9 cartello orizzontale H100XL140 p.58 PGIP 2 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti tradizionali sono da prevedere <b>solo</b> in aderenza a muri o fabbricati e dovranno avere altezze omogenee all'estradosso
Viale Matteotti	10 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti devono essere previsti nel rispetto e la valorizzazione delle vedute, non intralciare il transito pedonale ed ostruire la vista di insegne d'esercizio

Via Nizza – via Gabriele D’Annunzio	10 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP 1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti devono essere previsti nel rispetto e la valorizzazione delle vedute. Non è consentito prevedere impianti che intralcino la vista sul complesso monumentale del Parasio, del parco Città di Rosario e del mare
Via Goffredo Alterisio		8 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Non si prevedono impianti
Via Serrati	6 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP  1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	3 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti dovranno essere posizionati lungo il muro a monte dell’Aurelia per non ostruire la vista del mare. Il Ledwall è da prevedersi in piazza U. Calvi
Rotatoria Imperia Est	1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	4 impianti per preinsegne p.56 PGIP	
Via Agnesi		3 impianti per preinsegne p.56 PGIP	
Corso Giuseppe Garibaldi	3 cartello orizzontale H300XL400	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	La collocazione degli impianti dovrà essere prevista in armonia con gli spazi dedicati alle pubbliche affissioni tenendo conto degli allineamenti e delle caratteristiche geometriche tramite presentazione di progetto unitario
Via Garessio	10 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP	4 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti devono essere distribuiti lungo il tracciato con una scansione regolare per infondere una percezione di ordine.
Via Berio	1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	1 impianti per preinsegne p.56 PGIP	L’impianto previsto dovrà essere collocato in prossimità di piazza Unità Nazionale
Vai Argine Dx	20 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP 1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	7 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti devono essere distribuiti lungo il tracciato con una scansione regolare per infondere una percezione di ordine.

Via Pirinoli	4 cartello orizzontale H140XL200 p.57 PGIP	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	Gli impianti sono da prevedere <b>solo</b> in aderenza al muro di monte della via al di sotto di Corso Garibaldi. I cartelloni devono essere posizionati allineati all'estradosso in modo adeguato al marcapiano del soprastante parapetto
Via Martiri	3 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP 1 ledwall H200XL300 p.64 PGIP	5 impianti per preinsegne p.56 PGIP	
Via Airenti	3 targhe su palo H140XL100 p.61 PGIP	2 impianti per preinsegne p.56 PGIP	
Via Aurelia pon. (Prino)		3 impianti per preinsegne p.56 PGIP	
Ciclabile costiera	Ledwall H200XL300 p.64 PGIP OPPURE Totem multimediale p.63 PGIP		Si chiede uno studio della possibile impiantistica pubblicitaria realizzata con il solo utilizzo di Ledwall o Totem multimediale. La collocazione degli impianti dovrà garantire la tutela delle valenze paesaggistiche ritenute prioritarie nelle scelte.