

01



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
1 - PREINSEGNA

ORIENTAMENTO:
PERPENDICOLARE

DIMENSIONE:
6 SPAZI DA 0.25 x 1.25 m (mq.1.88)

DESCRIZIONE:
PUBBLICIZZAZIONE DIREZIONALE DELLA SEDE DELL'ATTIVITA', MASSIMO 6 ELEMENTI, AUTORIZZAZIONE UNICA

ES. VIA SAN MARTINO

02



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
4 - PREINSEGNA

ORIENTAMENTO:
PERPENDICOLARE

DIMENSIONE:
6 SPAZI DA 0.20 x 1.00 m (mq.1.20)

DESCRIZIONE:
PUBBLICIZZAZIONE DIREZIONALE DELLA SEDE DELL'ATTIVITA', MASSIMO 6 ELEMENTI, AUTORIZZAZIONE UNICA

ES. VIA SANT'OLIMPIA

09



TIPOLOGIA:
TENDA DI ESERCIZIO

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
H. ≥ 2.10 m SBRACCIO ≤ 1.20 m

DESCRIZIONE:
LARGHEZZA PROPORZIONALE ALL'APERTURA, AMMISSIBILE SOLO PER NECESSITA' DATE DA ORIENTAMENTO DEL PROSPETTO

ES. P. ZZA M.V. ASSUNTA

10



TIPOLOGIA:
INSEGNA DI ESERCIZIO

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
≤ LARGHEZZA DEL VANO

DESCRIZIONE:
SCELTA PROGETTUALE: INSEGNE DIPINTE SU PARETE O IN ALLUMINIO SMALTATO INDICANTE IL TIPO DI ATTIVITA'

ES. INSEGNA ESERCIZIO

03



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
5 - TRANSENNA PARAPEDONALE

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
6_10 SPAZI 1.25 x 1.00 m

DESCRIZIONE:
STRUTTURA INTEGRATA A TRANSENNA PARAPEDONALE PER LA DIFFUSIONE DI MESSAGGI PUBBLICITARI

ES. VIA SAN MARTINO

04



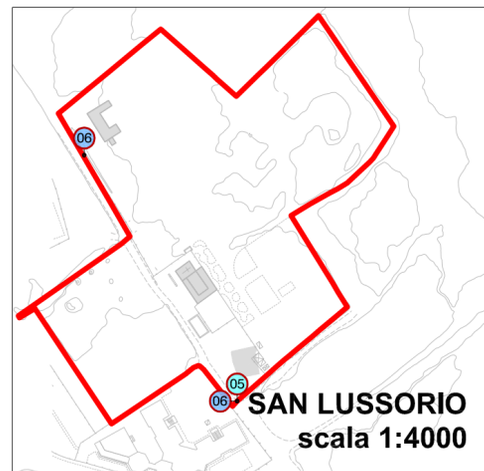
TIPOLOGIA P.G.I.P.:
6 - TARGA VIARIA

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

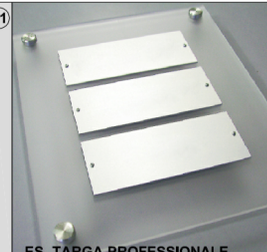
DIMENSIONE:
1 SPAZIO 0.75 x 1.20 m (mq.0.90)

DESCRIZIONE:
ELEMENTO PUBBLICITARIO INTEGRATO ALL'INDICAZIONE DEL TOPONIMO DELLA VIA/PIAZZA

ES. VIA SAN MARTINO



11



TIPOLOGIA:
TARGA PROFESSIONALE

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
≤ 0.30 x 0.40 m (singola o gruppo)

DESCRIZIONE:
SCELTA PROGETTUALE: TELAIO PLEXIGLAS SABBATO CON TARGHE INCISE IN ALLUMINIO

ES. TARGA PROFESSIONALE

05



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
8 - PANNELLO PLANIMETRICO

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
1 SPAZIO 3.00 x 2.00 m (mq.6.00)

DESCRIZIONE:
ELEMENTO PUBBLICITARIO FINALIZZATO ALLA DESCRIZIONE DELLA VIABILITA' E INDIVIDUAZIONE DELLE ATTIVITA'

ES. P. ZZA SI' E BOI

06



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
13 - PUBBLICA AFFISSIONE

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
1 SPAZIO 2.80 x 2.00 m (mq.5.60)

DESCRIZIONE:
ELEMENTO BIFACCIALE PER LA DIFFUSIONE DI MESSAGGI PROPAGANDISTICI O DI NATURA ISTITUZIONALE

ES. VIA D'AZEGLIO

00 Posizione e tipo insegna da p.g.i.p.

00 Ipotesi nuovi posizionamenti

00 Posizione modificata rispetto al p.g.i.p.

LEGENDA

07



TIPOLOGIA P.G.I.P.:
14 - PENSILINA AUTOBUS

ORIENTAMENTO:
PARALLELO

DIMENSIONE:
1 SPAZIO 5.00 x 2.50 m (mq.12.50)

DESCRIZIONE:
STRUTTURA DI PUBBLICA UTILITA' INTEGRATA ALLO SCOPO DI DIFFONDERE MESSAGGI PUBBLICITARI

ES. P. ZZA SI' E BOI

08



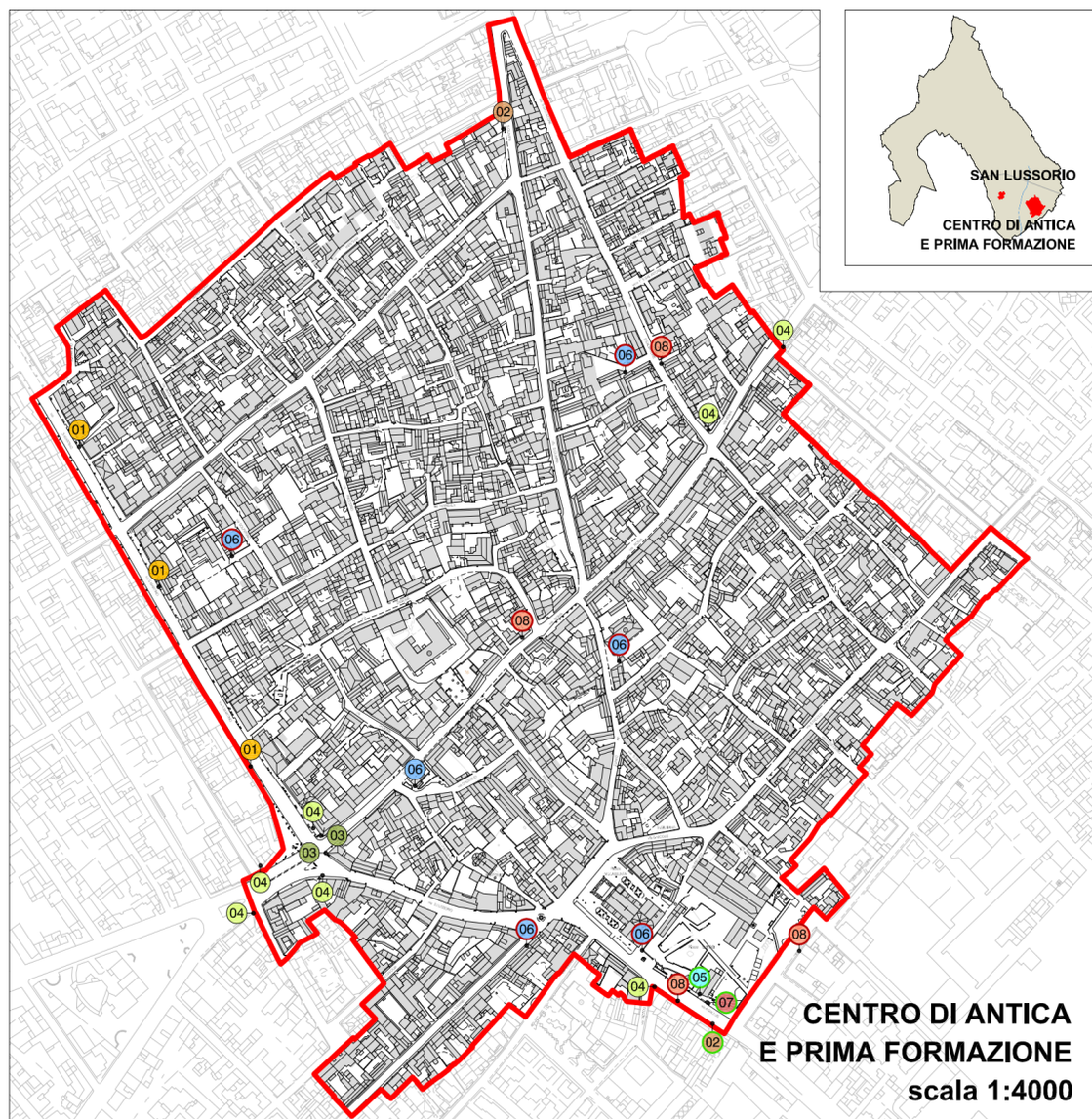
TIPOLOGIA P.G.I.P.:
PALINA AUTOBUS

ORIENTAMENTO:
PERPENDICOLARE_PARALLELO

DIMENSIONE:
1 SPAZIO 1.40 x 1.00 m (mq.1.40)

DESCRIZIONE:
STRUTTURA INTEGRATA AD IMPIANTO FERMATA AUTOBUS, PER LA DIFFUSIONE DI MESSAGGI PUBBLICITARI

ES. PALINA AUTOBUS



ALLEGATO ALLA DELIBERA
DI N. DEL



COMUNE DI SELARGIUS
Provincia di Cagliari

Assessorati all'Urbanistica e Viabilità

AREA 5: Urbanistica, Edilizia, Sportello Unico

PIANO PARTICOLAREGGIATO DEL CENTRO STORICO
VARIANTE IN ADEGUAMENTO
ALL'ART.52 DELLE N.T.A. DEL P.P.R.

Spazi pubblici: impianti pubblicitari a partire dal Piano Generale degli Impianti Pubblicitari ed esempi di tende, insegne e targhe	<i>Elaborato N. 20.10</i>
<i>Direttore d'Area: Dott. Ing. Pierpaolo Fois</i>	<i>Data: Aprile 2014</i> <i>Agg.:</i>
Gruppo di Progettazione: Dott. Ing. Pierpaolo Fois Dott. Ing. Maura Salis Dott. Ing. Giovanni Murgia Geom. Mariano Putzulu Geom. Alessio Gallus Geom. Cristina Secci Geom. Raffaele Cara Dott. Ing. Valeria Sarritzu Dott. Arch. Sergio Pileri Dott. Arch. Alceo Vado COMPUCART Società Cooperativa A.r.l. Dott. Ing. Francesco Ledda Dott. Ing. Lorenzo Siddi	<i>Scale: 1:4000</i>
<i>L'Assessore all'Urbanistica (Fabrizio Canetto)</i>	<i>Il Vice Sindaco (Pier Luigi Concu)</i>
	<i>Il Sindaco (Gian Franco Cappai)</i>

