



SCALA 1:500

**1**  
1- recinzione in rete metallica x-tend  
2- siepe di bordo  
*Laurus nobilis*  
h. 2 m

**2**  
1- recinzione in rete metallica x-tend  
2- piante rampicanti  
*Trachelospermum jasminoides*  
h. 2m

**3**  
1- recinzione in rete metallica x-tend  
2- siepe di bordo  
*Laurus nobilis*  
h. 2 m

**4**  
1- recinzione in rete metallica x-tend  
2- vegetazione di bordo  
*Cupressocyparis leylandii*  
h. 3m - 4m

**LEGENDA**

- AREA OGGETTO DI RICHIESTA D.SUAP LR 160/2010 (39.535,0 mq) JOLLY 2
- INGRESSI / USCITE
- recinzione
- sbarra di accesso

**NB. 1**  
Le siepe perimetrali sono collocate a ridosso delle recinzioni in modo tale da mitigare l'impatto visivo delle rette metalliche.

**NB. 2**  
Le essenze vegetali di progetto sono compatibili con il regolamento del verde vigente.

COPIA ALLEGATA ALLA PUBBLICAZIONE

**COMUNE DI VENEZIA**

OGGETTO E LUOGO  
Area in Comune di Venezia  
Via Giuseppe De Marchi - Marghera  
N.C.T. Sezione: Chirignago  
Foglio: 184 - particelle: 1558 - 120 - 656

PROPRIETA'  
Società "FIGLINE AGRITURISMO S.P.A." con socio unico, con sede in Prato (PO), Via Armando Spadini n. 31, iscritta nella Sezione Ordinaria del Registro delle Imprese presso la Camera di Commercio di Prato con il numero - c.f.: 02098970482, Partita IVA: 00282740976, R.E.A. con il n. PO - 393194, indirizzo PEC: figline.agriturismo.spa@pec.it

OGGETTO  
PROGETTO DI AMPLIAMENTO DI STRUTTURA RICETTIVA ALL'APERTO DENOMINATA "CAMPING JOLLY" UBICATA A MARGHERA VIA DE MARCHI 7 (ai sensi del dpr 160/2010 e l.r 55/2012 art.4)

TAVOLA

**08 SDP**

ELABORATO  
PROGETTO RECINZIONI  
SOLUZIONE MODIFICATA A SEGUITO CONFERENZA DEI SERVIZI AGLI ATTI PG 2023/211655 DEL 02.05.2023  
SCALA 1:500 LUGLIO 2023  
PROGETTISTA GRUPPO LAVORO  
arch. Carlo Pagan ing. Antonio Pantuso arch. Carlo Pagan arch. Matteo Clobi arch. Vittoria Sarro

