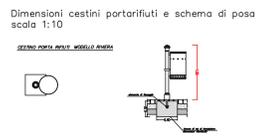
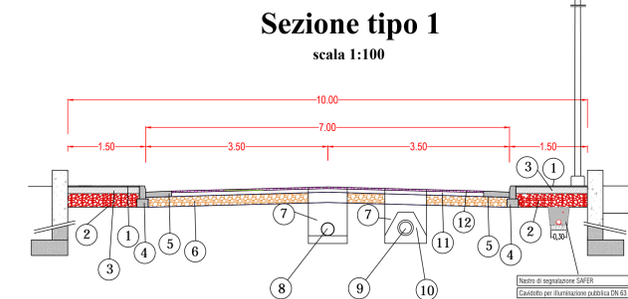
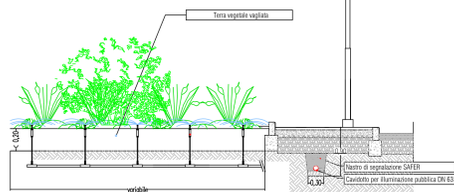


LEGENDA

- Perimetrazione del Piano per gli Insediamenti Produttivi (P.I.P.) "Is Spinargius"
- Aree fondiarie per attività produttive denominazione comparto di riferimento
- Aree standard per servizi pubblici ancora da realizzare
- S3 Aree standard per verde pubblico - Opere da realizzare o riqualificare
- S4 Aree standard per parcheggi pubblici aggiuntivi - Opere da realizzare
- Viabilità esistente e parcheggi pubblici lungo la viabilità Opere da riqualificare in relazione al manto di usura, segnaletica e marciapiedi
- Nuova viabilità - Opere integralmente previste in variante al PIP
- Cabina di trasformazione elettrica esistente
- Cestino portarifiuti
- Illuminazione
- Panchina
- Leccio (*Quercus ilex*)
- Bordure
- Ulivo
- Albero di Giuda (*Cercis siliquastrum*)
- Carrubo
- Lastricato pedonale
- Lotti da utilizzare come cantiere comunale
- Nuova linea di alimentazione illuminazione pubblica
- Marciapiedi previsti in fase di completamento delle urbanizzazioni



Sezione tipo impianto irrigazione
1.00x1.00 scala 1:100



- LEGENDA:**
- | | |
|--|---|
| 1 Conglomerato stabilizzato sp. cm 2 | 7 Sabbia o terra ben sminuzzata |
| 2 Fondazione in travi-vantini misto arido di casa | 8 Tubo acque nere diam. 250 mm. |
| 3 Massetto in CLS Rck 200 con rete elettrosaldata | 9 Tubo acque bianche diam. 300 mm. |
| 4 Condotta in CLS vibrato su magrone di fondazione | 10 Riflettore in CLS |
| 5 Cassetta in CLS vibrato su magrone di fondazione | 11 Conglomerato bituminoso - Isolato |
| 6 Fondazione strada in travi-vantini misto arido di casa | 12 Conglomerato bituminoso - tappetino di usura |



COMUNE DI SAN SPERATE
Provincia del Sud Sardegna
ASSESSORATO ALL'URBANISTICA

Allegato alla deliberazione del Consiglio Comunale n. del ___/___/20__

Variante al Piano per gli Insediamenti Produttivi (P.I.P.) "IS SPINARGIUS"

ELABORATO:
SCHEMI OPERE DI URBANIZZAZIONE DI COMPLETAMENTO

Tavola
5

Scale : 1: 500

PROGETTAZIONE:

dott. ing. Massimiliano Schirru

Data: Ago. 2016

Agg: Dic. 2016

Il Responsabile del Procedimento:

Sezione tipo impianto irrigazione 10.00x 8.00 / 10.00 mt scala 1:100

