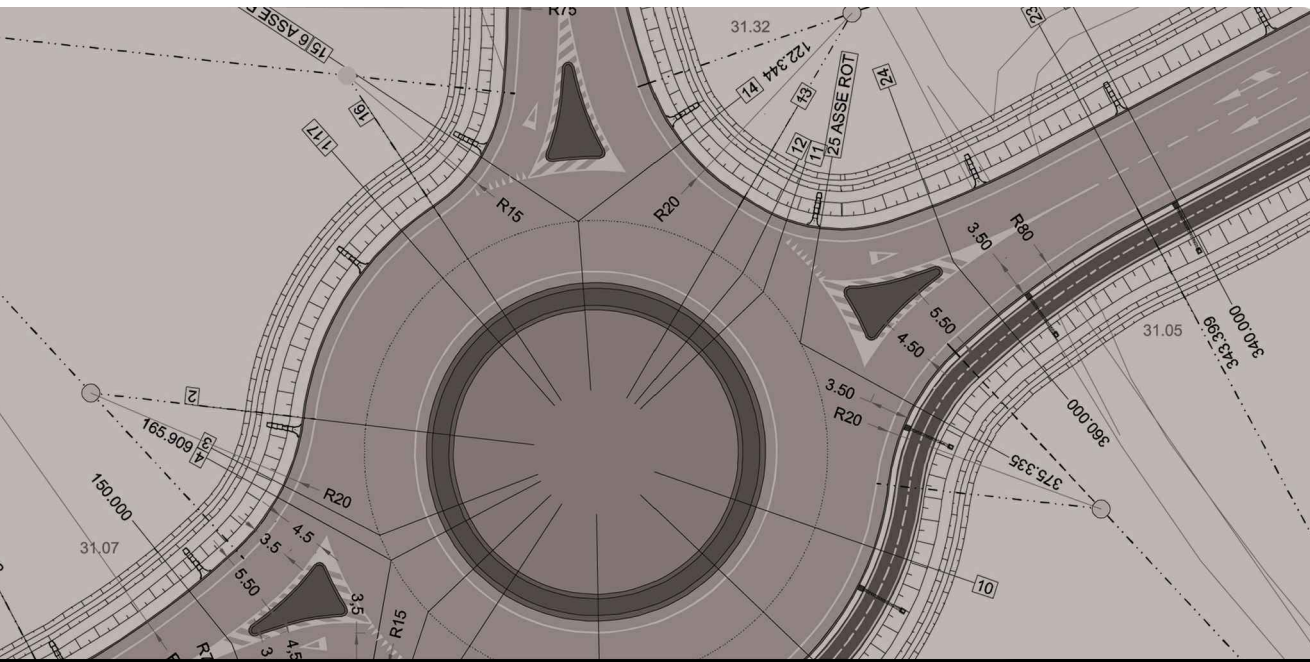


LEGENDA

- FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBO IN PE CORRUGATO FLESSIBILE PER CAVIDOTTI INTERRATI per la protezione di installazioni elettriche tipo normale, giunzione a boccchiere, resistenza allo schiacciamento 450N, diametro esterno 110, esterno corrugato, interno liscio, a doppia parete.
  - POZZETTO RETTANGOLARE TERMOPLASTICO PER CAVIDOTTI, manufatto monolitico d'ispezione per installazioni impiantistiche elettriche interrate, derivazioni, messa a terra, contenitore di apparecchiatura, ispezioni dotato di sagonature concentriche pretranciate sulle pareti verticali con fondo estraibile, a tenuta stagna con grado di protezione IP67 dimensioni 30X30 cm, compreso di chiusino. Dato in opera compreso il sottofondo e il rifianco con calcestruzzo dosato a kg 200/325 dello spessore minimo di cm 10.
- Compresa la fornitura e posa in opera di blocchi di fondazione in cls per pali di illuminazione dimensioni m 1,00 X 1,00 X 1,00



**COMUNE DI ORISTANO**  
PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO - DIREZIONE LAVORI - MISURA E CONTABILITA' DEI LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI  
**"CIRCONVALLAZIONE COMUNE DI ORISTANO"**  
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO ESECUTIVO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROGETTISTI



**DOLMEN S.r.l.**  
Società di Ingengeria  
(Capogruppo Mandatario)



**SAB S.r.l.**  
Società di ingegneria  
(Mandante)



Responsabile della progettazione  
**Ing. Luciano Biggio**  
(Direttore Tecnico della DOLMEN S.r.l.)

Collaboratori:  
**Ing. Alessandro Corona**  
**Ing. Alessandro Mulas**

ELABORATO: PREDISPOSIZIONE IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAMENTO  
PLANIMETRIA TRATTO 3

Giugno 2017

CODICE: IL-03

SCALA: 1:500

**COMUNE DI ORISTANO**  
PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO - DIREZIONE LAVORI - MISURA E CONTABILITA' DEI LAVORI  
PER LA REALIZZAZIONE DI "CIRCONVALLAZIONE COMUNE DI ORISTANO" - PROGETTO ESECUTIVO