



Tubo corrugato Ø160

**Legenda**

- Apparecchio serie SPEEDSTAR - PHILIPS modello BGP322 T35 1xECO99-2S/740 DM
- Apparecchio serie SPEEDSTAR - PHILIPS modello BGP322 T35 1xECO99-2S/740 DM o equivalente per illuminazione strada e bracci di ingresso alla rotatoria
- Apparecchio serie SPEEDSTAR - PHILIPS modello BGP322 T35 1xECO142-2S/740 DK o equivalente per illuminazione rotatoria
- Tubo corrugato per alloggiamento cavi elettrici Ø 160
- Collegamento con la linea elettrica esistente

Comune di San Fior - TV

**Numeria SGR**  
viale Montegrappa, 45  
31100 Treviso

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO  
"RIQUALIFICAZIONE AREA EX SAROM"  
**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	arch. MARCO PAGANI - d-recta srl
PROGETTO ARCHITETTONICO	arch. SERGIO ORNELLA - d-recta srl
PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE	arch. SANDRO BURIGANA - d-recta srl

**GRUPPO INTERDISCIPLINARE COMPETENZE SPECIALISTICHE**

VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE (V.Inc.A.)	pian. terr. MARCO CARRETTA - d-recta srl
ANALISI AMBIENTALI	pian. terr. SILVIA BALLESTINI - d-recta srl
VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO	dott. chim. STEFANO DONADELLO - d-recta srl
STUDIO DI IMPATTO SULLA VIABILITA'	ing. MARCELLO FAVALESSA - Mob-Up srl
STUDIO DI COMPATIBILITA' IDRAULICA	ing. GIUSTINO MORO - ITS Engineering

ELABORATO:  
PROGETTO ROTATORIA SU S.S.13  
**Planimetria generale illuminazione pubblica**

CODICE COMMESSA: **DR20130028**  
CODICE ELABORATO: **DR20130028UDD00LP000**

NUMERO TAVOLA:  
**21.0**  
SCALA: 1:1.000  
DATA: **luglio 2013**

**d-recta**  
urban management  
via Ferrovia, 28 - 31020 San Fior (TV)  
t. 0438.1710037 - f. 0438.1710109  
info@d-recta.it - www.d-recta.it  
Società con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001:2008