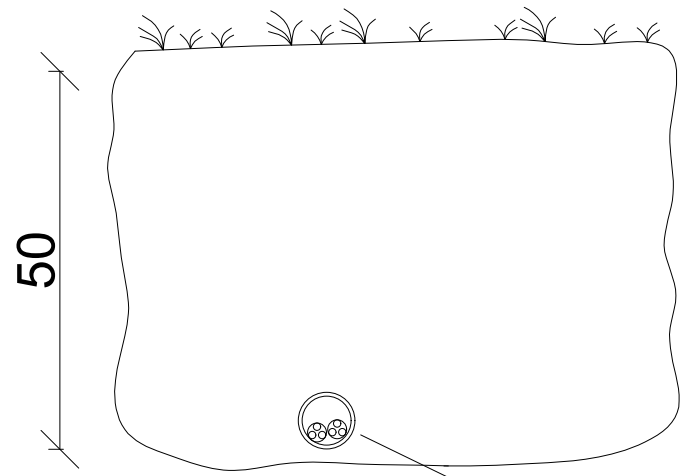


Profondità di scavo  
tubazioni corrugate



#### SIMBOLOGIA

LAMPIONE ILLUMINAZIONE STRADALE -  
Mod. Carloni Kairos-S R1-4K 37W LT-64 o equivalente

LAMPIONE CON FARETTO/I PER ILLUMINAZIONE -  
Mod. Thom Cont3 12L105 830 AS o equivalente

ILLUMINAZIONE A PAVIMENTO -  
Mod. Carloni Kore u-D90° 4K 18W o equivalente

LINEA INTERRATA ALIMENTAZIONE ELETTRICA

POZZETTO PASSAGGIO TUBAZIONI LINEA ELETTRICA 60x60

POZZETTO PASSAGGIO TUBAZIONI LINEA ELETTRICA 40x40



#### BANDO PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI INFRASTRUTTURE VERDI E BLU IN AREE URBANE E PERIURBANE

Comittente:  
Comune di Calendasco  
Via Giuseppe Mazzini, 4 29010 Calendasco (PC)  
tel. 0523 772722  
e-mail: tecnico@comunecalendasco.it

Team di lavoro:  
Progettazione paesaggistica ed architettonica:  
STUDIO REDAELLI - SPERANZA ARCHITETTI ASSOCIATI  
via P. Colletti n. 29, 20135, Milano  
ARCH. VITO REDAELLI - ARCH. GIAN REDAELLI - ARCH. ANNA SPERANZA  
Tel. 02-5410154 fax 02-54114959  
Email: info@redaelli.it www.studio-redaelli.it  
Collaboratori: dott. Federico Urso - arch. Angela Lopez Benitez - Anna Góma

Progettazione Sistemi verdi:  
SISTEMI A VERDE - Arboricoltura e Paesaggio  
Via F. Tanassi, 38, 29122 Piacenza  
Dottore agronomo Emanuele Torgiani, specialista in fitopatologia  
Email: e.torgiani@sistemaverde.com www.sistemaverde.com

Progettazione CAM e DNH:  
Ing. Sandro Cristina Reggiani  
Viale Europa, 77 - 20090 Gessate (MI)

Progettazione:  
arch. Stefano Campelli  
STUDIO CAMPELLI  
Via Mendini 1/A Piacenza (PC)  
Progettazione e Direzione Lavori Viabilistica:  
Studio Campelli Ingegneria e Architettura - Ing. Andrea Campelli  
Direzione Lavori:  
Studio Campelli Ingegneria e Architettura - Arch. Stefano Campelli  
Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione:  
Geom. Alessandro Cerri  
Collaboratori: Arch. Eleonora Rossi

Progettazione impianti e reti:  
Ing. Roberto Carli  
Strada Farnesiana 58/A, 29122 Piacenza (PC) - Fax 0523072085  
mail: roberto@studioeintecnicarita.it

UN PO DI VERDE: IL RIO CALENDASCO E LA RETE DI AREE VERDI  
COME INFRASTRUTTURA ECOLOGICO/CULTURALE NEL BORGO DI CALENDASCO

PROGETTO ESECUTIVO

Tavola n°	Titolo				
TAV.26	TAVOLA SCHEMATICA DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE - AREA STRADALE				
Emissione	Data	Motivazione	Compilazione	Controllo	Approvazione
Prima consegna	09 Dicembre 2025				