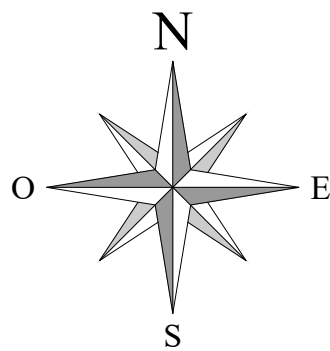


PLANIMETRIA DI PROGETTO

scala 1:250



LEGENDA

RETE ELETTRICA - ENEL Distribuzione S.p.A.

Linea B.T. interrata da mantenere

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - Comune di Pieve San Giacomo

Centro luminoso singolo esistente da mantenere

Centro luminoso singolo esistente da rimuovere

Pozzetto di ispezione esistente da mantenere

Pozzetto di ispezione esistente da rimuovere

Quadro di comando esistente da mantenere

Quadro di comando esistente da rimuovere

Rete elettrica interrata I.P. esistente da mantenere

Rete elettrica interrata I.P. da dismettere

Segnaletica stradale con lampeggianti da rimuovere



Provincia
di Cremona

Settore Infrastrutture Stradali
Patrimonio ed Edilizia Scolastica
Via Bella Rocca n. 7 – 26100 Cremona
Tel. 0372 – 4061

S.P. n. 33 "SENIGA – ISOLA PESCAROLI"
RIQUALIFICA A ROTATORIA DELL'INTERSEZIONE
CON LA S.P. N. 27 "POSTUMIA" IN COMUNE DI
PIEVE SAN GIACOMO
CUP: G41B21000010002

CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
RISOLUZIONE INTERFERENZE RETE
ELETTRICA B.T. E ILLUMINAZIONE PUBBLICA

COD: 33-E-O-10-30-00-0		SCALA: 1:250			
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO		VERIFICATO	
0	EMISSIONE	S&C	09/2024		

CODIFICA DOCUMENTO: 33E0103000-0.dwg
Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Ing. Mara Cimarosti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO	IL PROGETTISTA
Arch. Giulio Biroli	Ing. Mara Cimarosti Via G.A.Poli, 100 25018 Montichiari (BS) Tel 030-9651824 pec: mara.cimarosti@ingpec.eu

PROGETTO ESECUTIVO