

COMUNE DI SALA BOLOGNESE

POC con valenza di PUA ai sensi dell'art. 34 della LR 20/2000 e ss.mm.ii.

CONTENUTO TAVOLA:
Planimetria Generale
Schema rete illuminazione pubblica

IL PROGETTISTA
Geom. D'Alba Maurizio

IL DIRETTORE DEI LAVORI
Geom. D'Alba Maurizio

ARCHE
Studio di Architettura
Via Caduti di Amola 8/6, Bo

LA PROPRIETA'
New Credit Management S.p.A.
Via Cefalonia n. 70
Brescia

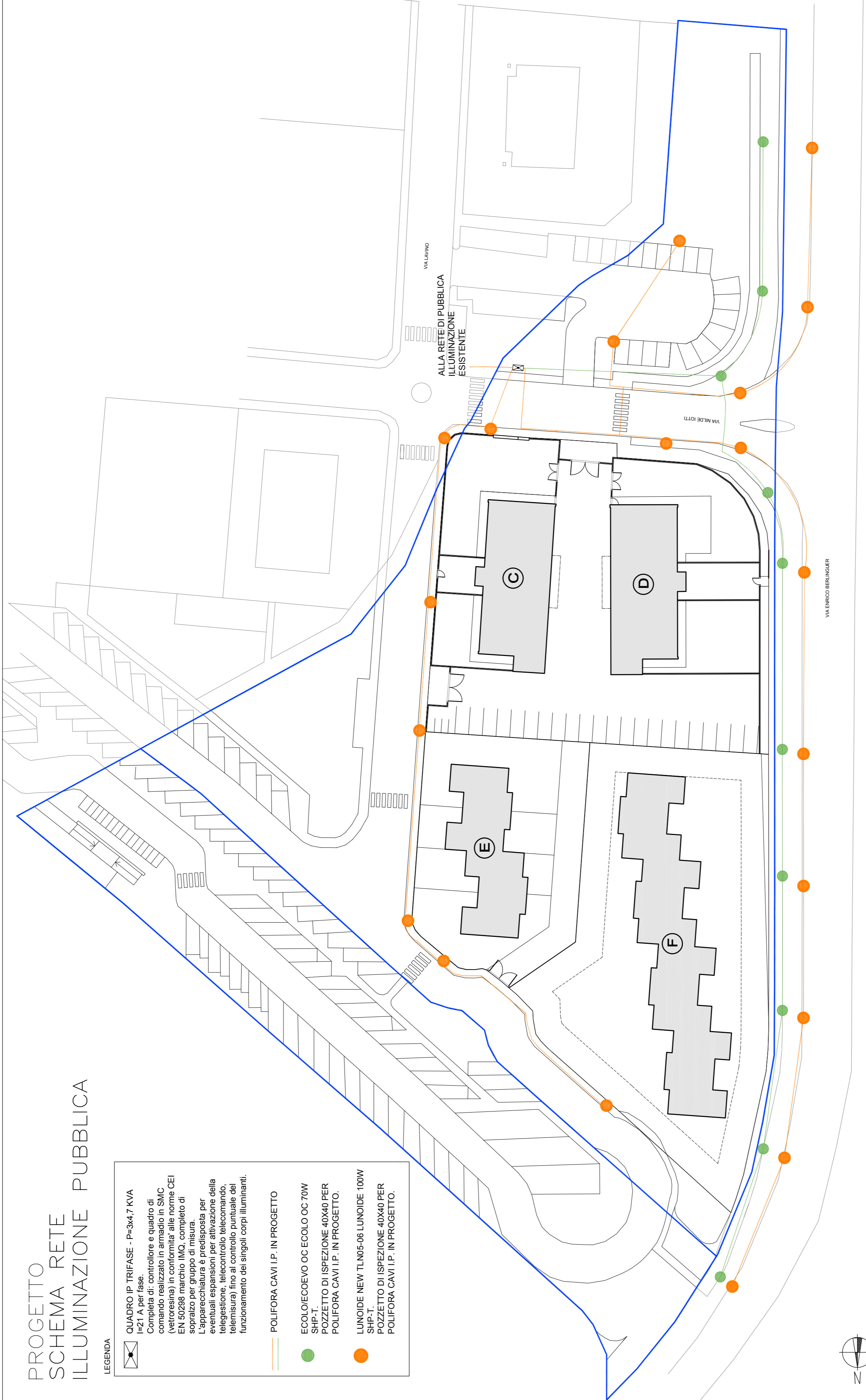
IL COMMITTENTE

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

ARCHIVIO N. 222017 TAVOLA n. 11 SCALA 1:500 DATA LUG.2018

PROGETTO SCHEMA RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

- LEGENDA
- QUADRO IP TRIFASE - P=3x47 KVA
Completa di: controllore e quadro di comando realizzato in armadio in SMC con interruttori a innalzamento CEI EN 50268 marchio IMO, completo di sezionatore per gruppo di misura. L'apparecchiatura è predisposta per eventuali espansioni per attivazione della telegestione, telecontrollo telecomando, telefunzionamento e telefunzionamento da singoli capi illuminanti.
 - POLIFORA CAVI I.P. IN PROGETTO
 - ECCLIO/ECOEVO OC ECCLIO OC 70W SHP-T.
POZZETTO DI ISPEZIONE 40X40 PER POLIFORA CAVI I.P. IN PROGETTO.
 - LUNOIDE NEW TLN05-06 LUNOIDE 100W
POZZETTO DI ISPEZIONE 40X40 PER POLIFORA CAVI I.P. IN PROGETTO.



CANALIZZAZIONE PER SERVIZI A RETE: IP E TELECONTROLLO

