

COMUNE  
DI  
NOCERA SUPERIORE

(PROVINCIA DI SALERNO)

IL R.U.P.

Architetto Vincenzo Sportiello

PROGETTAZIONE

Architetto Pasquale Sorrentino

MA T.B.LOMBARDI N°51  
e-mail: architetto.sorrentino@virgilio.it

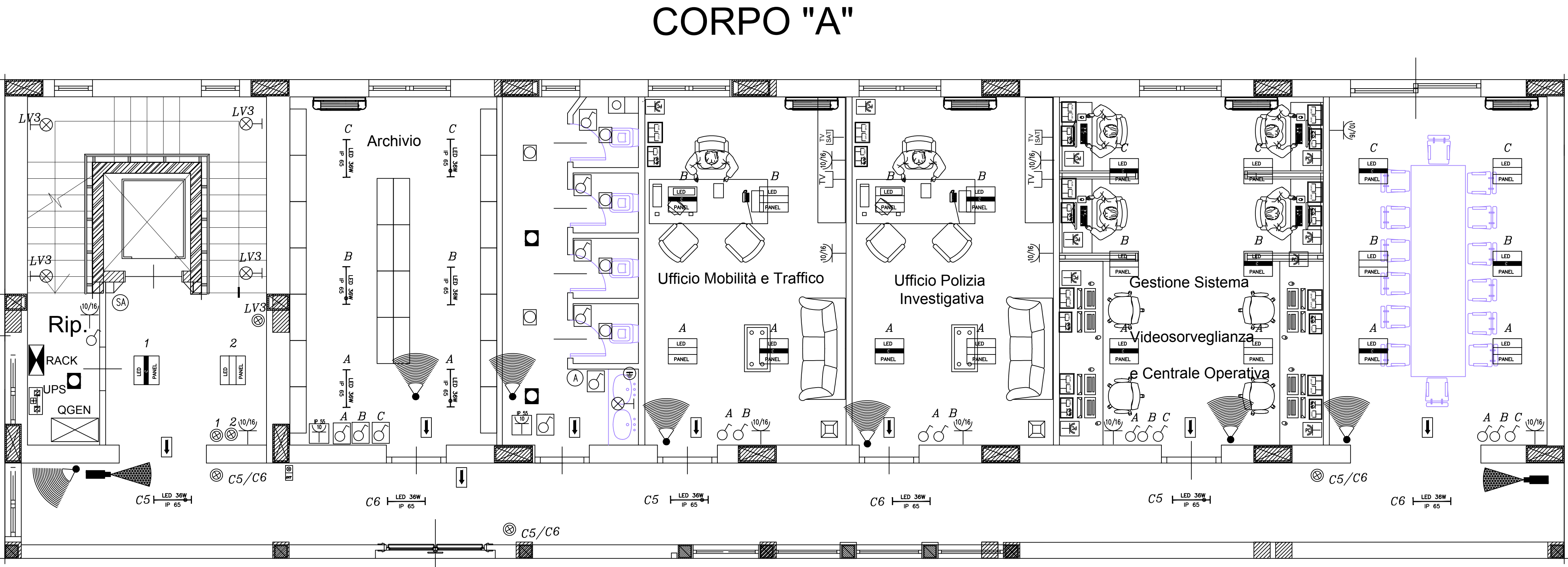
PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTO ELETTRICO

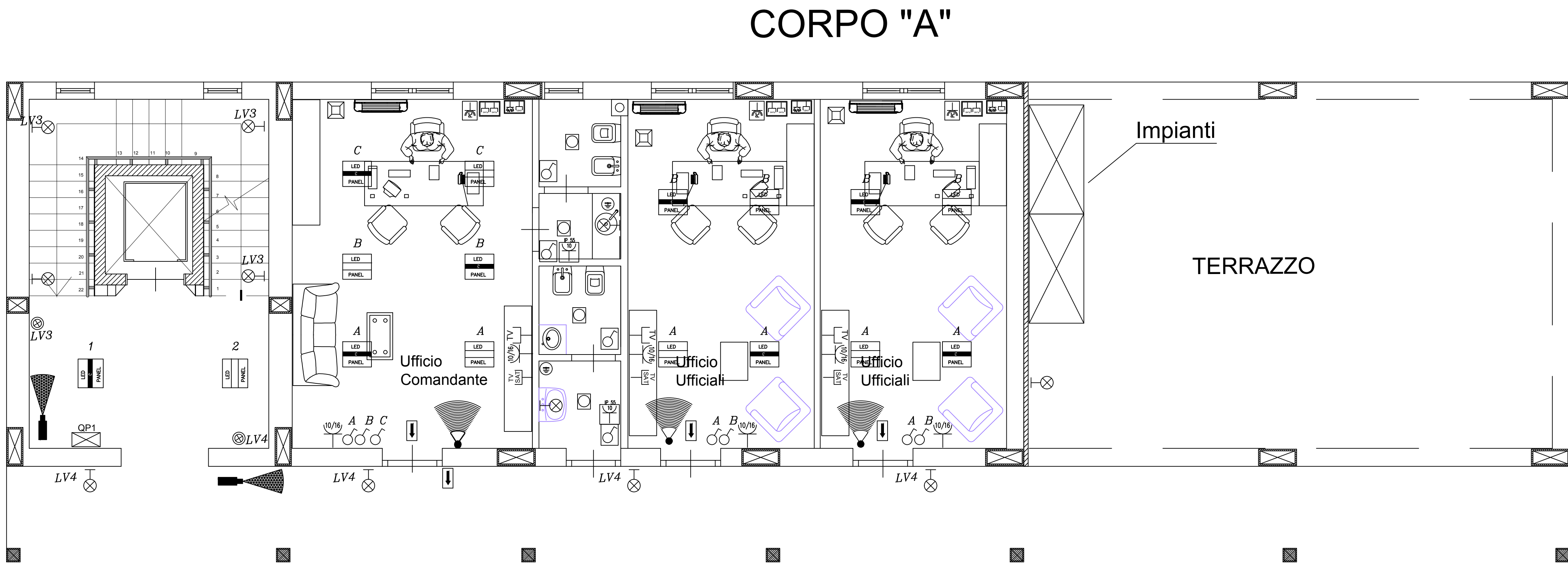
IMP. 1.1 RELAZIONE DI CALCOLO  
IMP. 1.2 Elaborati grafici Fabbricato A)  
IMP. 1.3 Elaborati grafici Fabbricato B)  
IMP. 1.4 Particolari costruttivi

SCALA 1:50

Imp. 1.2



PIANO TERRA



PIANO PRIMO

| LEGENDA SIMBOLI |  |
|-----------------|--|
| SIMBOLO         | DESCRIZIONE  |
|                 | CONTATORE DI ENERGIA ATTIVA  |
|                 | PUNTO LUCE INTERRUITTORE   |
|                 | PUNTO LUCE DEVIATORE   |
|                 | PUNTO LUCE PULSANTE LUMINOSO   |
|                 | PUNTO LUCE INTERRUITTORE ENTRO CALOTTA IP65  |
|                 | PUNTO LUCE DEVIATORE ENTRO CALOTTA IP65  |
|                 | PUNTO LUCE PULSANTE LUMINOSO ENTRO CALOTTA IP65  |
|                 | PUNTO LUCE TRUANTE EMERGENZA WC  |
|                 | PULSANTE DI RESET EMERGENZA WC   |
|                 | PUNTO BIPRESA 2P+T P.F.M. 2X10/16A   |
|                 | PUNTO BIPRESA 2P+T P.F.M. 2X10/16A ENTRO CALOTTA IP65  |
|                 | PUNTO PRESA CER 17 2P+T 220V-16A INTERBLOCCATA CON FUSIBILI IP65   |
|                 | PUNTO PRESA CER 17 3P+T 380V-16A INTERBLOCCATA CON FUSIBILI IP65   |
|                 | PRESA DATI RY45-PRESA TELEFONICA RJ45  |
|                 | PRESA UNEL-PRESA 10/16+T   |
|                 | SEGNALAZIONE OTTICA-ACUSTICA EMERGENZA WC  |
|                 | PRESA PC 10/16+T ENTRO SCATOLA DA INCASSO A PARETE   |
|                 | PRESA PC 10/16+T ENTRO TORRETTA DA PAVIMENTO   |
|                 | PUNTO PRESA RETE ETHERNET ENTRO SCATOLA AD INCASSO   |
|                 | PUNTO PRESA RETE ETHERNET ENTRO TORRETTA A PAVIMENTO   |
|                 | TORRETTA DA PAVIMENTO CONTENENTE PRESE ELETTRICHE E RETE ETHERNET  |
|                 | TORRETTA DA PAVIMENTO CONTENENTE AUDIO E VIDEO   |
|                 | GRUPPO PRESE ELETTRICHE, VIDEO, RETE ETHERNET A SERVIZIO DEL VIDEOPROIET.  |
|                 | PRESA TELEFONICA   |
|                 | PRESA TV TERRESTRE   |
|                 | PRESA TV SATELLITARE   |
|                 | PUNTO DI ALIMENTAZIONE FAN-COIL / UTA  |
|                 | PUNTO DI ALIMENTAZIONE ASCIUGAMANI ELETTRICO   |
|                 | PULSANTE DI SGANCIO ALIMENTAZIONE EDIFICIO   |
|                 | SEZIONATORE EMERGENZA ASCENSORE  |
|                 | PUNTO DI ALIMENTAZIONE BADGE   |
|                 | ALIMENTAZIONE TENDA MOTORIZZATA  |
|                 | ALIMENTAZIONE SCHERMO MOTORIZZATO  |
|                 | ALIMENTAZIONE STAFFA MOTORIZZATA VIDEO-PROIETTORE  |
|                 | SENSORE DI PRESENZA  |
|                 | QUADRO ELETTRICO GENERALE  |
|                 | QUADRO RACK RETE ETHERNET  |
|                 | QUADRO ELETTRICO DI ZONA   |
|                 | UPS  |
|                 | CORPO ILLUMINANTE A LED 36W DA PLAFONE IP65  |
|                 | CORPO ILLUMINANTE A LED 36W DA PLAFONE IP65 CON EMERGENZA  |
|                 | CORPO ILLUMINANTE 600x600 DEL TIPO LED PANEL DIMMERABILE DALLI PER INCASSO A CONTROSOFFITTO                                  |
|                 | CORPO ILLUMINANTE 600x600 DEL TIPO LED PANEL DIMMERABILE DALLI PER INCASSO A CONTROSOFFITTO CON GRUPPO AUTONOMO IN EMERGENZA |
|                 | CORPO ILLUMINANTE 600x600 DEL TIPO LED PANEL DIMMERABILE DALLI PER INCASSO A CONTROSOFFITTO                                  |
|                 | CORPO ILLUMINANTE 600x600 DEL TIPO LED PANEL DIMMERABILE DALLI PER INCASSO A CONTROSOFFITTO CON GRUPPO AUTONOMO IN EMERGENZA |
|                 | PUNTO LUCE GENERICO A PARETE   |
|                 | CORPO ILLUMINANTE A PARETE VERTICALE DEL TIPO A LED 71W IP65   |
|                 | CORPO ILLUMINANTE INDICATORE VIE DI ESODO DEL TIPO LED CON EMERGENZA   |
|                 | APPLIQUE PER ESTERNO   |
|                 | CENTRALINA ANTINTRUSIONE COMPLETA DI COMBINATORE   |
|                 | RIVELATORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA   |
|                 | SEGNALATORE OTTICO-ACUSTICO DA ESTERNO PER IMPIANTO ANTINTRUSIONE  |
|                 | SEGNALATORE OTTICO-ACUSTICO DA INTERNO PER IMPIANTO ANTINTRUSIONE  |
|                 | TELECAMERA IMPIANTO TVCC   |
|                 | CHIAVE ELETTRONICA IMPIANTO ANTINTRUSIONE  |
|                 | VIDEOCITOFONO  |
|                 | PULSANTIERA ESTERNA VIDEOCITOFONO  |
|                 | COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI  |
|                 | CASSETTA CON NODO EQUIPOTENZIALE   |
|                 | POZZETTO ISPEZIONABILE CON DISPERSORE  |
|                 | PUNTO LUCE SU PALO   |
|                 | MOTORE PER CANCELLO  |
|                 | ALIMENTAZIONE VIDEOPROIETTORE  |
|                 |  |
|                 |  |
|                 |  |
|                 |  |
|                 | DORSALE IN CANALINA METALLICA  |
|                 | LINEE ELETTRICHE IN TUBI INCASSATI   |
|                 | LINEA ELETTRICA IN CAVIDOTTO INTERRATO   |
|                 | CORDA DI RAME NUDA DA 95mmq  |