

ABACO

INDIVIDUAZIONE COLORI TUBAZIONI

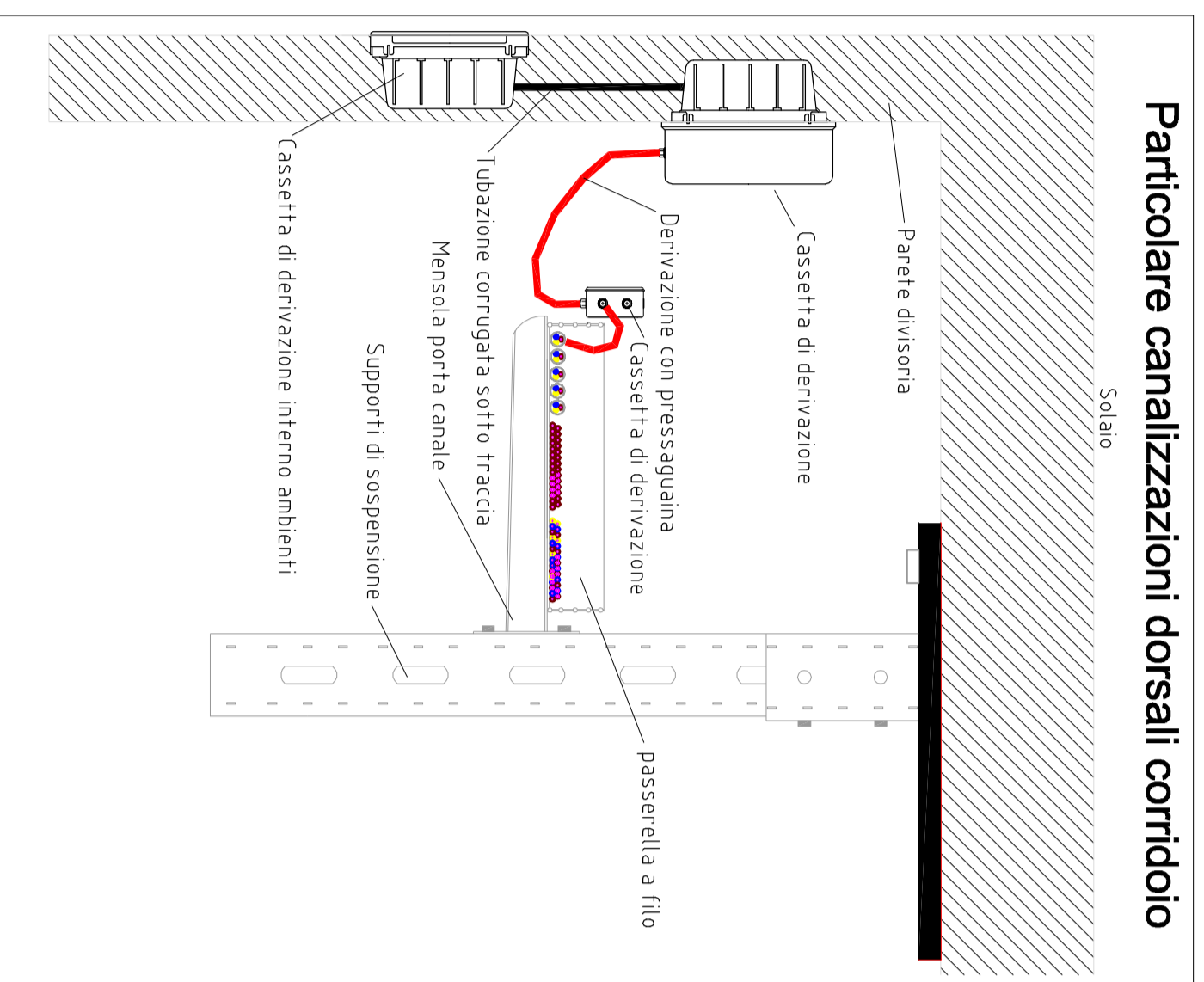
nero	identificazione linee distribuzione e forza
verde	identificazione linee telefoniche
bianco	identificazione cavi coassiali per comp.
azzurro	identificazione linee cttorino e videocit.
blu	identificazione linee distribuzione luce
marone	identificazione linee emergenza e allarme
rosa	identificazione linee floodffusione e hi-fi

N.B.
 - Per i circuiti in campo vedi schemi elettrici
 - Per le lampade di sicurezza "permanenti"
 (vie di esodo) vedi grafici antincendio

NOTA TIPOLOGIA DEI

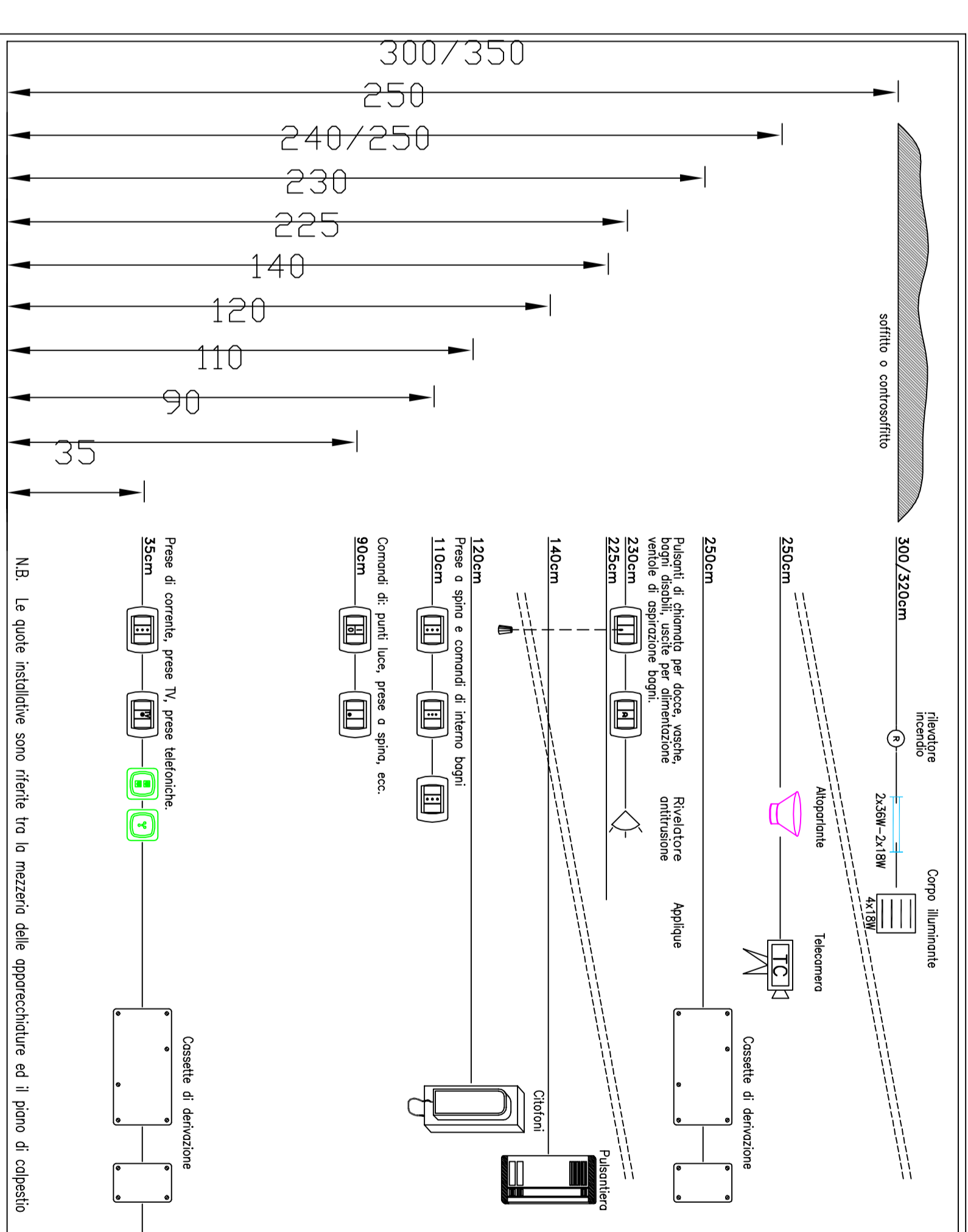
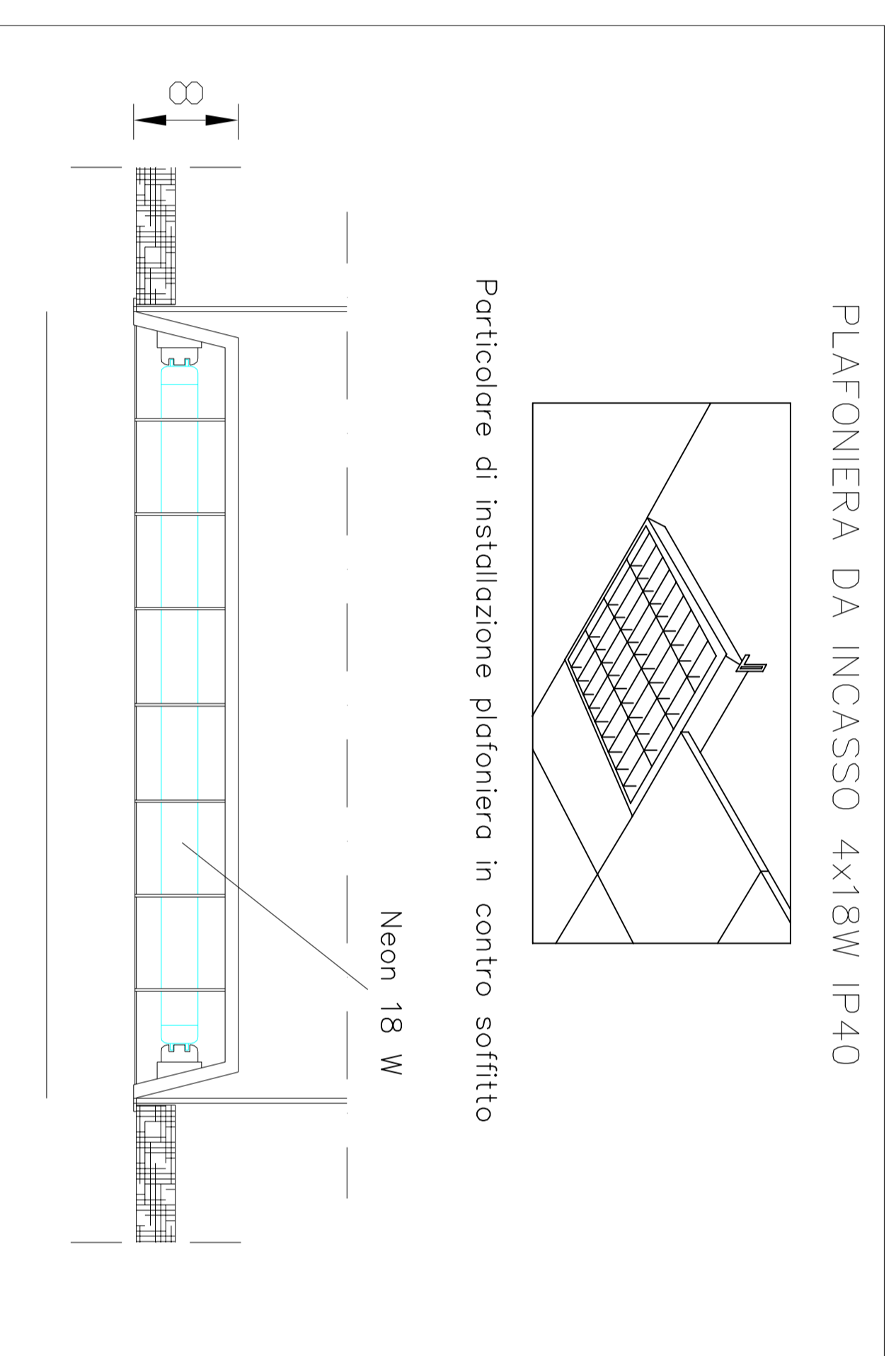
CAVI UTILIZZATI:
 - Canalina metallica:
 Cavo gommato FOTOR di tipo multipolare
 monotele o trifase
 - Tubazione rigida RK e flessibile FK:
 Cavo in PVC, NOV-K di tipo unipolare

Nei dettagli, per quanto riguarda il numero delle linee, le relative lunghezze e le caratteristiche di ognuna di esse, si fa riferimento agli schemi unifilarli dei quadri elettrici allegati.



SCHEMA TOPOGRAFICO IMPIANTO

Impianto elettrico e aux



PROVINCIA DI SALERNO

Decreto M.I.U.R. 8 agosto 2017
 (Gazzetta Ufficiale n° 265 del 13 novembre 2017)

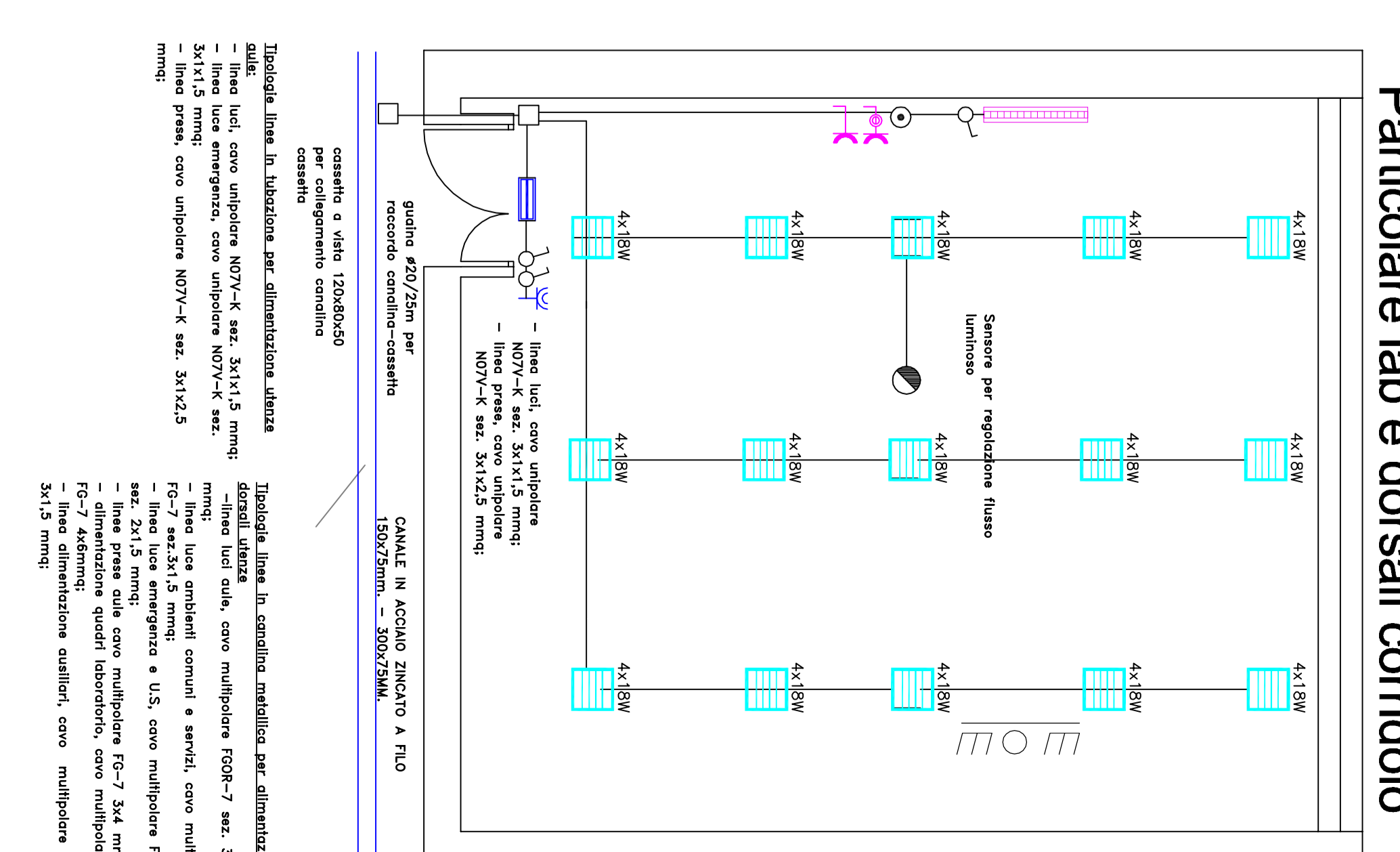
LA LORO DI ADEGUAMENTO ALLA NOMINATIVA SEGNATA
 DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SEDE DELL'I.T.I. "A. PAVIGNOTTI"
 SITO IN SCARFATI (SA) ALA VIA DON ANGELO PAGANO

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI GRAFICI
 Edificio: Impianti - piano primo

IL PROGETTISTA:
 Ing. Leonardo Mola

IL S.U.P.:
 Ing. Angelo Michele Iuso



Legenda

PLAFONIERA 2x36W DIMMERABILE	QUADRO DI DISTRIBUZIONE CASSETTA CON NODO EQUIPOTENZIALE
PLAFONIERA A TENUTA STRAGNO IP65	INTERRUTTORE
PLAFONIERA 4x18W DIMMERABILE	DEVATORE
LAMPADA CIRCOLARE 1x18 W - BAGNI	INTERRUTTORE BIPOLARE
LAMPADA DI EMERGENZA 1x18W - 120°	INTERRUTTORE BIPOLARE MAGNETOTERMICO
GRUPPO DI EMERGENZA A BORDO PLAFONIERA 1x18W - BAGNI	INVERTITORE UNIPOLARE
CHIAMATA A CARTELLINO	PULSANTE LUMINOSO UNIPOLARE
PULSANTE A TIRANTE	PRESA 10A+T 220V
CITOFON/INTERRFONO	PRESA 16A+T 220V
PULSANTE DI EMERGENZA 1x18W - BAGNI	PRESA 10/16A+T 220V
PULSANTE SGANCIO RETE ELETTRICA	PRESA SCHUKO 220V
CANALIZZAZIONI	PRESA TELEFONO
PULSANTE A TIRANTE	PRESA TV
PULSANTE DI EMERGENZA 1x18W - BAGNI	PRESA LAN RJ45
PULSANTE SGANCIO RETE ELETTRICA	PRESA LAN RJ45
CANALIZZAZIONI	RACK RETE LAN
PULSANTE A TIRANTE	TORRETTA A PAVIMENTO
PULSANTE DI EMERGENZA 1x18W - BAGNI	SEGNALAZIONE ACQUISUM
CANALIZZAZIONI	BAGNO HANDICAPPATO
PULSANTE A TIRANTE	OROLOGIO E BADENIA
PULSANTE DI EMERGENZA 1x18W - BAGNI	SEGNALAZIONE FINE ORA
CANALIZZAZIONI	ASPIRATORE BAGNI