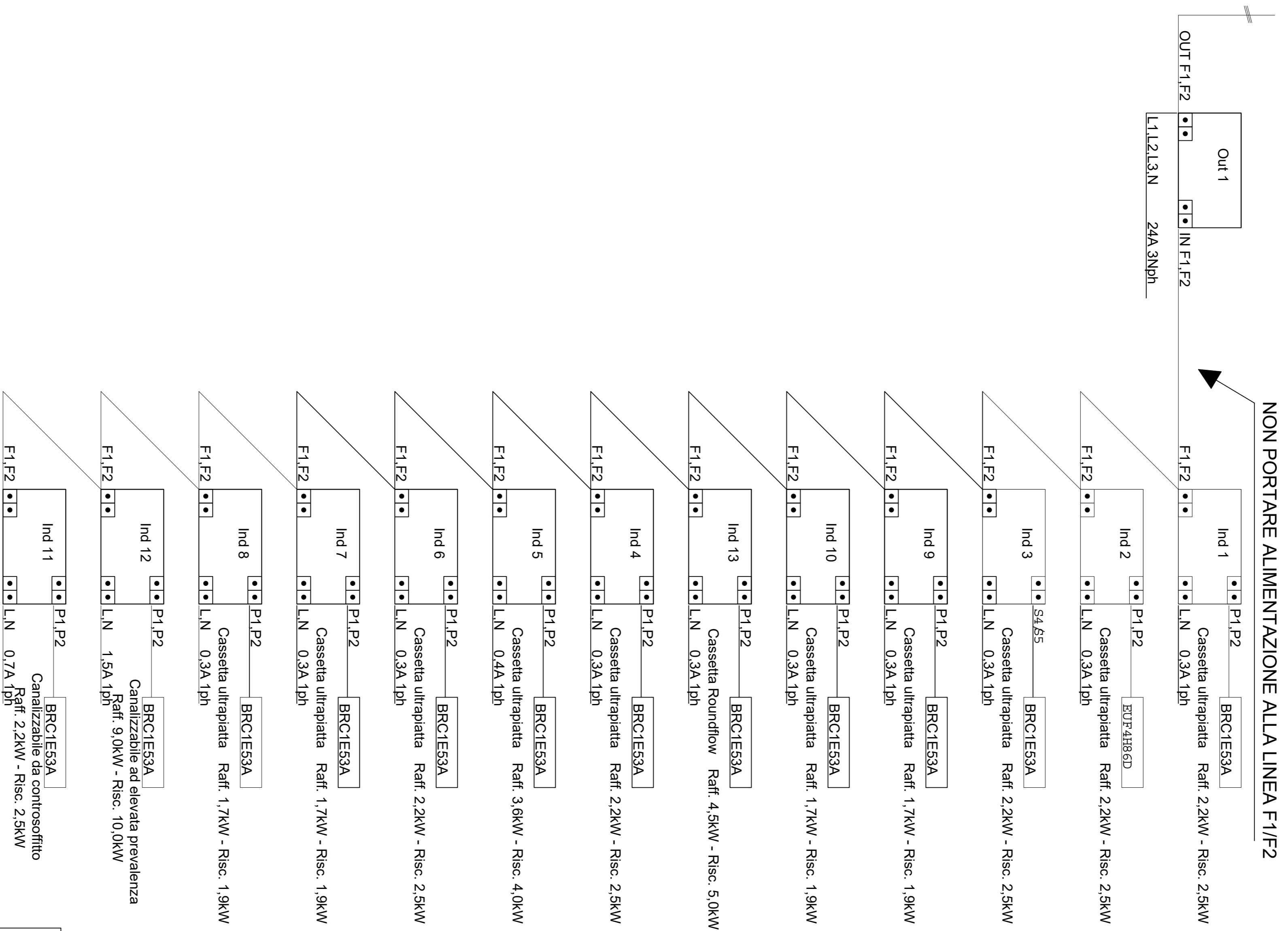
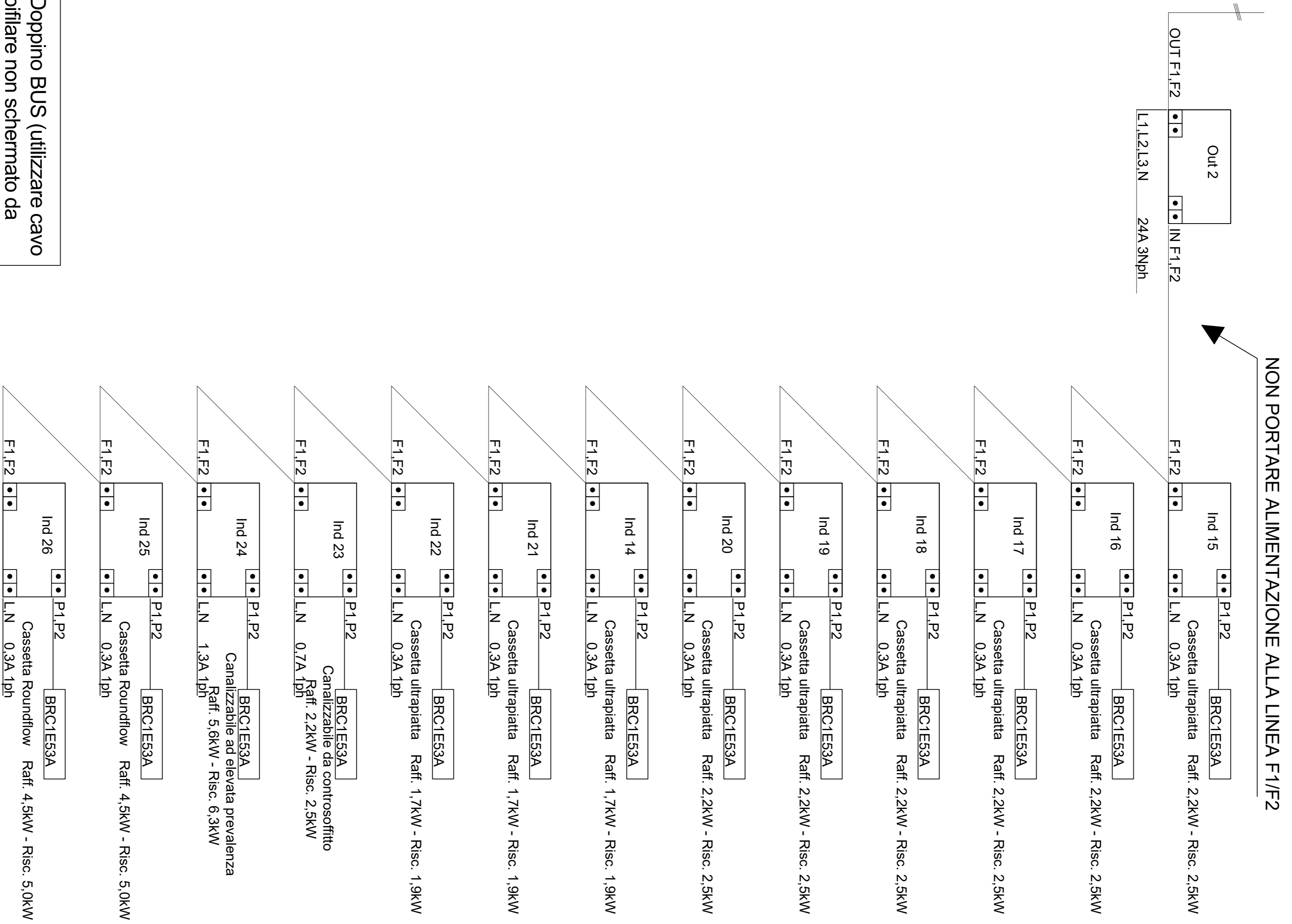


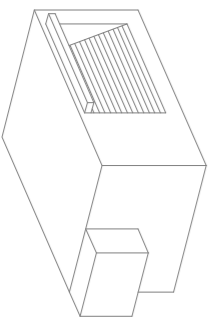
SCHEMA ELETTRICO - MACCHINA 1



SCHEMA ELETTRICO - MACCHINA 2



Doppino BUS (utilizzare cavo bifilare non schermato da 0.75-1.00mmq)



Le canalizzate sono a prevalenza regolabile da quella bassa di fabbrica, fino a 150 Pascal - Manuale installazione

NUOVO VRV IV HP / HR

1. VRT:

Variable Refrigerant Temperature: varia la temperatura del refrigerante in automatico al variare del carico ambiente: massimizzazione dell'efficienza stagionale.

2. CONTINUOUS HEATING:

Continuità di riscaldamento anche durante la fase di sbrinamento.

3. VRV IV Configurator:

Avviamento e commissioning semplificati: tempi di avvio ridotti; possibilità di replica delle impostazioni.

Legenda:

Linea di potenza
Linea di segnale

Note:

- Per la linea di potenza e di segnale prevedere 2 canale separate distanti almeno 30 cm.
- Per la linea di segnale utilizzare un cavo bifilare NON schermato, diametro 0,75 - 1,25 mmq
- per il collegamento tra Touch Manager e Adattatori ITM Plus rispettare le seguenti specifiche:
 - tipologia di cavo: CPEV O FCPEV
 - diametro: 0.65-0.9 mmq
 - lunghezza massima: 50 mt

I morsetti ADP IF sono polarizzati, prestare attenzione al corretto collegamento dei cavi.



Comune di Avellino

SETTORE LAVORI PUBBLICI
Piazza del Popolo - 83100 Avellino
Servizio "Unità per la Riqualificazione e Rigenerazione delle Periferie"

PROGRAMMA COMPLESSIVO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA E DI SICUREZZA DELLA CITTÀ DI AVELLINO: AMBIITI RIONE PARCO - QUATTROGRANA - BELLUZZI.

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DELLA STRUTTURA EX CASERMA DEI VIGILI URBANI DI RIONE PARCO
CUP: G17H03000130001



PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

(0.P.R. 207/2010 - D.Lgs. 50/2016 e s.m.l.)

PROGETTISTI:

RIP Pica - Ing. Pica Pasquale
Ing. Zilli Annamaria
Ing. Borzillo Pasquale

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. De Liso Genaro

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE ESECUTIVA

Ing. De Liso Genaro

R.U.P.

arch. Antonietta Fredda
geom. Flaminia Caputo
geom. Iannaccone Gianluca
geol. De Masi Raffaele

GEOLOGIA:

Il Responsabile Servizio Unità per la Riqualificazione e Rigenerazione delle Periferie

Ing. Diego Mautello

Il Dirigente Settore LL.PP.

Ing. Fernando Chiaradonna

Assessorato LL.PP.

Ing. Costantino Prinosi

EL.Im11