

## (Provincia di Ascoli Piceno)

SECONDA via GB SMACCHIA



# PROGETTO ESECUTIVO

Architetto Sandro Di Ruscio

COMITENTE:  
Comune di Acquaviva Picena  
via San Rocco, n.9  
63030 - Acquaviva Picena

Ing. Giovanni Paci - Strutture in c.a.

Fermo, lì NOVEMBRE 2016

# Impianti Elettrici

## LEGENDA IMPIANTI

90	PROGETTO IN CEMENTO 60x60cm COPERCHIO IN GHISA DEDICATO PER IMPIANTO ELETTRICO
40	PROGETTO IN CEMENTO 40x40cm COPERCHIO IN GHISA DEDICATO PER IMPIANTI SPECIALI
KWH	CONTATORE ENEL 400V/50KWH
QC	QUADRO ELETTRICO CONTATORE
	TUBAZIONE IN PVC DOPPIA PARETE DA INNERRARE DEDICATA PER IMPIANTO ELETTRICO
	TUBAZIONE IN PVC DOPPIA PARETE DA INNERRARE DEDICATA PER IMPIANTI SPECIALI
00	ALIMENTAZIONE CANCELLO CARRABILE
	NUOVO PALO STRADALE CON PROIETTORE
	PALO STRADALE CON PROIETTORE ESISTENTE

## SEZIONE TRINCEA TIPO PER POSA N° 2 TUBAZIONI

