

COMUNE DI ANACAPRI



PROGETTO ESECUTIVO

COMUNITA' ALLOGGIO E CENTRO SOCIALE POLIFUNZIONALE PER ANZIANI PIAZZA SAN NICOLA

Foglio 6 - P.Ila 638 - Sub. 6, 7, 8 e 9



È vietata qualsiasi riproduzione totale o parziale non autorizzata
con qualsiasi mezzo di quanto rappresentato ©

PROGETTO ARCHITETTONICO:
STUDIO CAP

PROGETTO STRUTTURALE:
ING. RAFFAELE DI LAORA

PROGETTO IMPIANTI:
ING. ANTONINO DI MAIO

PROGETTO ELETTRICO:
ING. LUIGI FERRARO

COMMITENTE:

PROPRIETA' COMUNE DI ANACAPRI
Committente Dott. Gianfranco D'Amato
Piazza San Nicola n°14

TAVOLA:

6

CAD
capri architettura & paesaggio
entroso e manuale esistente - salvo ulteriore avviso - diritto tutelato geometrico

PROGETTISTI INCARICATI:

Architetto Crescenzo Marinello

Geometra Sergio Federico

Geometra Salvatore Salvia

OGGETTO:

6/A 6/B PROG. DISTRIBUZIONE IDRICO 1:50
6/C 6/D PROG. IMPIANTO TERMICO 1:50
6/E 6/F PROG. IMP. TER. RICAMBO ARIA 1:50
6/G SCHEMA CENTRALE TERMICA
6/H DEDTAGLIO PARTICOLARE FANCOILS
6/I RELAZIONE
6/L RELAZIONE CONFINIMENTO CONSUMI
6/M RELAZIONE CALCOLO TERMICO
6/N DISCIPLINARE PRESTAZIONALE
6/O SCHEDE TECNICHE MATERIALI

DATA:

Settembre 2020

Collaboratori:

Michele Ferraro, Luca Esposito, Giulia Palmieri, Marina Farella, Gerardo Loris Russo