

COMUNE DI CAPRI
PIAZZA MARTIRI D'UNGHERIA



RIQUALIFICAZIONE ARCHITETTONICA DELL'EX MERCATINO COMUNALE CON NUOVA DESTINAZIONE D'USO A CENTRO POLIFUNZIONALE

PROGETTO DI LIVELLO ESECUTIVO

P.E.S.A.17 Controsoffitti Livello -2

LE FORNITURE PREVISTE IN PROGETTO SONO ESCLUSE DALL'APPALTO

1° LOTTO FUNZIONALE DEI LAVORI

DATA: dicembre 2017

PROGETTISTI:

Arch. Claudio Oscar Stabile

COLLABORATORI:

Arch. Riccardo Teo
Arch. Edoardo Montella
Arch. Maria Stabile

SCALA: 1:50

STUDIO DI ARCHITETTURA CLAUDIO STABILE & PARTNERS

TEL. +39 081 837 6583

VIA LONGANO 8
ISOLA DI CAPRI

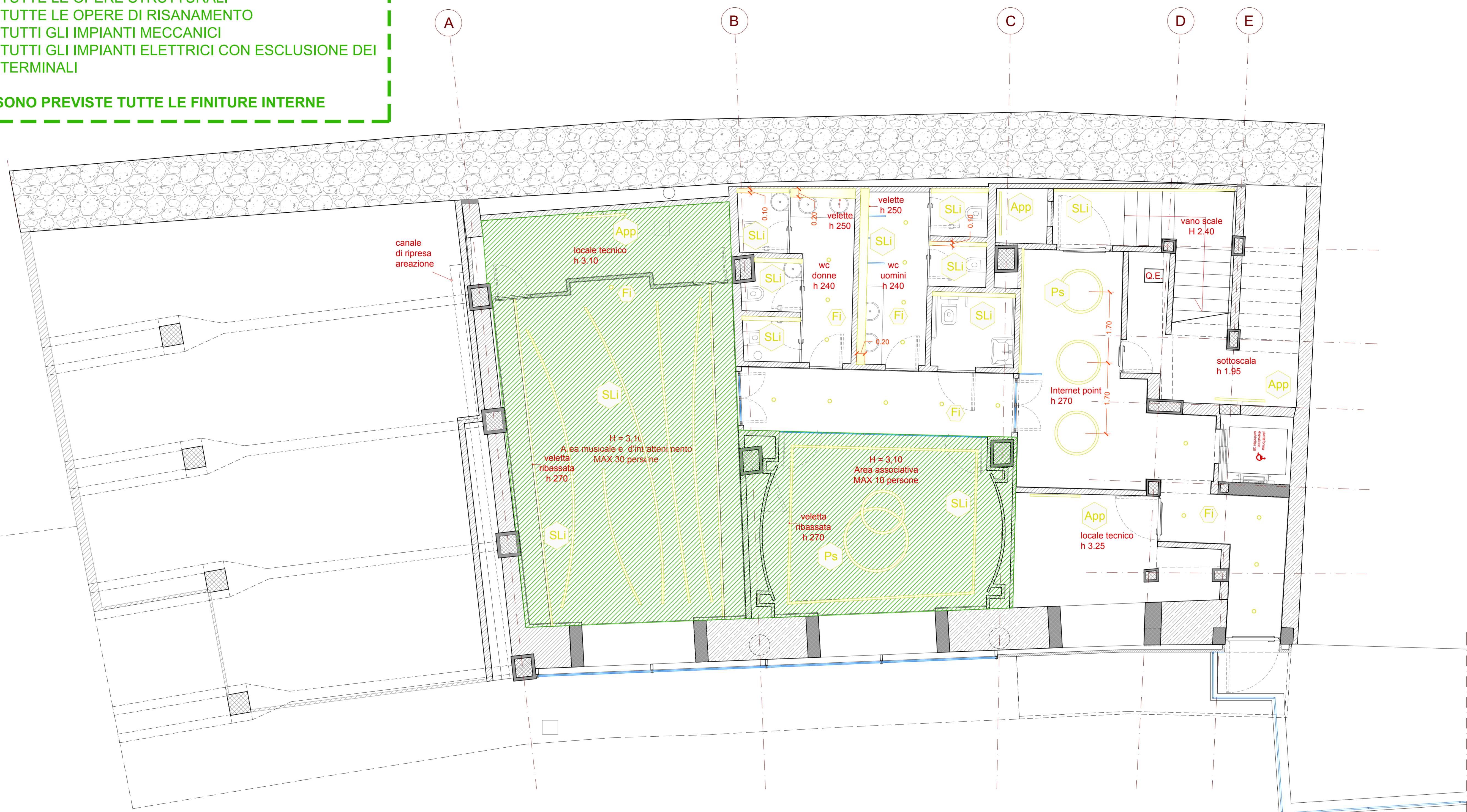
INFO@CLAUDIOSTABILE.COM
WWW.CLAUDIOSTABILE.COM

N.B.

ZONA IN CUI SONO PREVISTE:

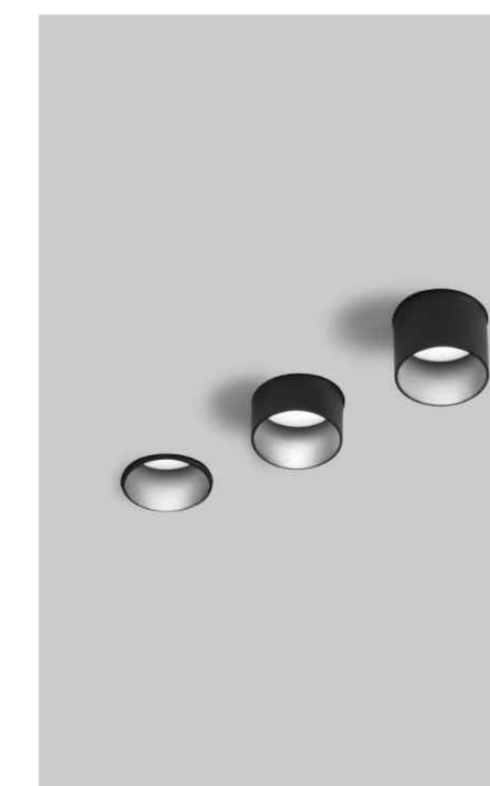
- TUTTE LE OPERE STRUTTURALI
- TUTTE LE OPERE DI RISANAMENTO
- TUTTI GLI IMPIANTI MECCANICI
- TUTTI GLI IMPIANTI ELETTRICI CON ESCLUSIONE DEI TERMINALI

NON SONO PREVISTE TUTTE LE FINITURE INTERNE



ABACO APPARECCHI

Fi - faretto incassato



Elemento faretto rotondo in alluminio; Superficie verniciata in grigio o nero; incasso a scomparsa in soffitti di cartongesso; regolabile in altezza senza attrezzi; livello soffitto o sporgente di 25 mm o 35 mm; raffredd. passivo LED grazie alla geometria ottimizzata del raffreddatore; assenza di ombre multiple; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; colore della luce 2700 K e 3000 K; % dimmerabile DALI;

Ps - plafoniera sospesa



diam 100 - diam 150 cm
Corpo ad anello in profilo in alluminio estruso arrotolato e senza punti di saldatura; Superficie verniciata a polveri in grigio, bianco o nero; Inserto luce LED costituito da alluminio pressofuso verniciato altamente riflettente per una migliore gestione termica; Faro a sospensione da 2000 mm; regolazione in altezza senza attrezzi sulla lampada; incl. cavo di alimentazione trasparente; Diffusore HPO (High Performance Opal) per un'illuminazione omogenea; con maggiore trasmissione e diffusione; diffusore struttura a micropismi in PMMA per una riduzione della luminanza; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; colore della luce 3000 K e 4000 K; dimmerabile DALI;

APP - appliques



Lampada da parete; Superficie verniciata a polveri in grigio, bianco o nero; Inserto luce LED costituito da alluminio pressofuso verniciato altamente riflettente per una migliore gestione termica; Faro a sospensione da 2000 mm; regolazione in altezza senza attrezzi sulla lampada; incl. cavo di alimentazione trasparente; Diffusore HPO (High Performance Opal) per un'illuminazione omogenea; con maggiore trasmissione e diffusione; diffusore struttura a micropismi in PMMA per una riduzione della luminanza; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; colore della luce 3000 K e 4000 K; dimmerabile DALI;

SLi - strip led incassato



profilo led incassato in gola o veletta controsoffitto