

STUDIO TECNICO
Ing. Giovanni-Luca Giannuzzi

Via Bordini, 3 – 53100 Siena
Tel. 0577 393378 e-mail gl.giannuzzi@alice.it

Oggetto
LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA DI PETROIO
COMUNE DI TREQUANDA (SI)
Progetto Esecutivo

Committente:
Comune di Trequanda



Contenuto
INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE

Progetto
Ing. Giovanni-Luca Giannuzzi



TAVOLA	ARCHIVIO	SCALA DI RAPPRESENTAZIONE
04	C0073EE04EG0E	1:100
	DATA	Marzo 2018



Abaco infissi-STATO MODIFICATO
Vista esterna

A

B

C

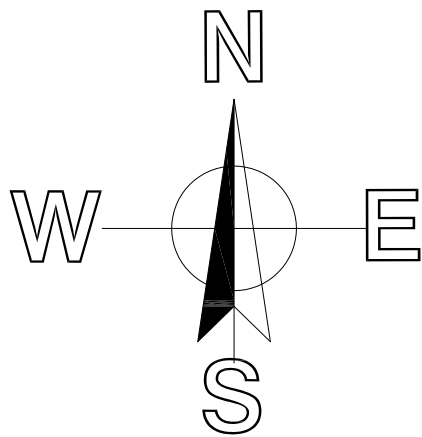
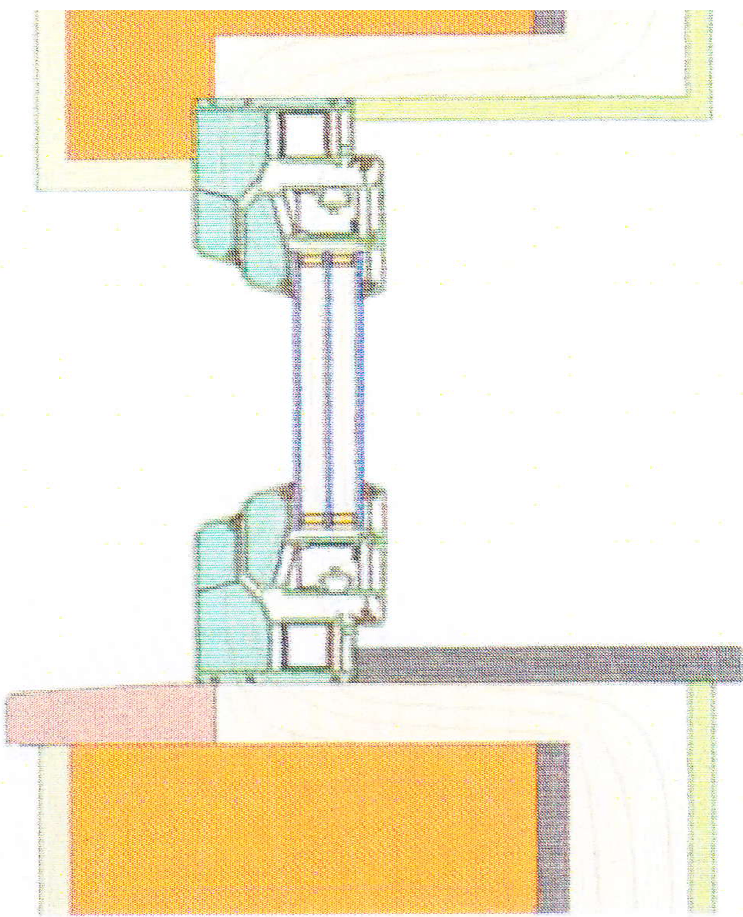
D

E

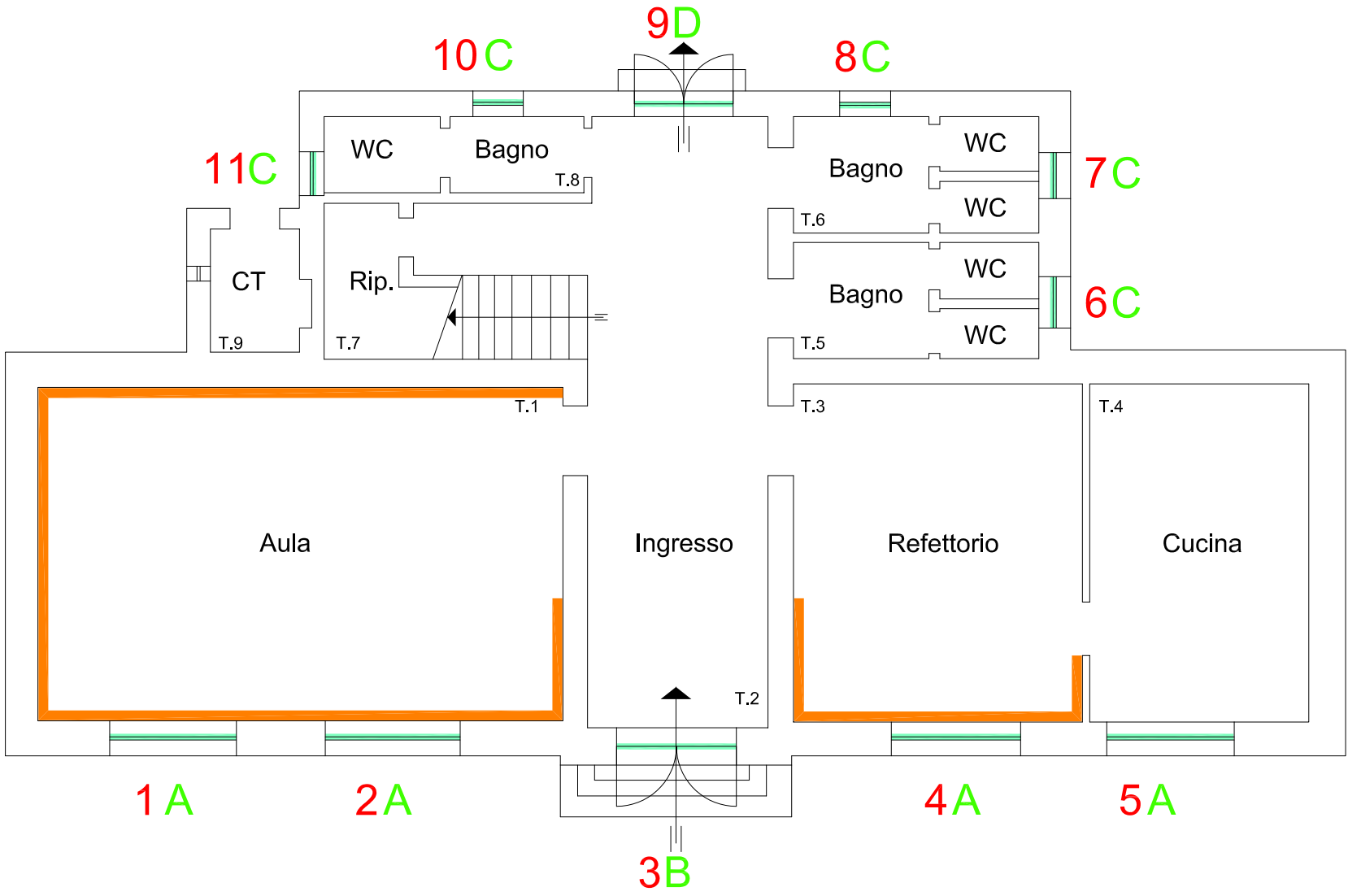
F

LEGENDA ABACO:
F=luce fissa
Va=apertura a Vasistas
Ac=anta a compasso
Ar=Anta-ribalta
D=Dispositivo antipanico
S=Serratura
V=veneziana interna
Z=zanzariera

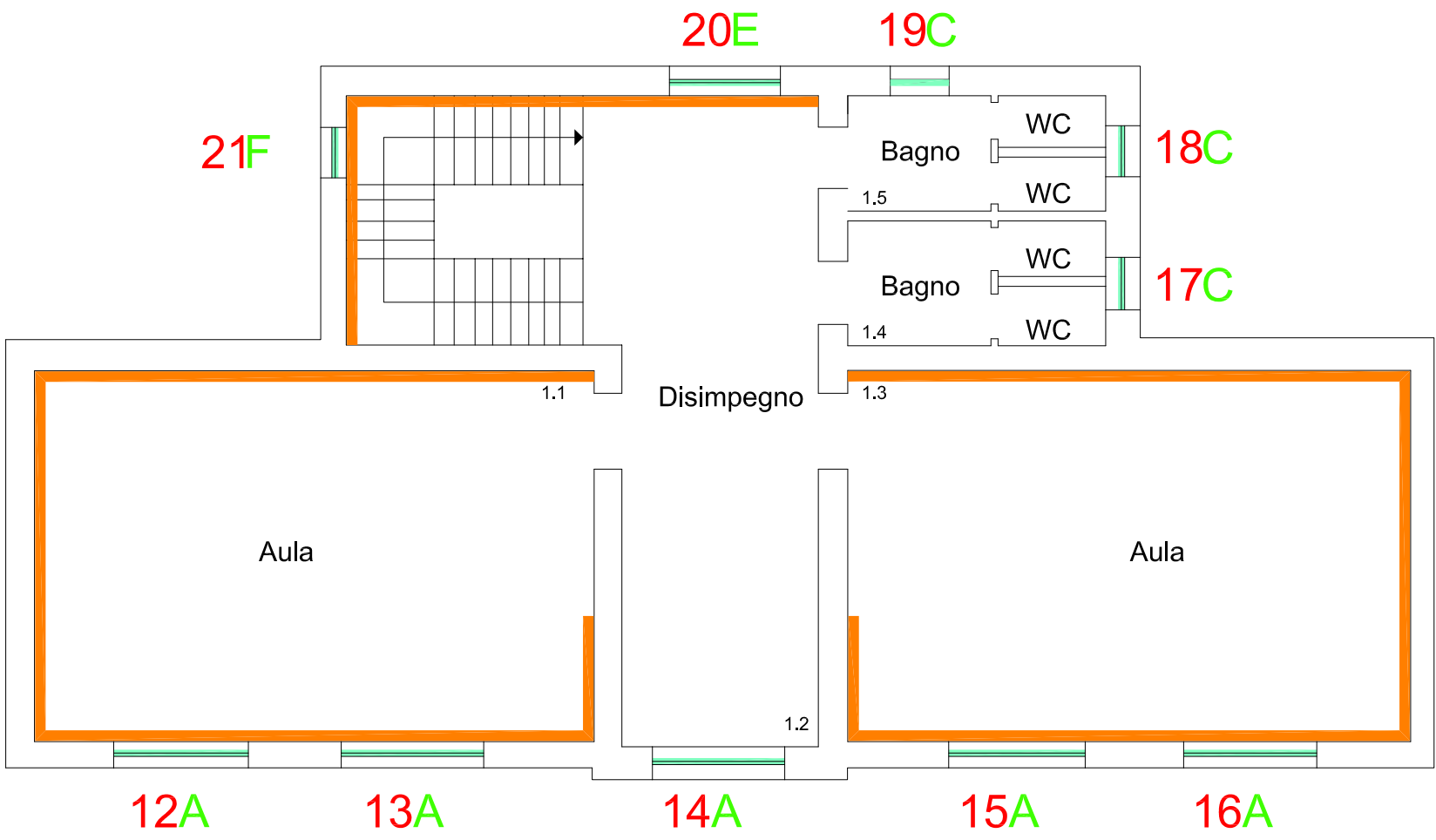
Dettaglio del risvolto del
cappotto in corrispondenza
degli infissi



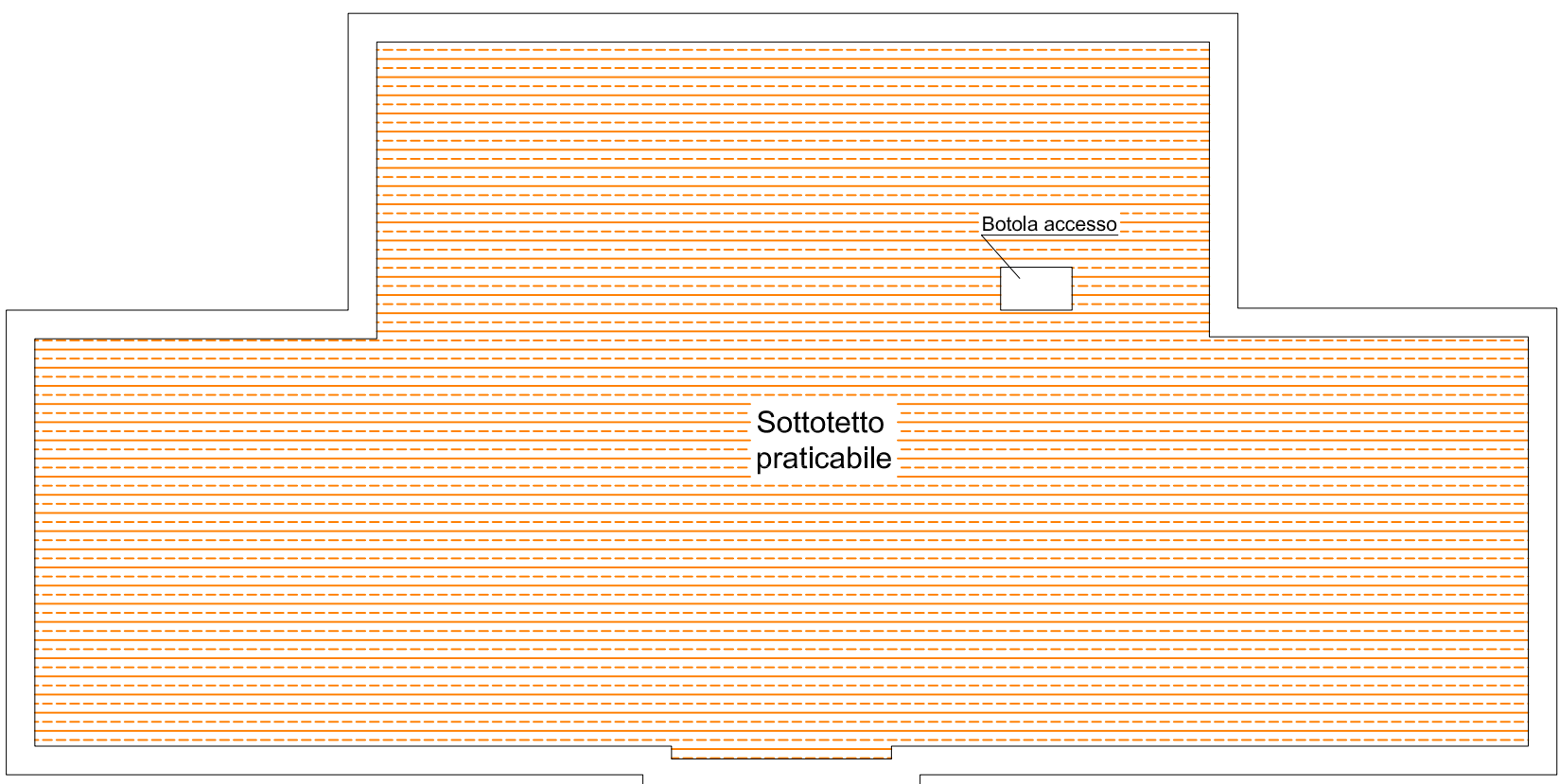
PIANO TERRA



PIANO PRIMO



PIANO SOTTOTETTO



NOTE:
-Gli infissi esistenti rappresentano una prima indicazione geometrica per i nuovi infissi. Resta a carico dell'impresa il rilievo esatto delle aperture murarie esistenti, il calcolo delle nuove misure in seguito alla realizzazione dei risvolti dei cappotti isolanti (interni ed esterni), all'isolamento termico alla base della soglia, alle modifiche delle dimensioni delle aperture murarie.
-L'impresa appaltatrice, prima di procedere con l'ordine degli infissi, deve sottoporre alla approvazione della DL le schede tecniche, il calcolo delle trasmittanze, i certificati richiesti in capitolato e la gamma di colori disponibile.

LEGENDA	
	CAPPOTTO INTERNO
	NUOVO INFISSO VETRATO
	ISOLAMENTO SOLAIO CALPESTIO