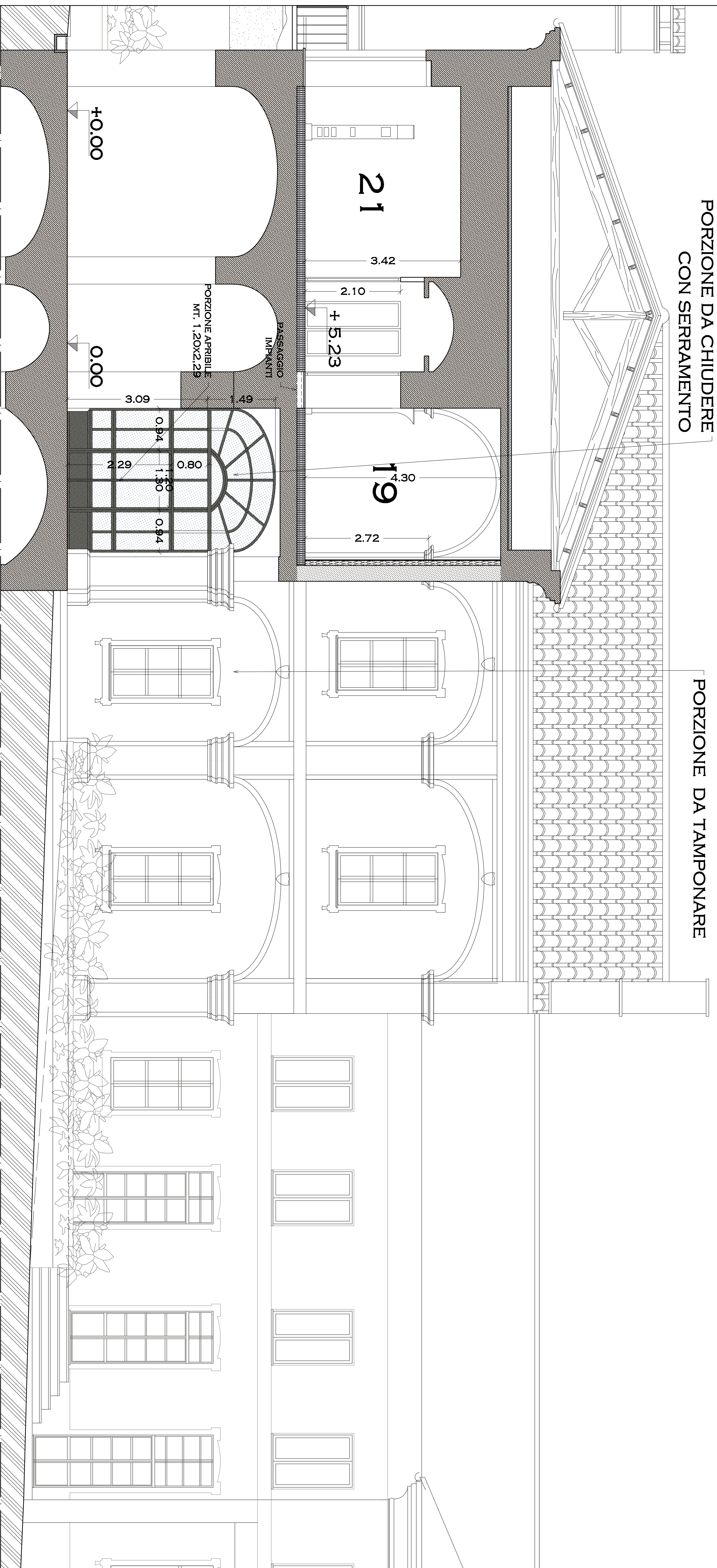


PORZIONE DA CHIUDERE
CON SERRAMENTO

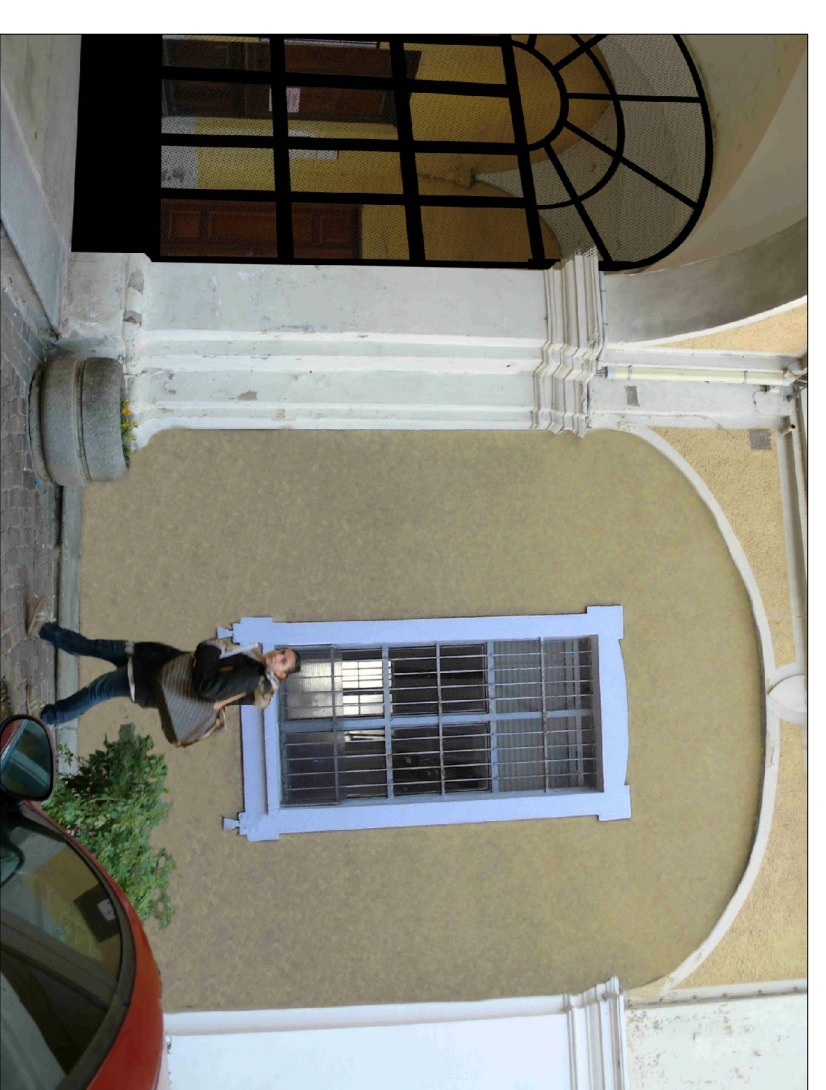
PORZIONE DA TAMPONARE



STATO DI FATTO



PROGETTO



NOTA: CARATTERISTICHE SERRAMENTI CHIUSURA PORTICO
TELAIO IN PROFILATO A TAGLIO TERMICO
E VETRO TIPO CAMERA BASSO EMISSIVO
MARCATURE CE (UNI EN 14351 - 1)
TRASMITTANZA TERMICA COMPLESSIVA
Uv<=2.0 E >= 1.6 W/M²K (UNI EN ISO 10777-1)
RIF. ELABORATO CA17

Comitatente: **COMUNE DI PROSSASSO**
Provincia di Torino



Intervento: **RESTAURO E RISSANAMENTO CONSERVATIVO DEL PALAZZO MUNICIPALE**
PROGETTO ESECUTIVO

Coordinamento generale e progetto architettonico:

PT
Progetto Territorio
Firmatari: **PT**
Studio
Sede operativa: Via Roma 20 - 10121 TORINO
Sede legale: Via Dante 11 - 10129 TORINO - Italia
Tel. 011/26221 - Fax 011/26221 - e-mail: info@prossasso.comune.it

Progetto strutturale e coordinamento sicurezza:

Ing. Gianfranco Pella, Cao Dusa degli Abuzzi 27, Torino
Tel. 011/822.61.95 Fax 011/822.43.67 e-mail: info@edaudae-engineering.it

Progetto impiantistico:

Ing. Umberto A. Foglia, Via Marini della Libera 127 San Mauro Torinese (TO)
Tel. 011/822.61.95 Fax 011/822.43.67 e-mail: info@edaudae-engineering.it

Elaborato: **PROGETTO:**
DETTAGLI: TAMPONAMENTO E
SERRAMENTO DI CHIUSURA
PORTICATO

Scala: **1:50**
Data: **REV. 14 SETTEMBRE 2015**

Adeguamento progetto a seguito parere Soprintendenza
10 marzo 2015 prot. 4617 cl. 34.16.08 / 790.9

