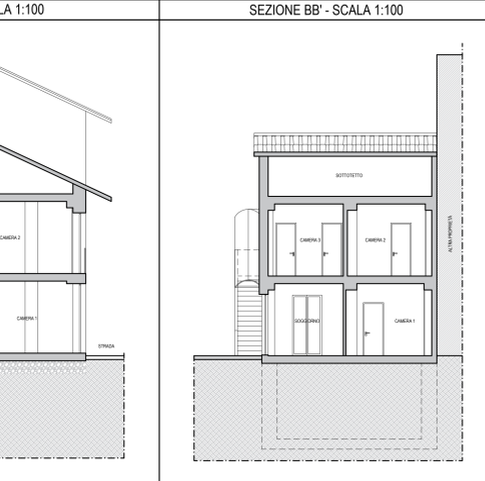
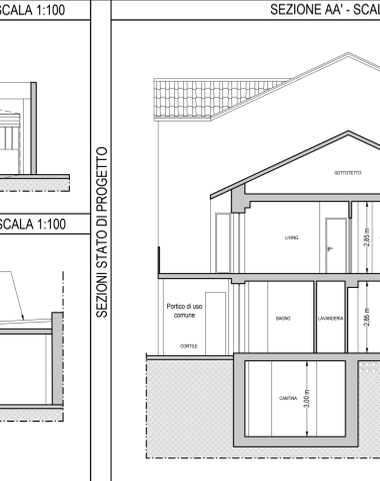
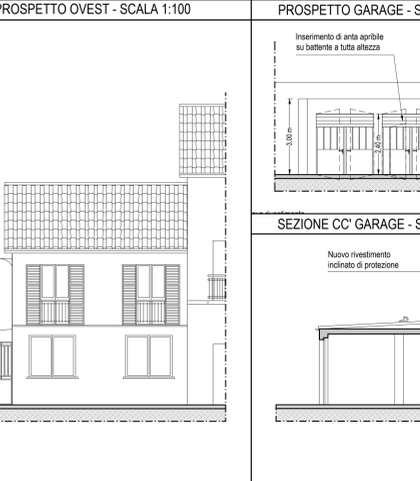
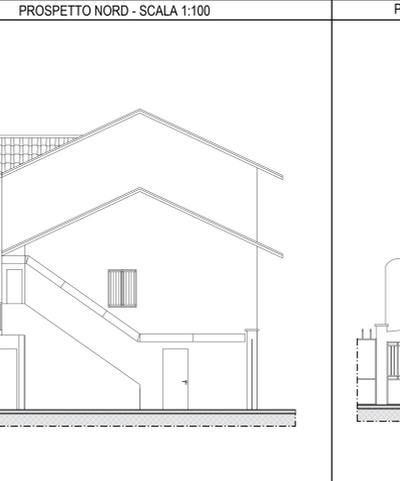
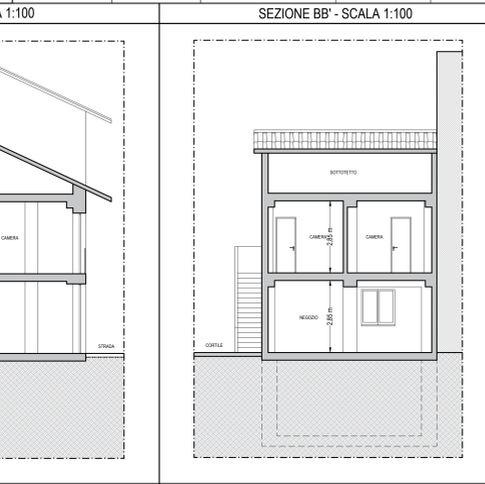
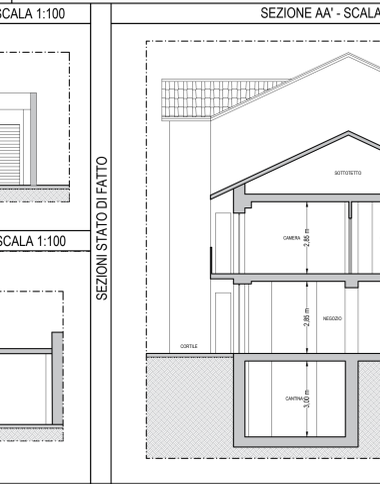
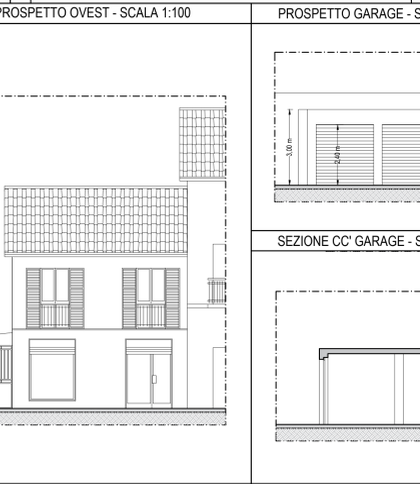
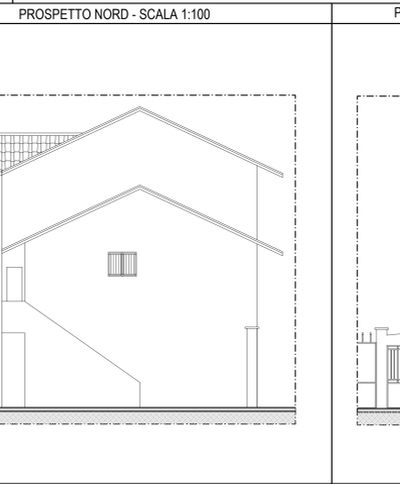
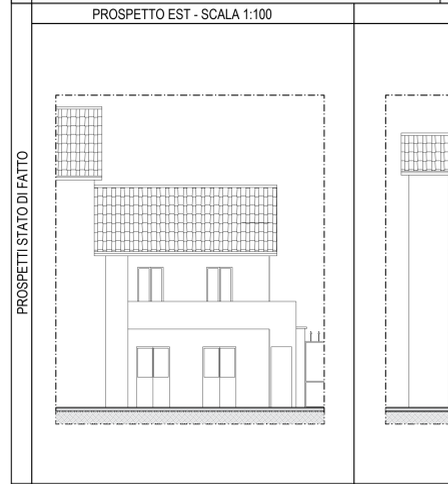


RAPPORTI AEROILLUMINANTI - LOCALI INTERESSATI DA MODIFICA

VANO	SUPERFICIE	S.F.A. calcolo	STATO	ALTEZZA
CAMERA 1 piano terra	13,37 m²	13,37x1/8 = 1,67 m² richiesti 1,70x1,60 = 2,72	VERIFICATO	2,85 m
LIVING piano terra	23,70 m²	23,70x1/8 = 2,96 m² richiesti (1,70x1,60)+(1,15x2,40) = 5,48	VERIFICATO	2,85 m
DISIMPEGNO piano terra	1,40 m²	-	integrazione con estrazione aria forzata	2,85 m
LAVANDERIA piano terra	3,44 m²	-	integrazione con estrazione aria forzata	2,85 m
BAGNO 1 piano terra	5,28 m²	5,28x1/8 = 0,66 m² richiesti 1,15x2,40 = 2,76	VERIFICATO	2,85 m
LOCALE TECNICO piano terra	2,40 m²	-	integrazione con estrazione aria forzata	2,70 m
LIVING piano primo	15,76 m²	15,76x1/8 = 2,50 m² richiesti (0,9x2,40)+(0,90x1,50) = 3,51	VERIFICATO	2,85 m

RAPPORTI AEROILLUMINANTI - LOCALI INTERESSATI DA MODIFICA

VANO	SUPERFICIE	S.F.A. calcolo	STATO	ALTEZZA
BAGNO 2 piano primo	4,10 m²	4,10x1/8 = 0,51 m² richiesti 1,10x0,95 = 1,04	VERIFICATO	2,85 m
BAGNO 3 piano primo	3,82 m²	-	integrazione con estrazione aria forzata	2,85 m
DISIMPEGNO piano primo	1,66 m²	1,66x1/8 = 0,21 m² richiesti 0,60x2,10 = 1,26	VERIFICATO	2,70 m
SOTTOTETTO	49,19 m²	49,19x1/20 = 2,46 m² max 0,50x0,50 = 0,25	VERIFICATO	



PERMESSO DI COSTRUIRE CON CAMBIO DI DESTINAZIONE D'USO

istanza in deroga ai sensi L. 106/2011

OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA

NOTIZIE RELATIVE AL FABBRICATO

EDIFICIO DI CIVILE ABITAZIONE

Sito in Strada Antica della Venaria n° 4 - 10151 Torino

N.C.E.U. di Torino - foglio 1073, particella 121, subalterni 4, 5, 6, 7, 9

TITOLO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA art. 3, comma 1, lettera b DPR 380/01

STATO DI FATTO E DI PROGETTO

CARTA TECNICA, PRGC, ORTOFOTOCARTA

Committenza

Sig.ri **Giuseppe Labartino**
C.F. LBRGPP47H28C983Z
Caterina Canale
C.F. CNLCGRN59S114070J
Via A. Bona n° 32 - 10072 Caselle Torinese (TO)
telefono +39 347 066 0118
e-mail: loscrigno.cate@gmail.com

Progettista

GIURZI ENGINEERING
Building Projects

Architetto **Domenico Gurzi**
C.F. GRZDNC74L16F537D
P.IVA 08580520014
Via Friusa n° 41 - 10139 Torino
telefono +39 349 250 9680
e-mail: domenico@gurzi.it
pec: d.gurzi@architettoinrope.it

Codifica del documento: 18.032 PdC ED EGR 01 rev05 DATA: 30.05.2020 REVISIONE: 03

Gruppo di progettazione: Arch. Domenico Gurzi, P.I. Daniele Cacciatore - Franca Biondi, Arch. Victoria Aimea Secat

STORICO DELLE REVISIONI:

DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE
10.03.2020	00	Emissione
30.05.2020	01	Integrazione secondo Ordinanza n. 686/2020
20.10.2020	02	Suddivisione tavole
20.01.2021	03	Integrazione da richiesta SUE