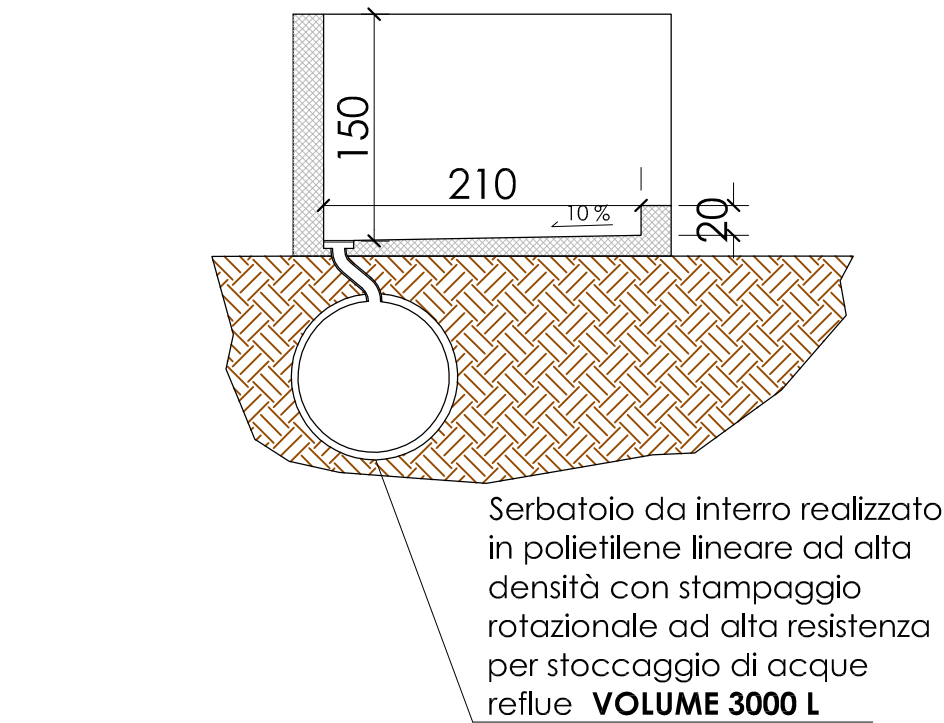


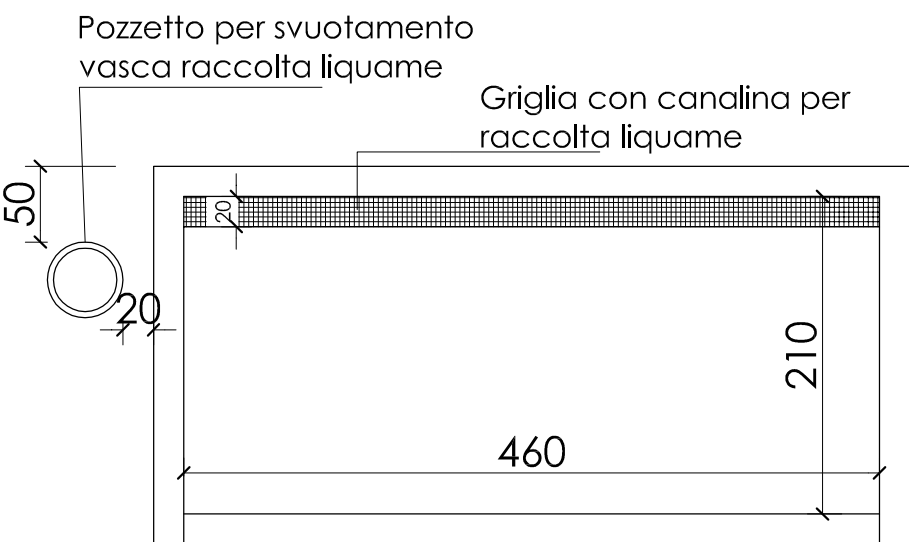
Concimaia
Rif. Normativo:
DPGR n. 10/R del 29/10/2007 (art. 11 e 12)
Distanze minime da **abitazioni** 50 m
Distanza minima da cosri d'acqua artificiali o naturali 30 m
Volume di stoccaggio: 0,8 m³/capo
Vasca di raccolta liquame 300 l/capo

VERIFICHE n° 10 capi
VOLUME REALIZZATO = 2.1x1.4x4.6= 13.52 m³
VASCA DI RACCOLTA LIQUAME = 3000 l

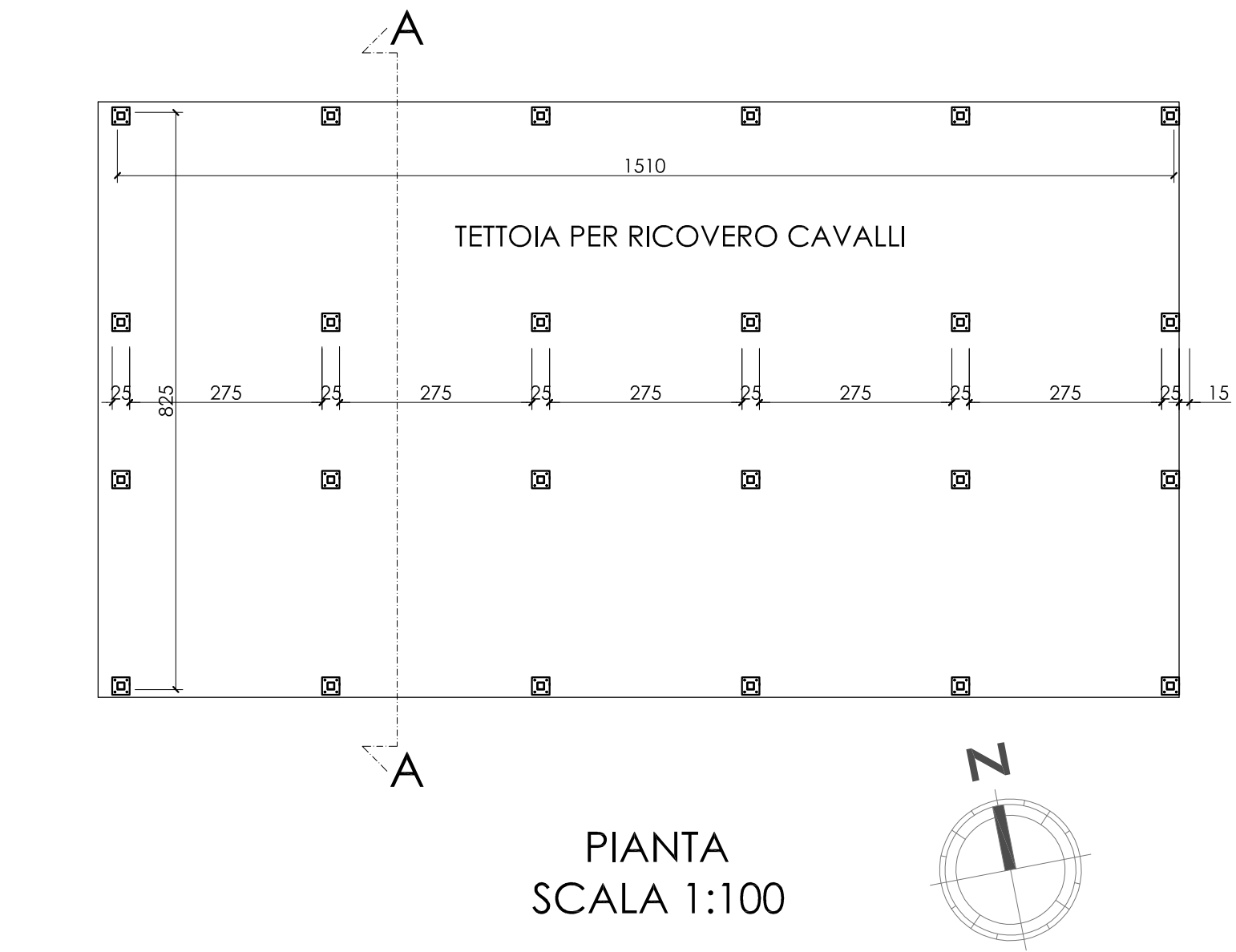


Serbatoio da interro realizzato in polietilene lineare ad alta densità con stampaggio rotazionale ad alta resistenza per stoccaggio di acque reflue **VOLUME 3000 L**

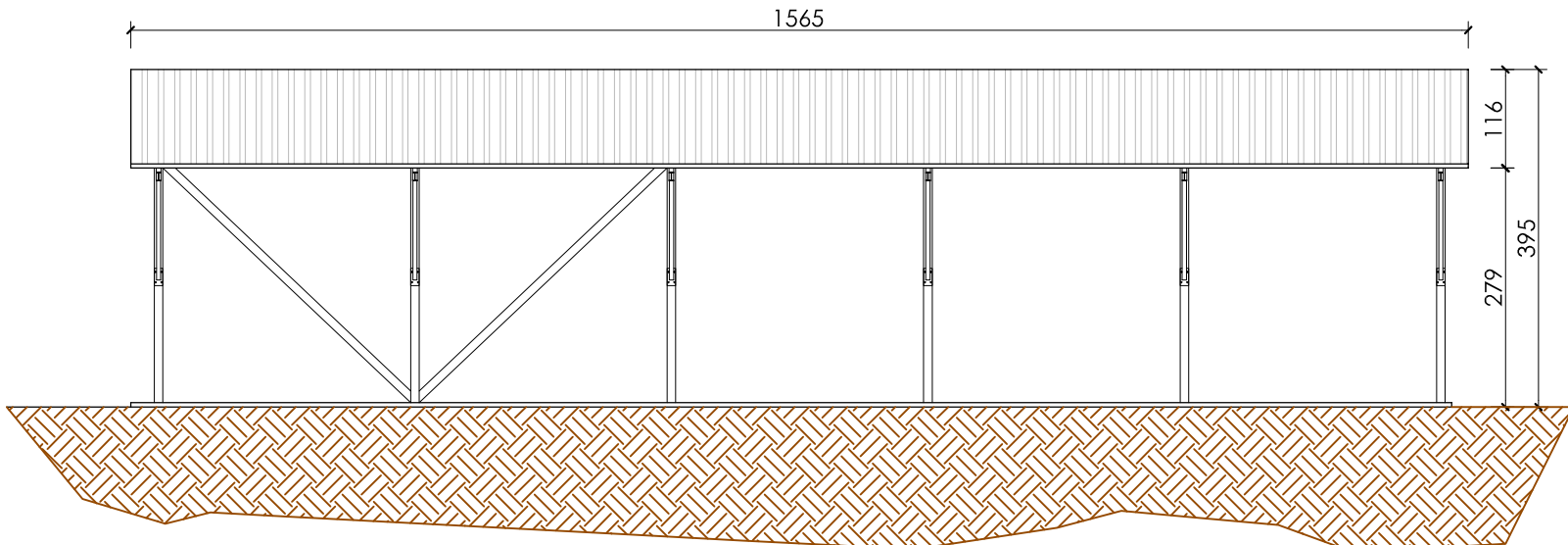
CONCIMAIA
SEZIONE TIPO
SCALA 1:50



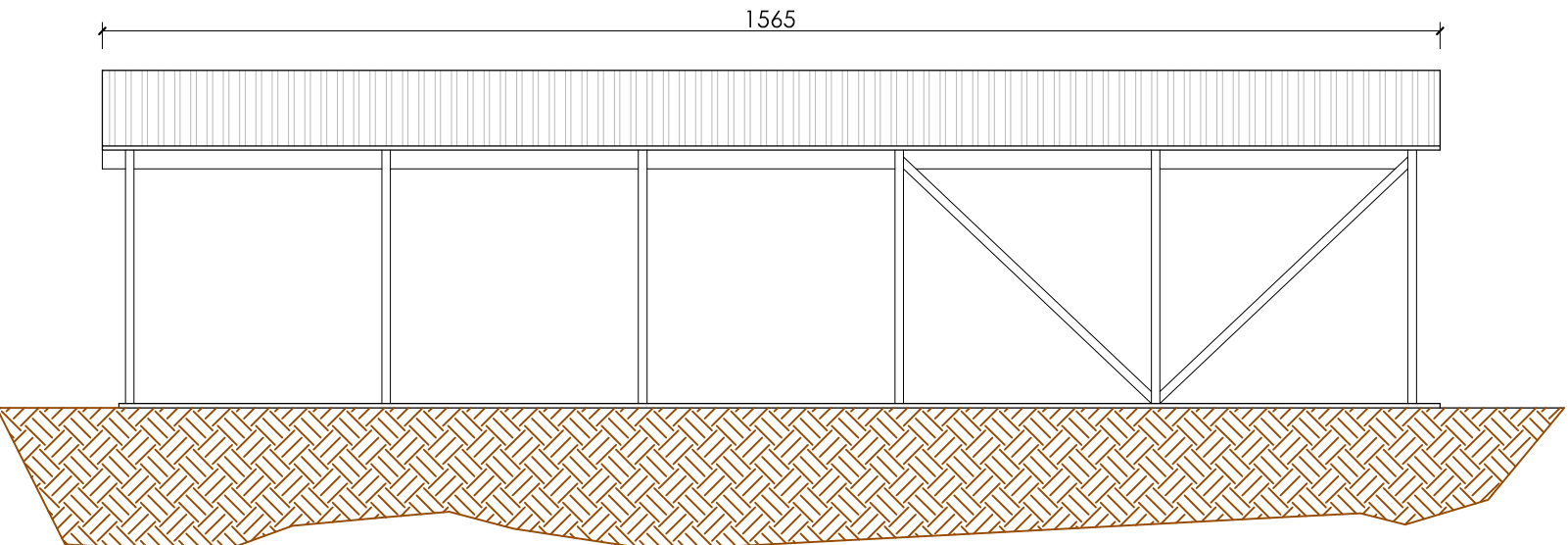
CONCIMAIA
PLANIMETRIA
SCALA 1:50



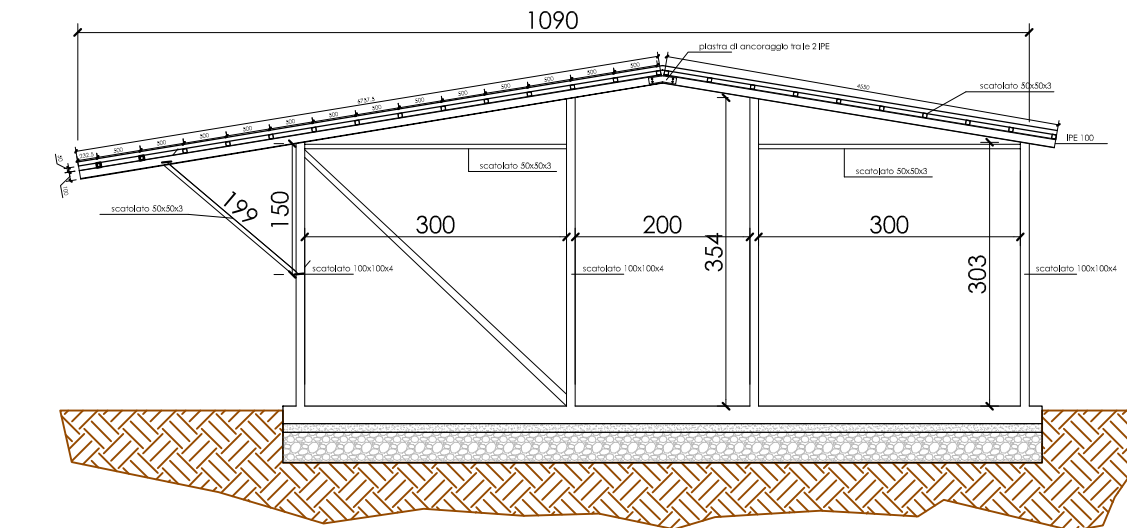
PIANTA
SCALA 1:100



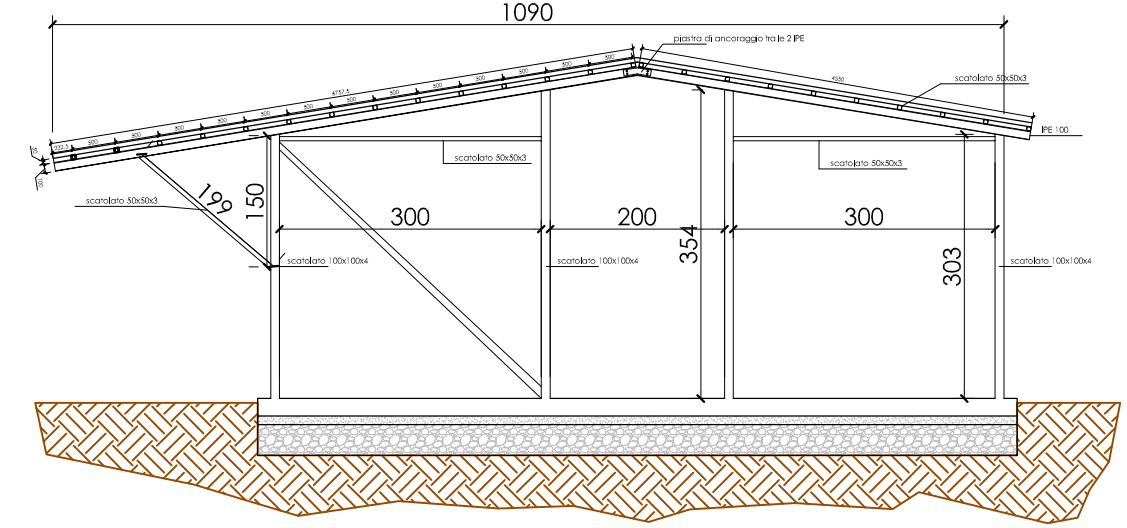
PROSPETTO SUD
SCALA 1:100



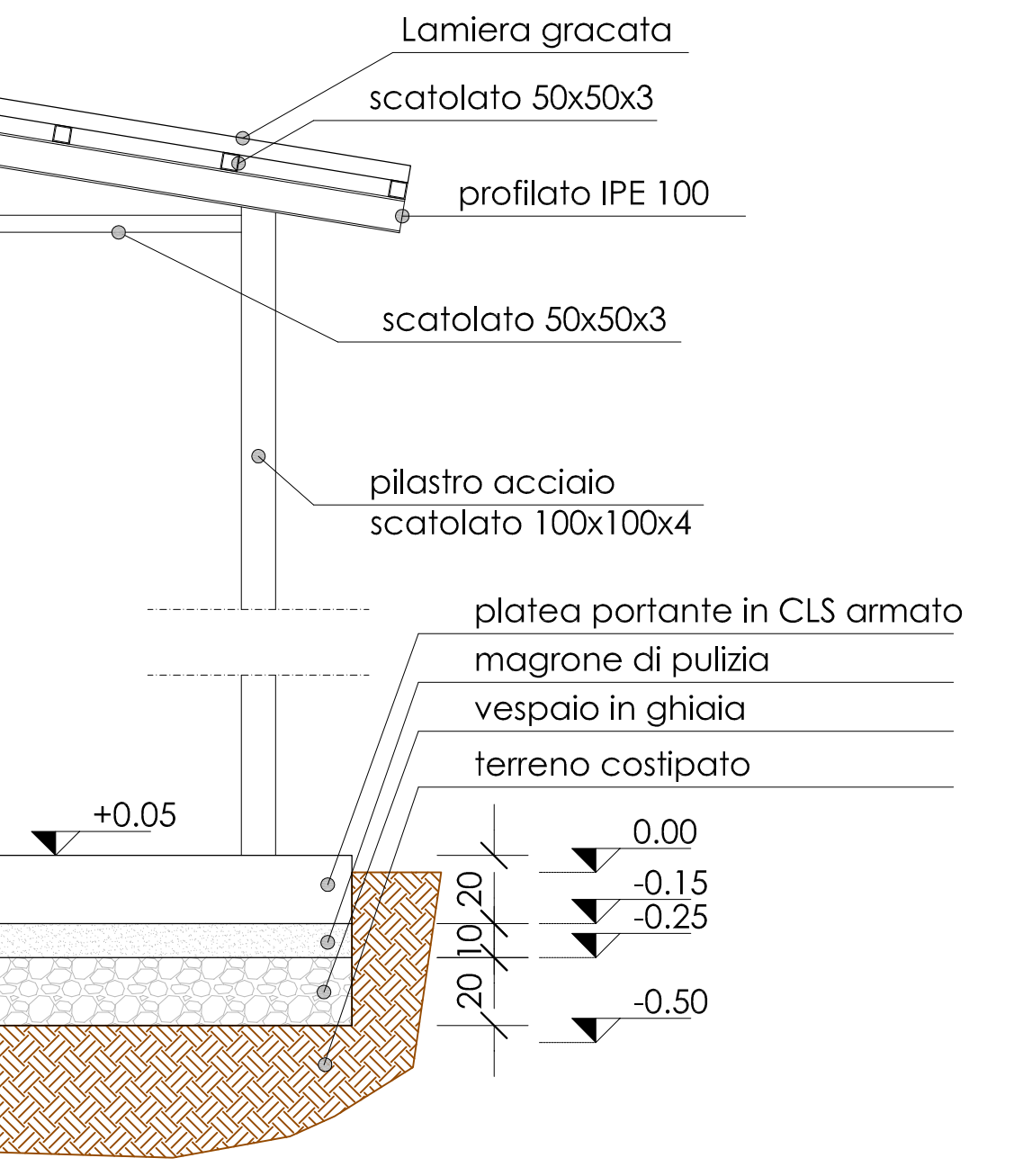
PROSPETTO NORD
SCALA 1:100



PROSPETTO EST
SCALA 1:100



PROSPETTO OVEST
SCALA 1:100



PARTICOLARE COSTRUTTIVO
SCALA 1:20

COMUNE DI BRANDIZZO
Provincia di Torino

P.D.C.
(ai sensi del del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.)
Tettoia per ricovero cavalli e concimaia
VIA MAESTRO ROSSI

TAVOLA:

02

OGGETTO:

Piante
Prospetti
Sezione

INTESTATARIO PDC:

CHILIN Lorenzo
C.F.: CHL LNZ 57E05 F527V

Via Monte Grappa 18
10032 - BRANDIZZO (TO)

PROPRIETÀ:

Zanzone Ivana
C.F.: ZNZ VNI 56L44 B121R

Via VOLPIANO 98
10032 - BRANDIZZO (TO)

PROGETTISTA:

Ing. MOSCA Mauro
C.F.: MSC MRA 80L01 C665Q

Albo Ordine Ingg. Prov. di Torino
matr: 10621F

REV	IN DATA	RELATIVA A:	
0	21-01-2016	Emissione	
1	15-03-2016	Ridimensionamento come da richieste comunali	
2	16-05-2016	Revisione come indicazioni ufficio tecnico comunale	

MAGGIO 2016