

**Agenzia delle Entrate**  
**CATASTO FABBRICATI**  
Ufficio Provinciale di  
Vercelli

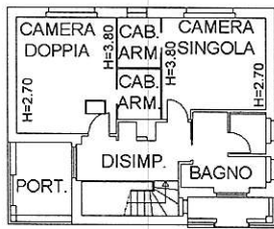
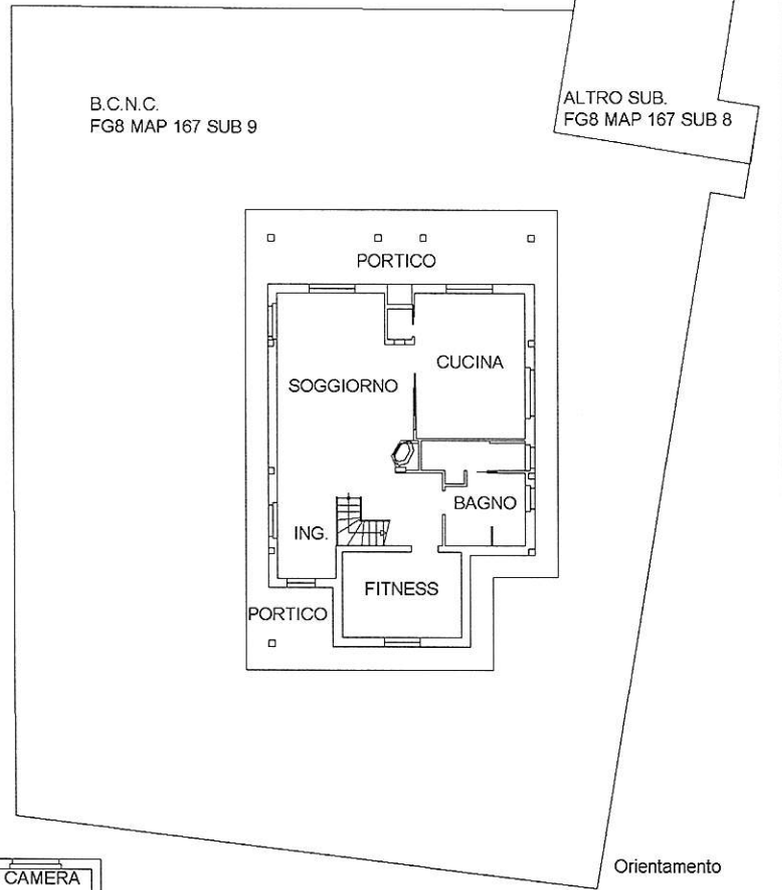
Dichiarazione protocollo n. VC0067636 del 06/11/2013  
Planimetria di u.i.u. in Comune di Caresanablot  
Via Torino civ. 10

Identificativi Catastali:  
Sezione:  
Foglio: 8  
Particella: 167  
Subalterno: 7

Compilata da:  
Cantamessa Adriano  
Iscritto all'albo:  
Geometri  
Prov. Novara N. 2222

Scheda n. 1 Scala 1:200

**PIANTA PIANO TERRA**  
H=2.70



**PIANTA PIANO PRIMO**

invar 01

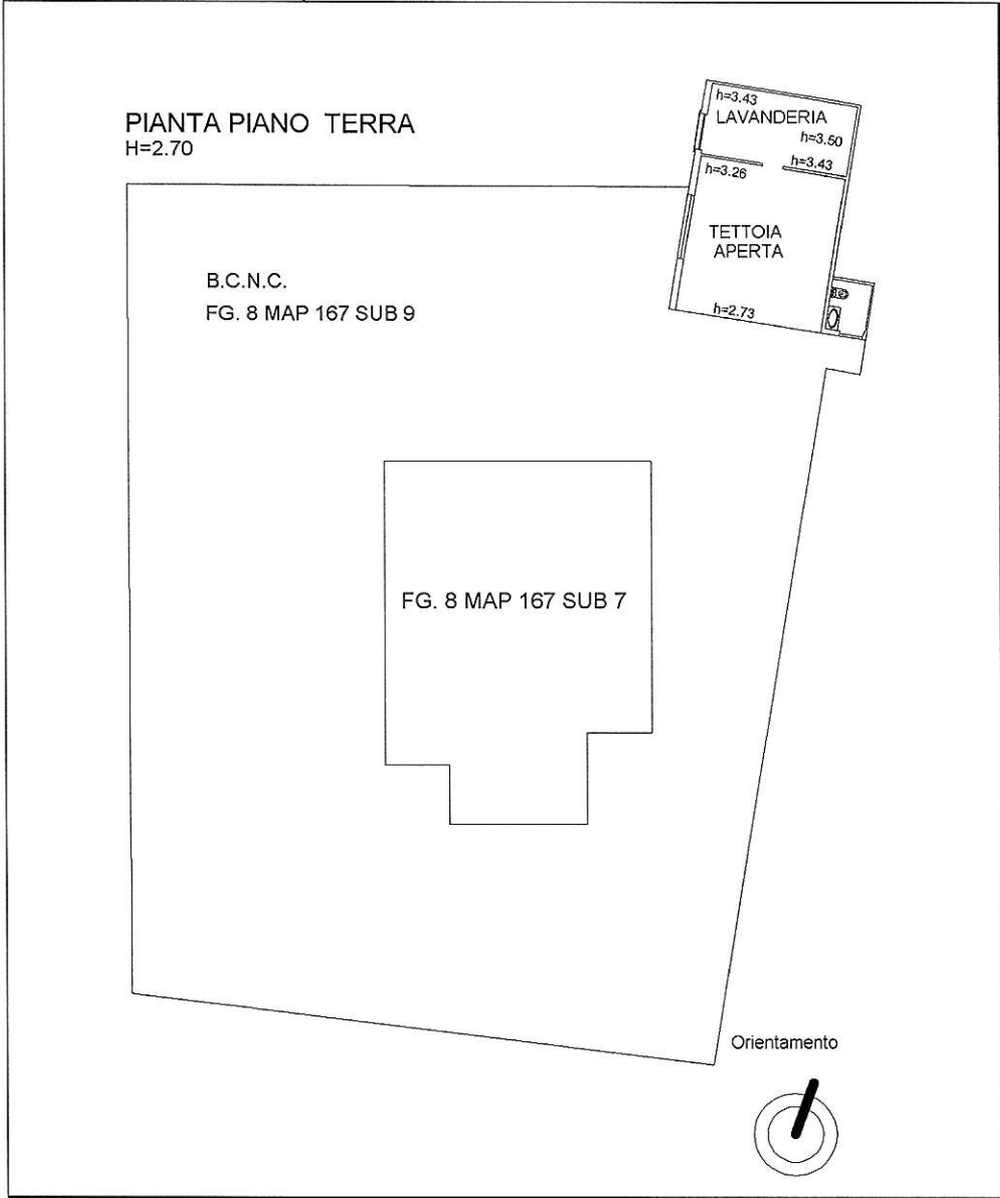
Catasto dei Fabbricati - Situazione al 02/05/2023 - Comune di CARESANABLOT (768) - < Foglio 8 - Particella 167 - Subalterno 7 >  
MFFCHR77C64F754W - FPEPDIATRA - Emesso Da: ARUBAPEC S.P.A. NG CA 3 Serial#: 9191725040980b649e6528a1e0d1ad



Agenzia delle Entrate  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Vercelli

Dichiarazione protocollo n. VC0067636 del 06/11/2013	
Planimetria di u.i.u. in Comune di Caresanablot	
Via Torino	civ. 10
Identificativi Catastali:	Compilata da:
Sezione: 8	Cantamessa Adriano
Foglio: 8	Iscritto all'albo:
Particella: 167	Geometri
Subalterno: 8	Prov. Novara N. 2222

Scheda n. 1 Scala 1:200



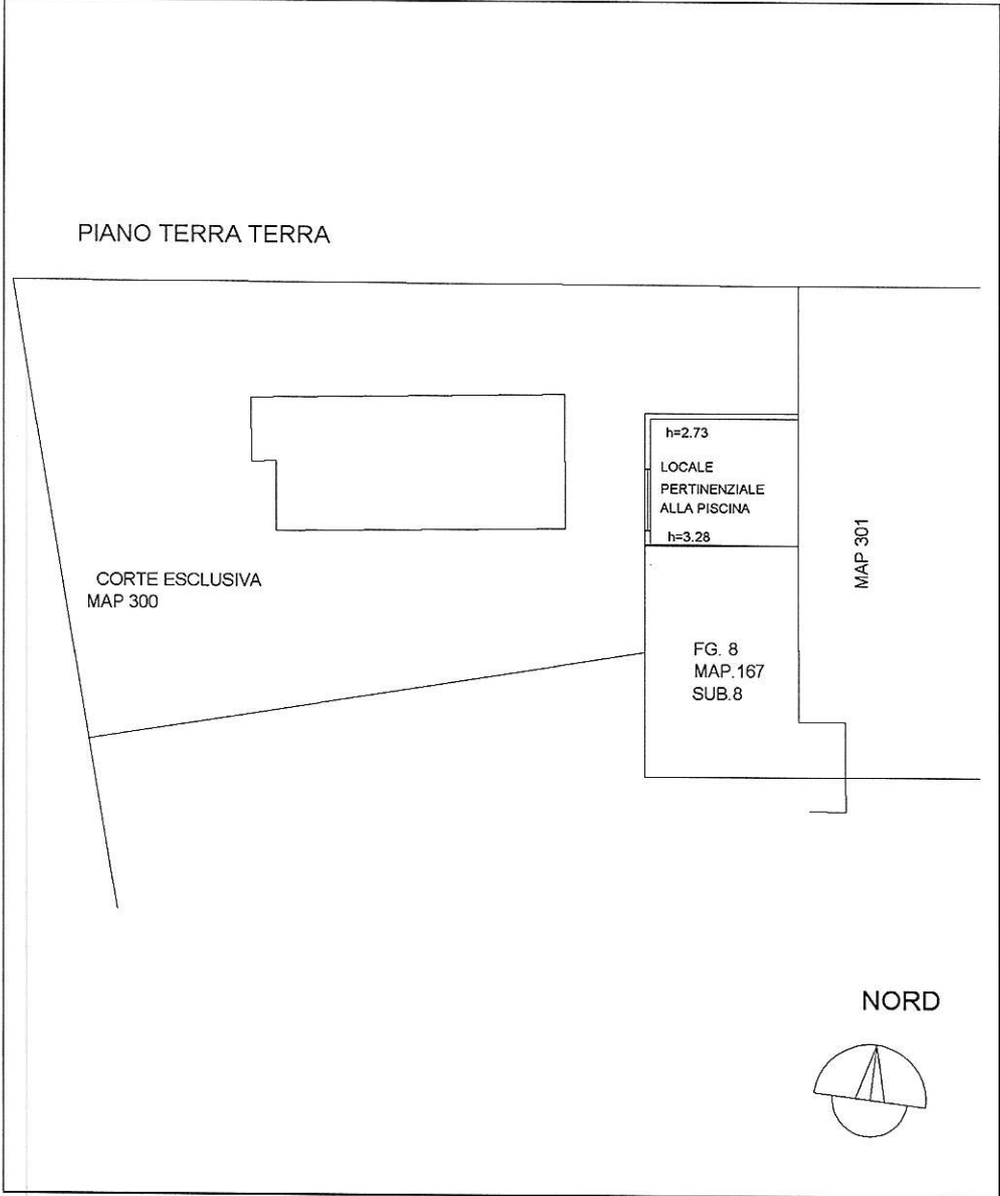
planu 01

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 02/05/2023 - Comune di CARESANABLOT (VC) - Foglio 8 - Particella 167 - Subalterno 8 -  
MFFCHR77C64F754W - ARUBAPEC S.P.A. NG CA 3 Serial#: 5161725040a80b8649a5528a1ed01ad

Agenzia delle Entrate  
CATASTO FABBRICATI  
Ufficio Provinciale di  
Vercelli

Dichiarazione protocollo n. VC0067636 del 06/11/2013	
Planimetria di u.i.u. in Comune di Caresanablot	
Via Torino	civ. 10
Identificativi Catastali:	Compilata da: Cantamessa Adriano
Sezione:	Iscritto all'albo: Geometri
Foglio: 8	Prov. Novara
Particella: 300	N. 2222
Subalterno:	

Scheda n. 1      Scala 1:200



plan 01

Catasto dei Fabbricati - Situazione al 02/05/2023 - Comune di CARESANABLOT (13768) - < Foglio 8 - Particella 300 - Subalterno >  
VIA VERDI 10/11 - 10121 TORINO - ITALIA - Tel. 011/512141 - Fax 011/51214200 - Email: catasto@arubapec.it

