



COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

TAVOLE allegate al Q.T.E.
come richiesto nell'Istruttoria
EX ART.6 CO.6 DCR 3/2010
P.d.R. Comune di Acciano (AQ)



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

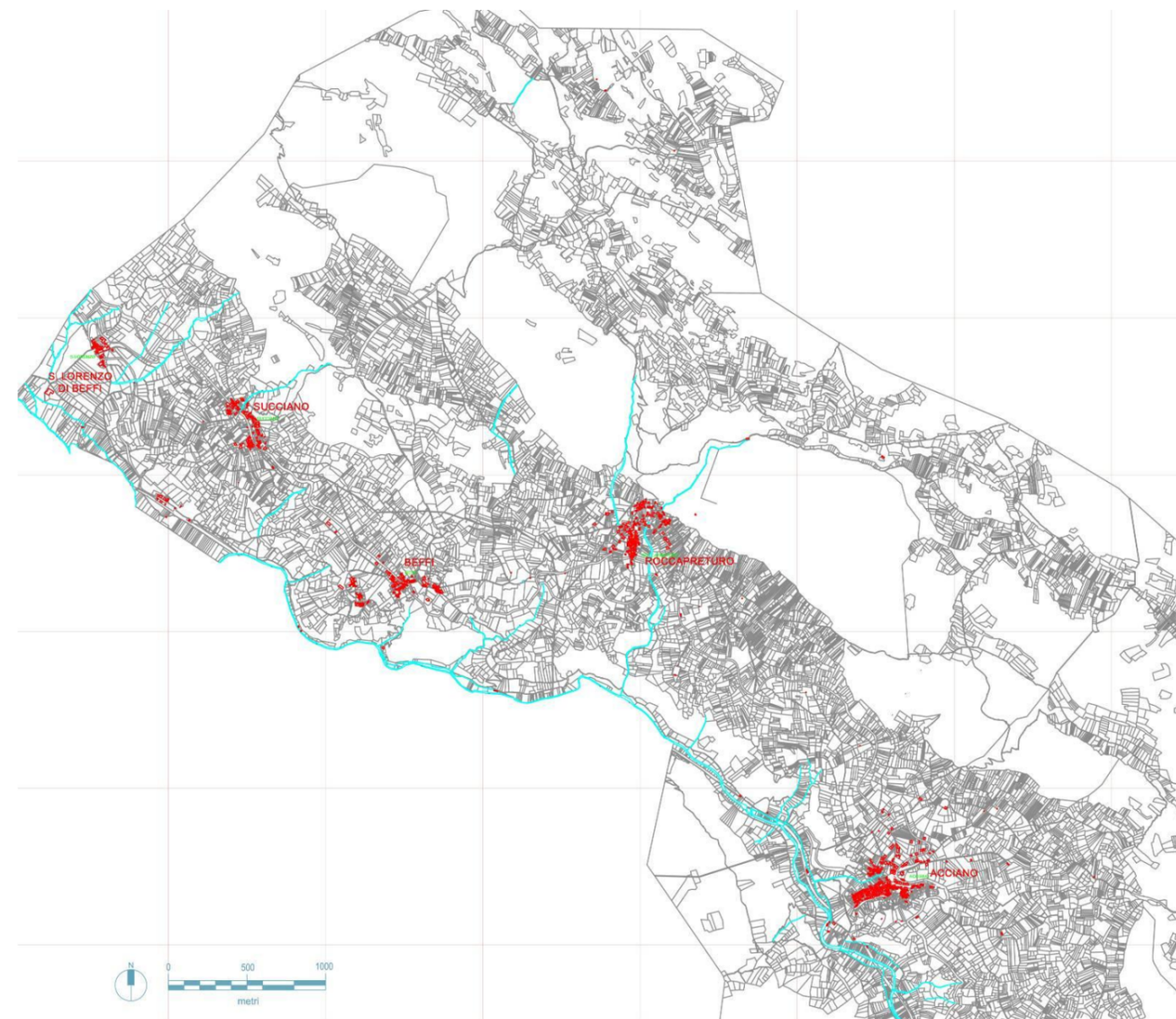
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

Successivo alle modifiche indicate dall'istruttoria EX ART.6 CO.6 DCR 3/2010 P.d.R Comune di Acciano (AQ)





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Aggregati che hanno costituito il Consorzio (Settembre 2013)

Oggetto Acciano

Scala 1:500

Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

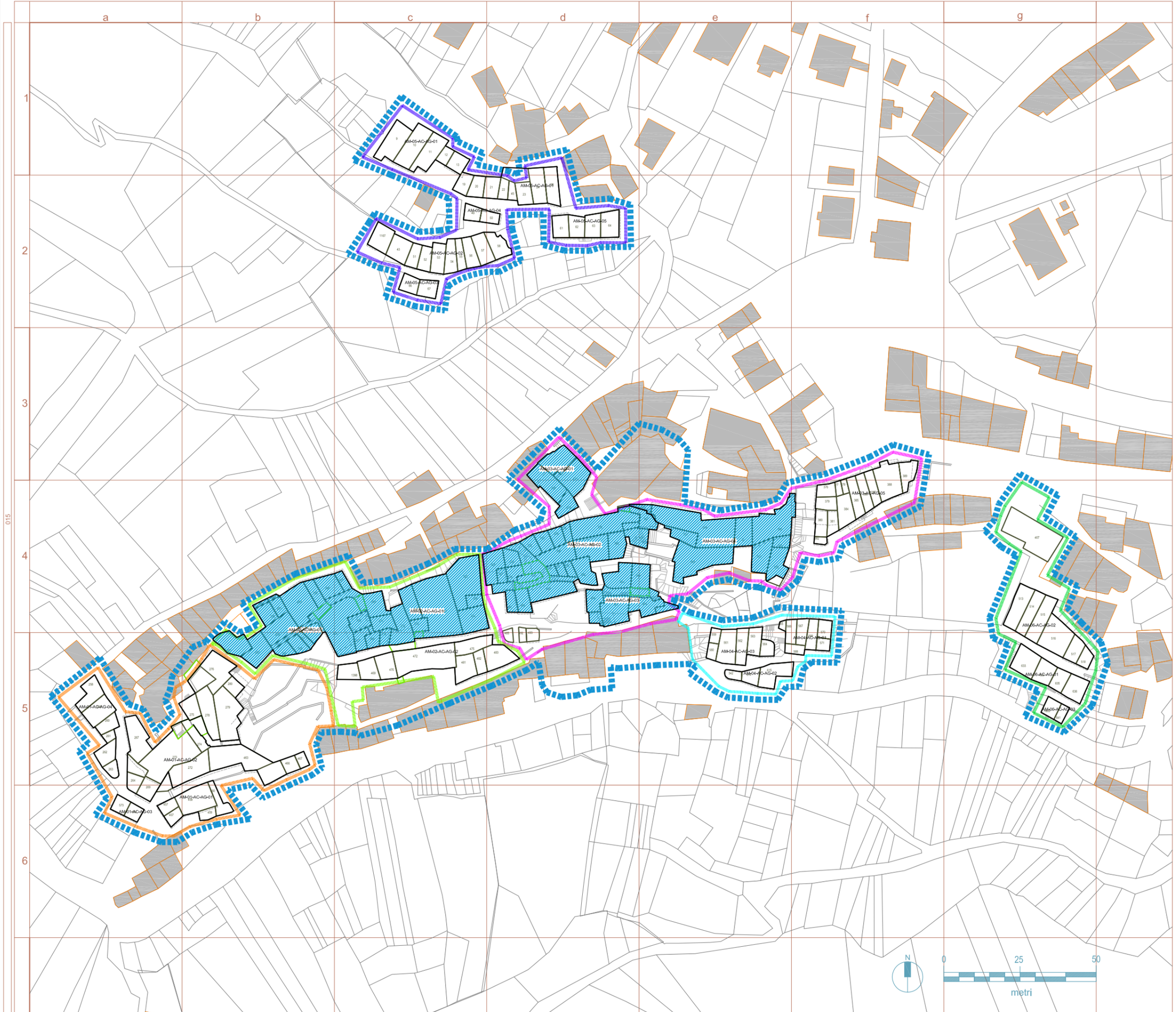
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
 Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Aggregati
- Aggregati consorziati
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30910

Decreto alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incanto Tecnico del 03/04/2013

Responsabile ufficio Tecnico: Arch. Marco Motta Sindaco: Dott. Fabio Carlini

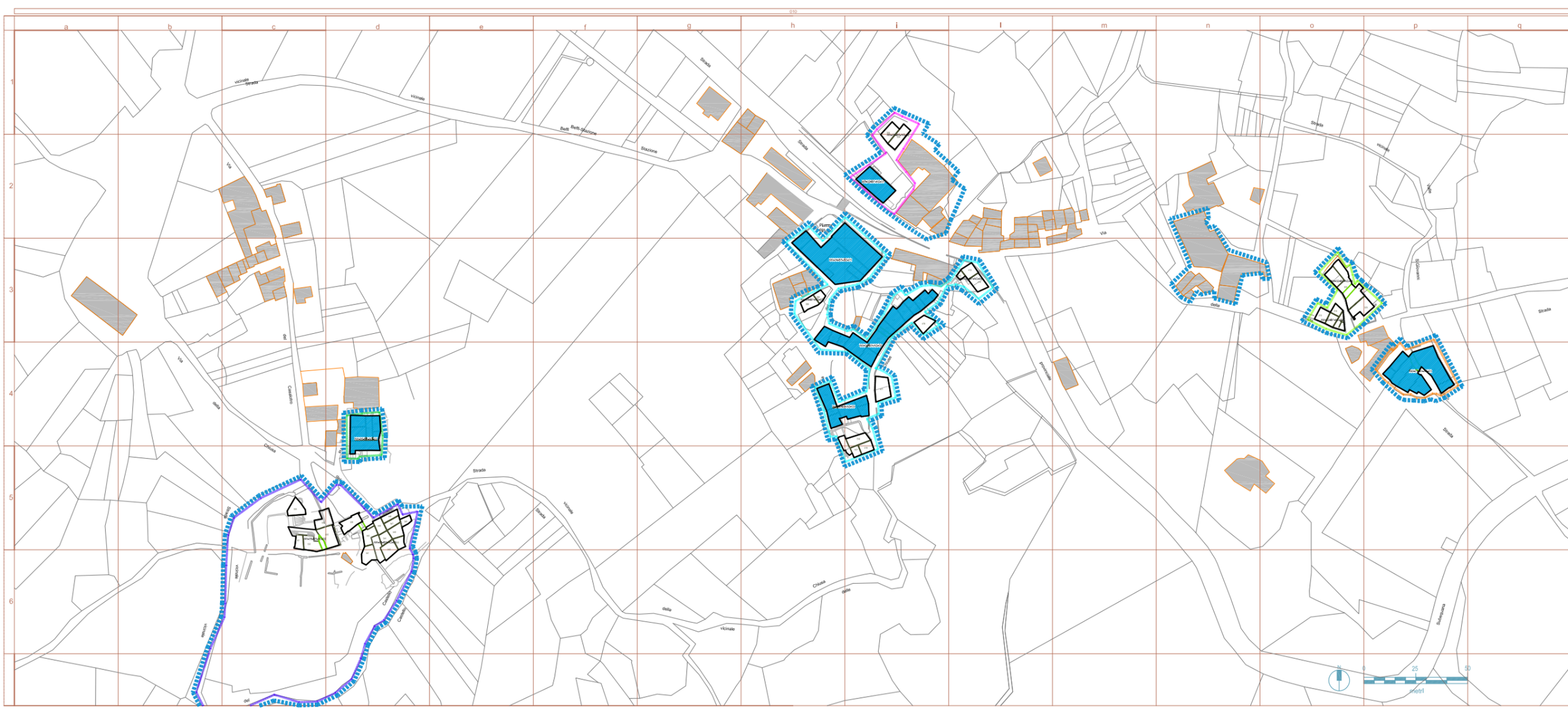
INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Aggregati che hanno costituito il Consorzio (Settembre 2013)

Tema: Defn
 Oggetto: Defn
 Scala: 1:500
 Data: Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
 Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
 Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bertoni
 Responsabile per la sostenibilità storica: Prof. Ing. Marco De Santis
 Coordinatore per la sostenibilità storica: Dott. Arch. Giovanni Mancini
 Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Ruffilli
 Gruppi di lavoro: Arch. Giulietta Del Duca, Arch. Sara Fiori, Arch. Matteo Pignatelli

Millenium scanner DgkArc

- LEGENDA**
-  Particella Catastale
 -  Aggregati
 -  Aggregati consorziati
 -  Casa Ponte
 -  Perimetrazione Centro Storico
 -  AM-01-BF
 -  AM-02-BF
 -  AM-03-BF
 -  AM-04-BF
 -  AM-05-BF
 -  Aree edificate esterne agli Ambiti di Intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Aggregati che hanno costituito il Consorzio (Settembre 2013)

Oggetto Roccapreturo

Scala 1:500

Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

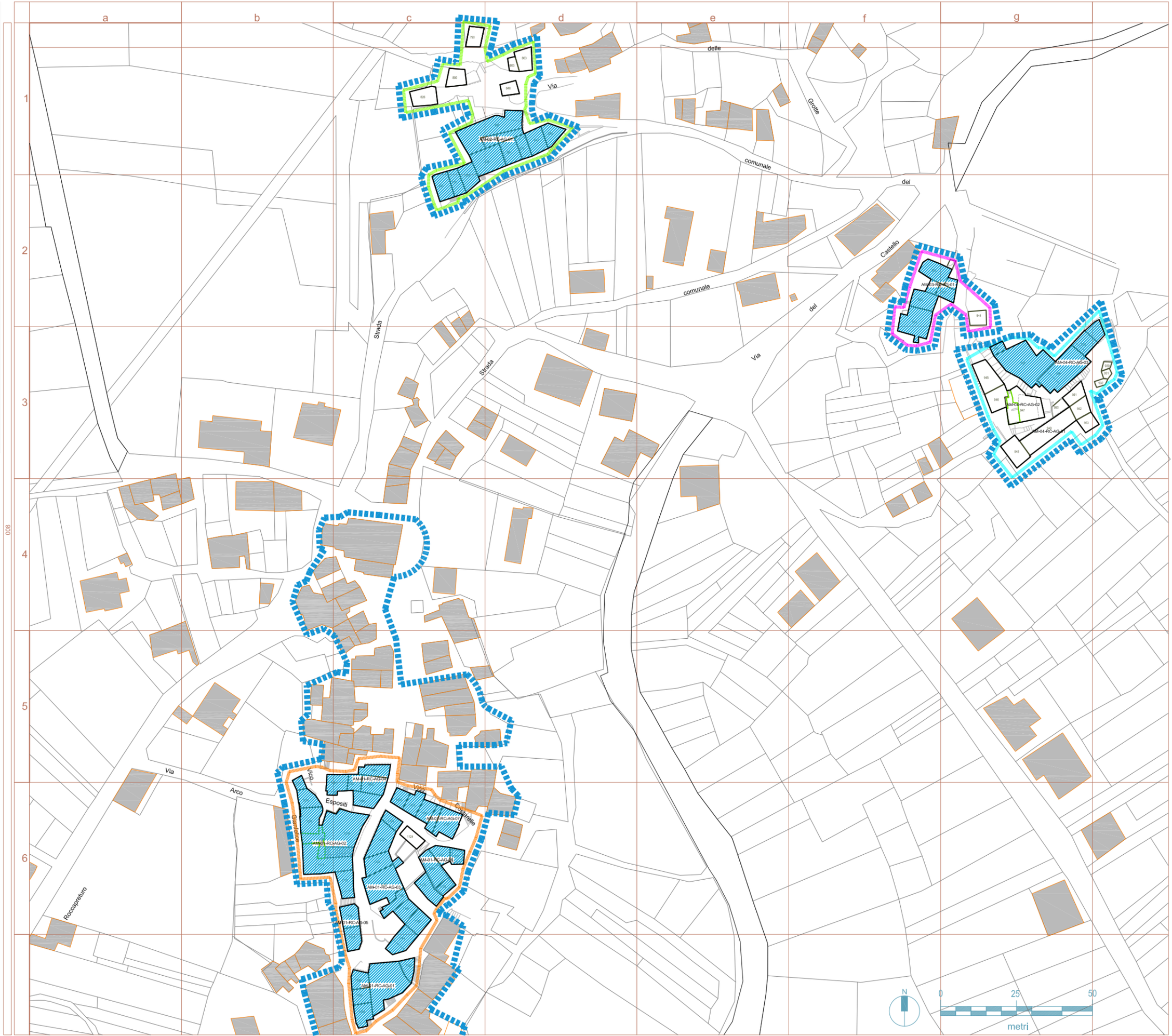
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
 Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Aggregati
- Aggregati consorziati
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE

Tema **Esiti di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo**

Oggetto **Acciano**

Scala **1:500**

Data **Luglio 2013**



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

Particella Catastale

Aggregati

AGIBILITA' UFFICIALE

Categoria A

Categoria B

Categoria C

Categoria D

Categoria E

Categoria F

AGIBILITA' DI CALCOLO

Categoria A

Categoria B

Categoria C

Categoria D

Categoria E

Categoria F

Perimetrazione Centro Storico

AM-01-AC

AM-02-AC

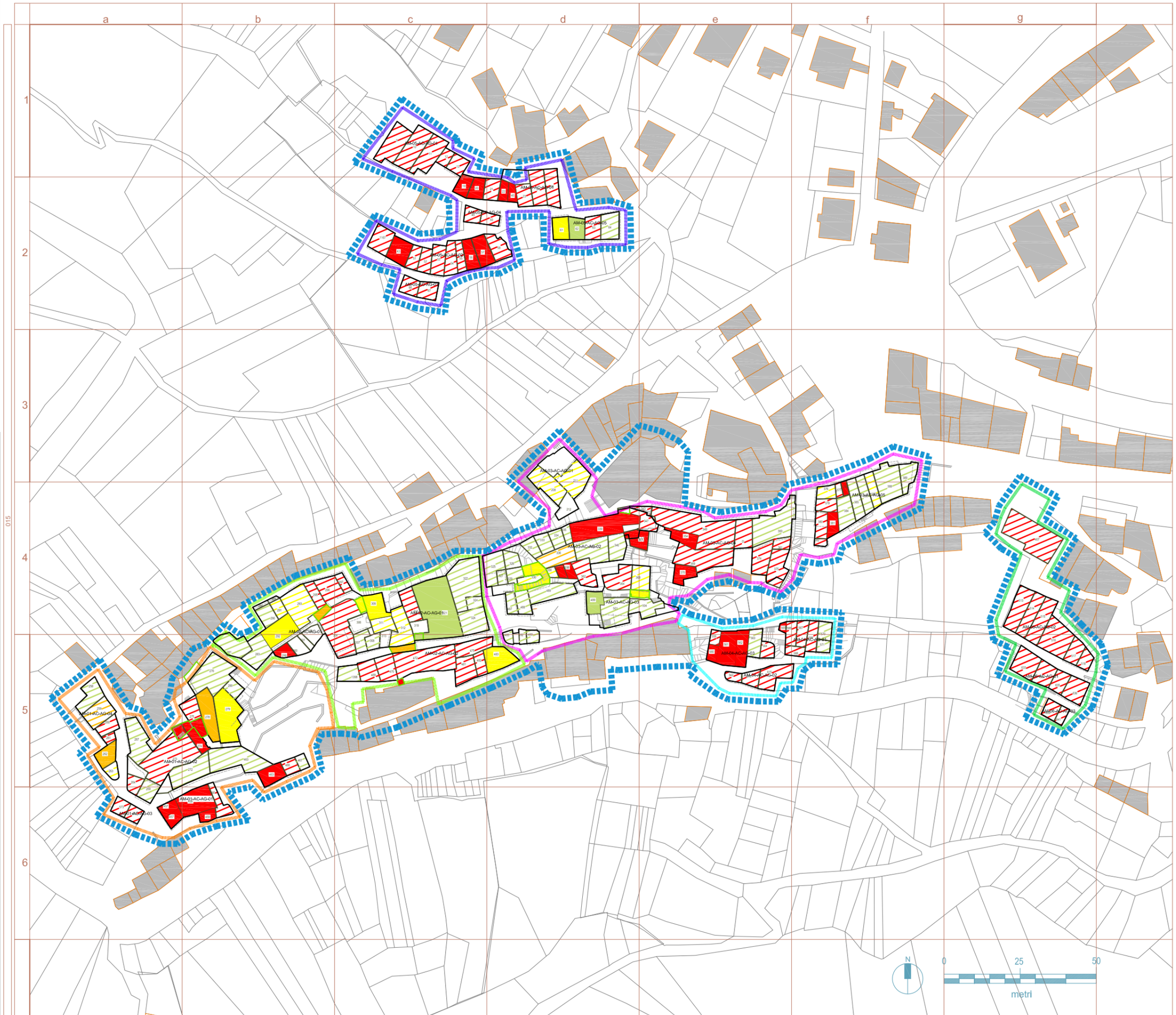
AM-03-AC

AM-04-AC

AM-05-AC

Case ponte

Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30810

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Accordo Tecnico del 05/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Exit di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo

Tema: **Exit di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo**
Oggetto: **Exit**
Scala: **1:500**
Data: **Luglio 2013**

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giacomo Mancini
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Riccardi
Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Pavilli, Arch. Matteo Pizzani

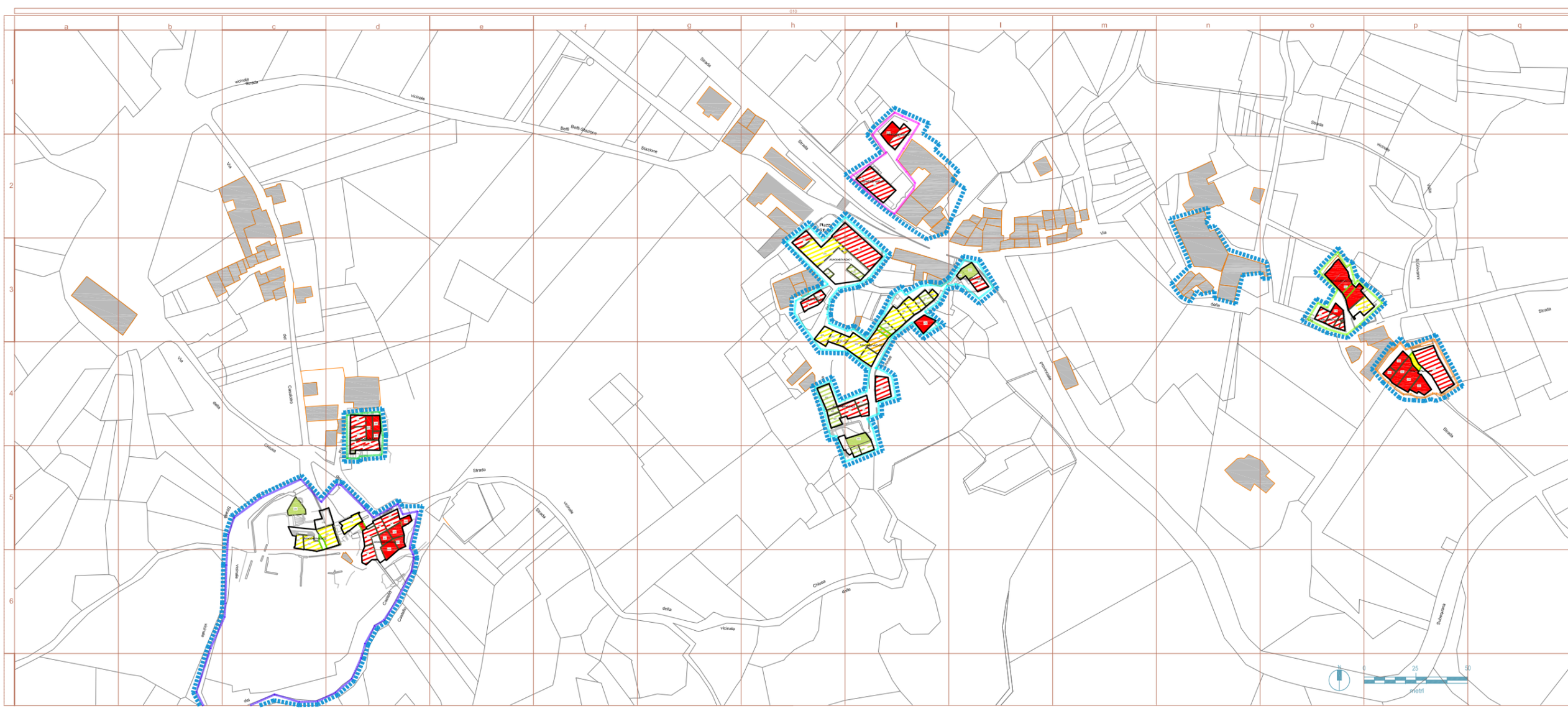
Milinea laser scanner DigiArea

LEGENDA

Pericella Catastale
Aggregati

AGIBILITA' UFFICIALE	AGIBILITA' DI CALCOLO
■ Categoria A	■ Categoria A
■ Categoria B	■ Categoria B
■ Categoria C	■ Categoria C
■ Categoria D	■ Categoria D
■ Categoria E	■ Categoria E
■ Categoria F	■ Categoria F

■ Perimetrazione Centro Storico
■ AM-01-BF
■ AM-02-BF
■ AM-03-BF
■ AM-04-BF
■ AM-05-BF
■ Case ponte
■ Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Esiti di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo
Oggetto Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Aggregati

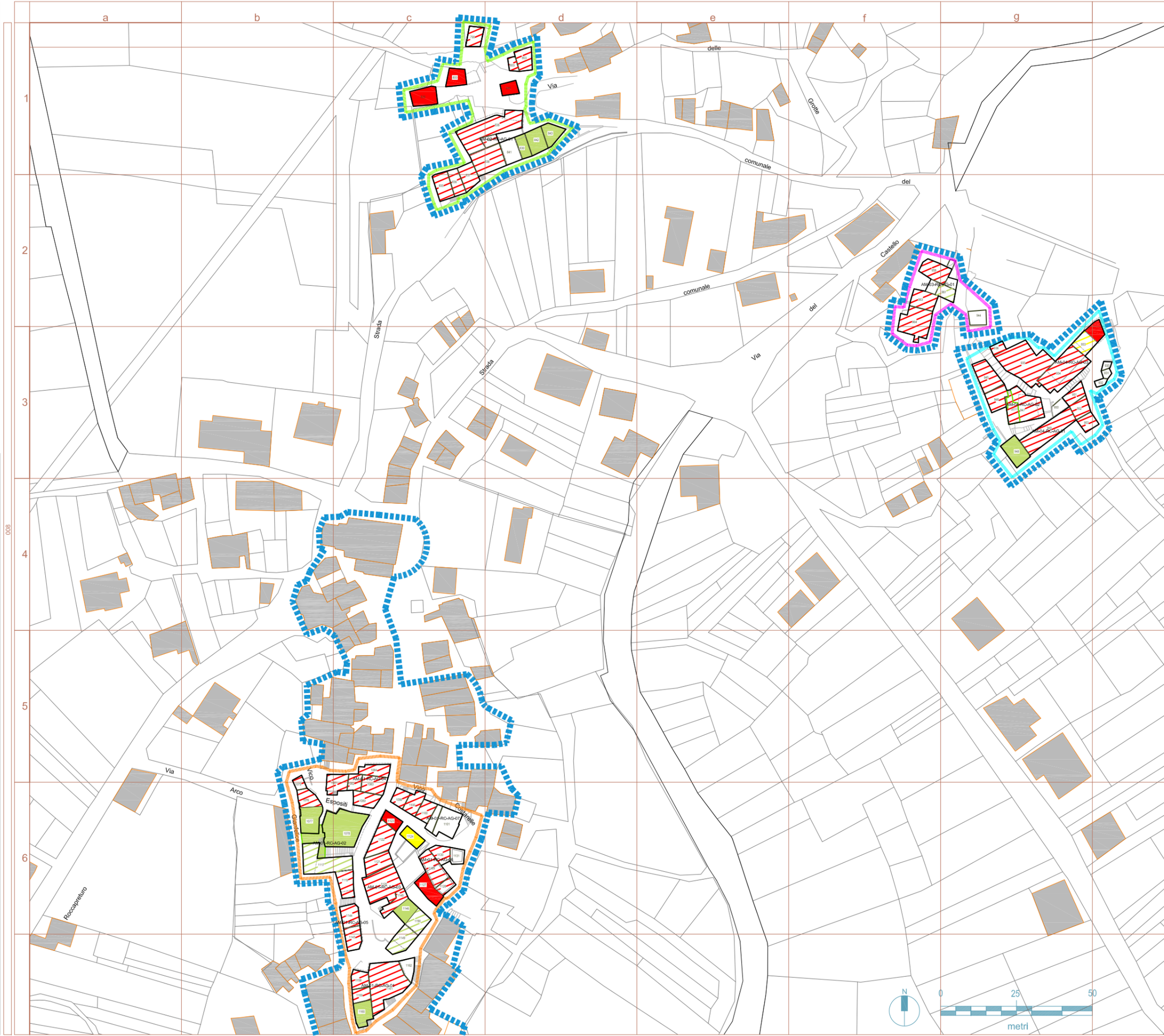
AGIBILITA' UFFICIALE

- Categoria A
- Categoria B
- Categoria C
- Categoria D
- Categoria E
- Categoria F

AGIBILITA' DI CALCOLO

- Categoria A
- Categoria B
- Categoria C
- Categoria D
- Categoria E
- Categoria F

- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Case ponte
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Esiti di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
 Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

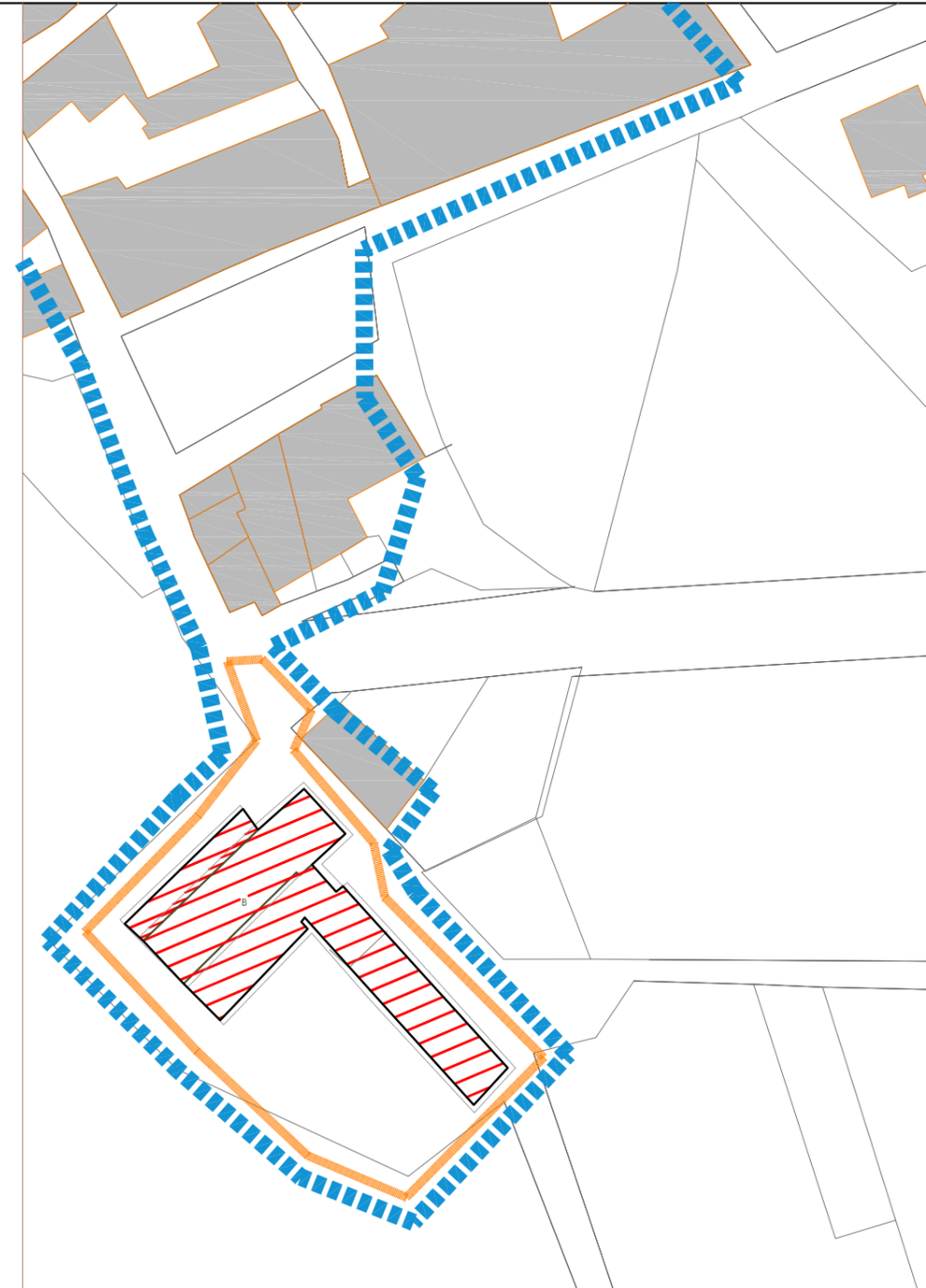
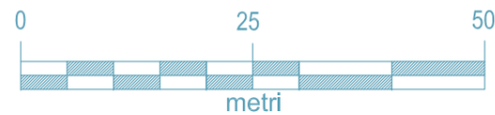
AGIBILITA' UFFICIALE

-  Categoria A
-  Categoria B
-  Categoria C
-  Categoria D
-  Categoria E
-  Categoria F

AGIBILITA' DI CALCOLO

-  Categoria A
-  Categoria B
-  Categoria C
-  Categoria D
-  Categoria E
-  Categoria F

-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Esiti di agibilità ufficiali e assegnati di calcolo
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Aggregati

AGIBILITA' UFFICIALE

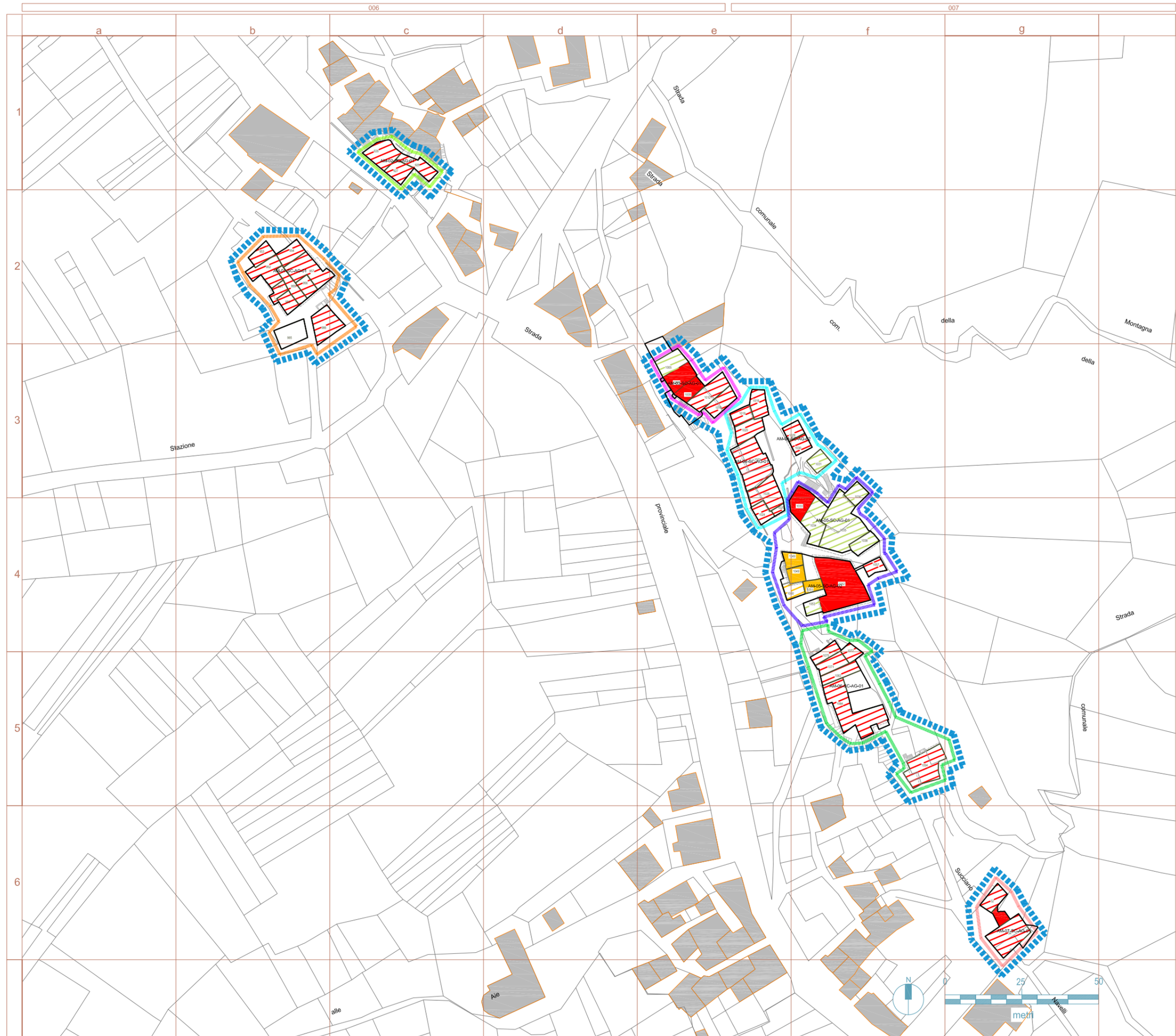
- Categoria A
- Categoria B
- Categoria C
- Categoria D
- Categoria E
- Categoria F

AGIBILITA' DI CALCOLO

- Categoria A
- Categoria B
- Categoria C
- Categoria D
- Categoria E
- Categoria F

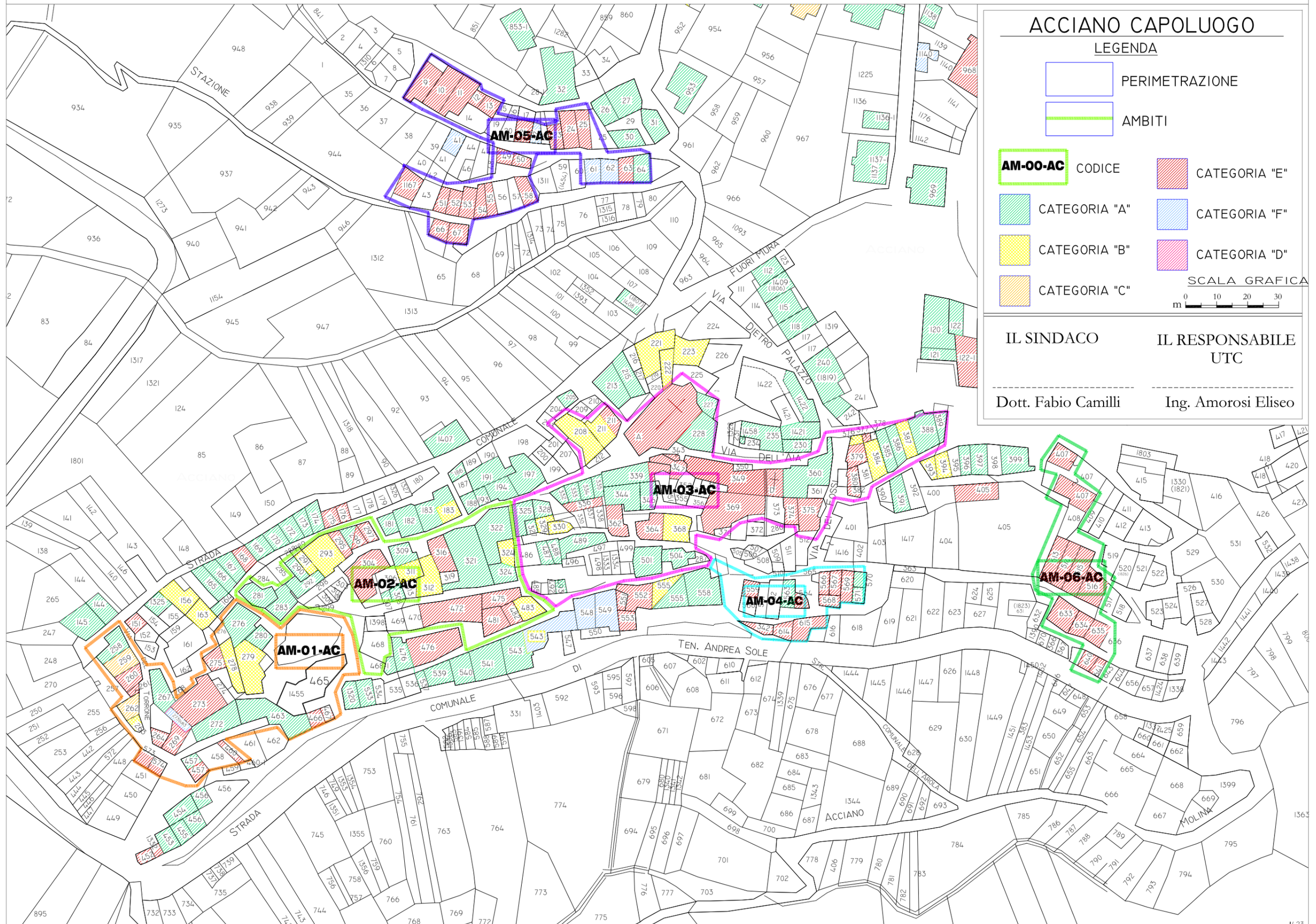
Perimetrazione Centro Storico

- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.



COMUNE DI ACCIANO

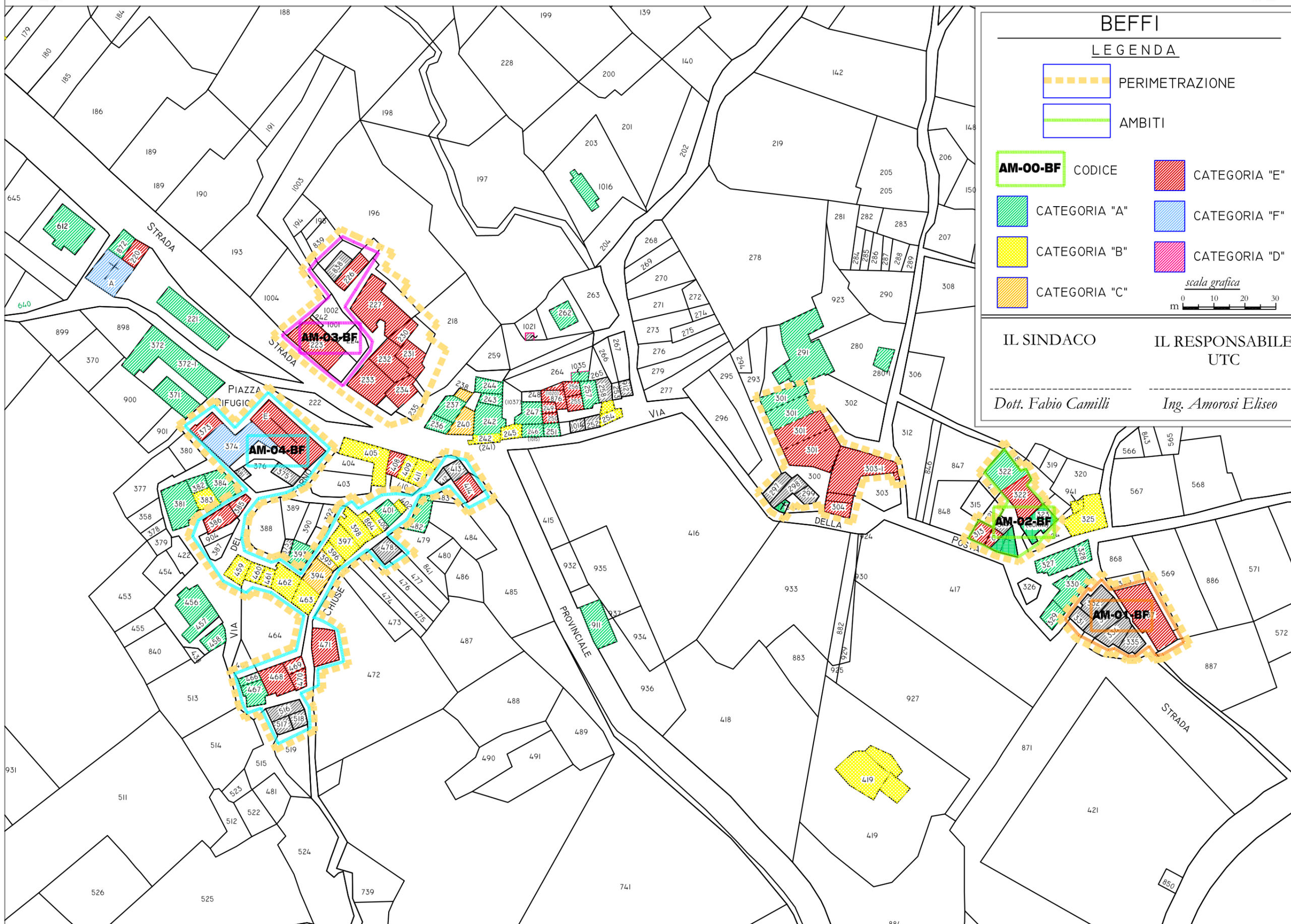
Sisma 2009 - AMBITI - PIANO DI RICOSTRUZIONE





COMUNE DI ACCIANO

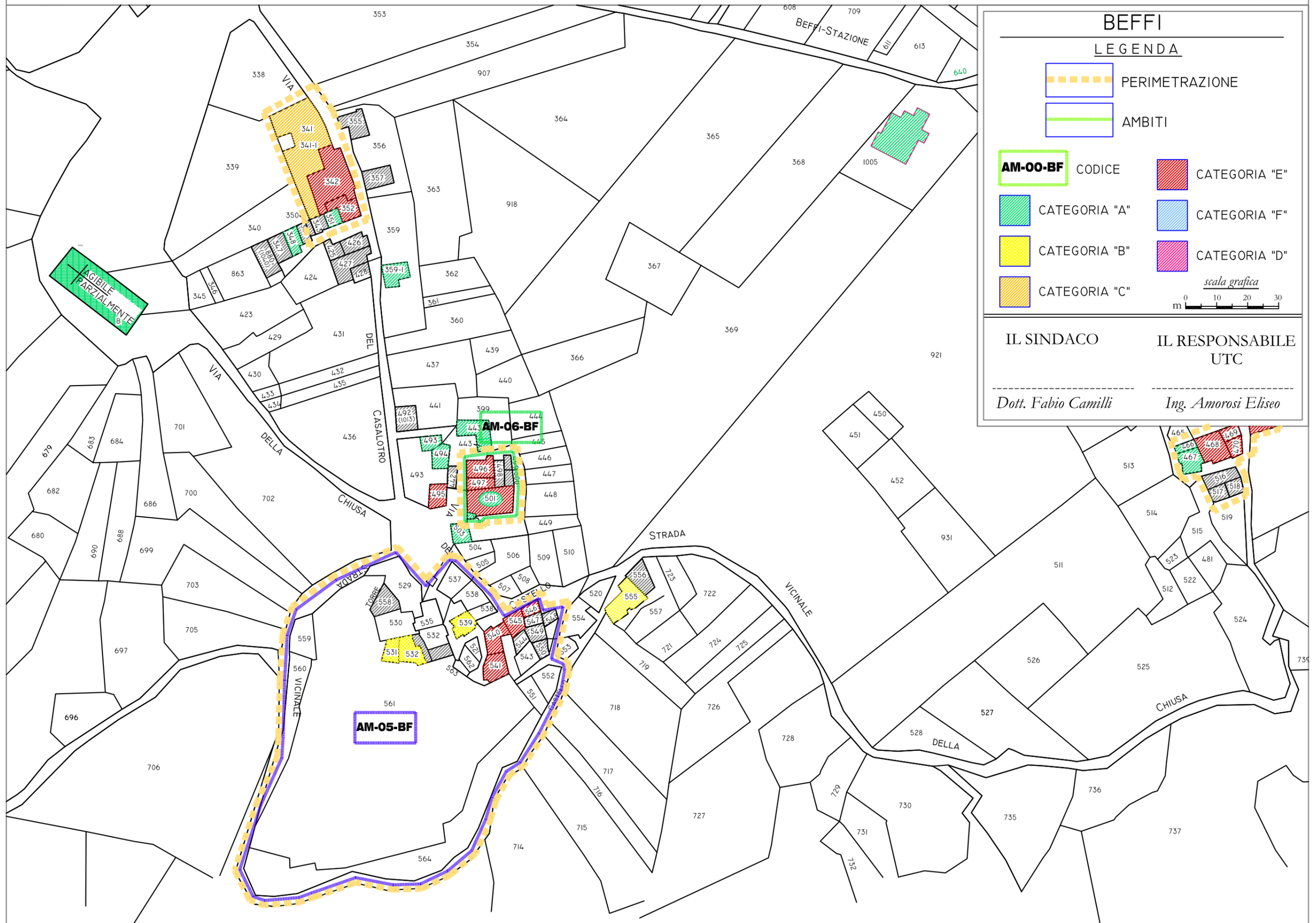
Sisma 2009 - AMBITI - PIANO DI RICOSTRUZIONE





COMUNE DI ACCIANO

Sisma 2009 - AMBITI - PIANO DI RICOSTRUZIONE

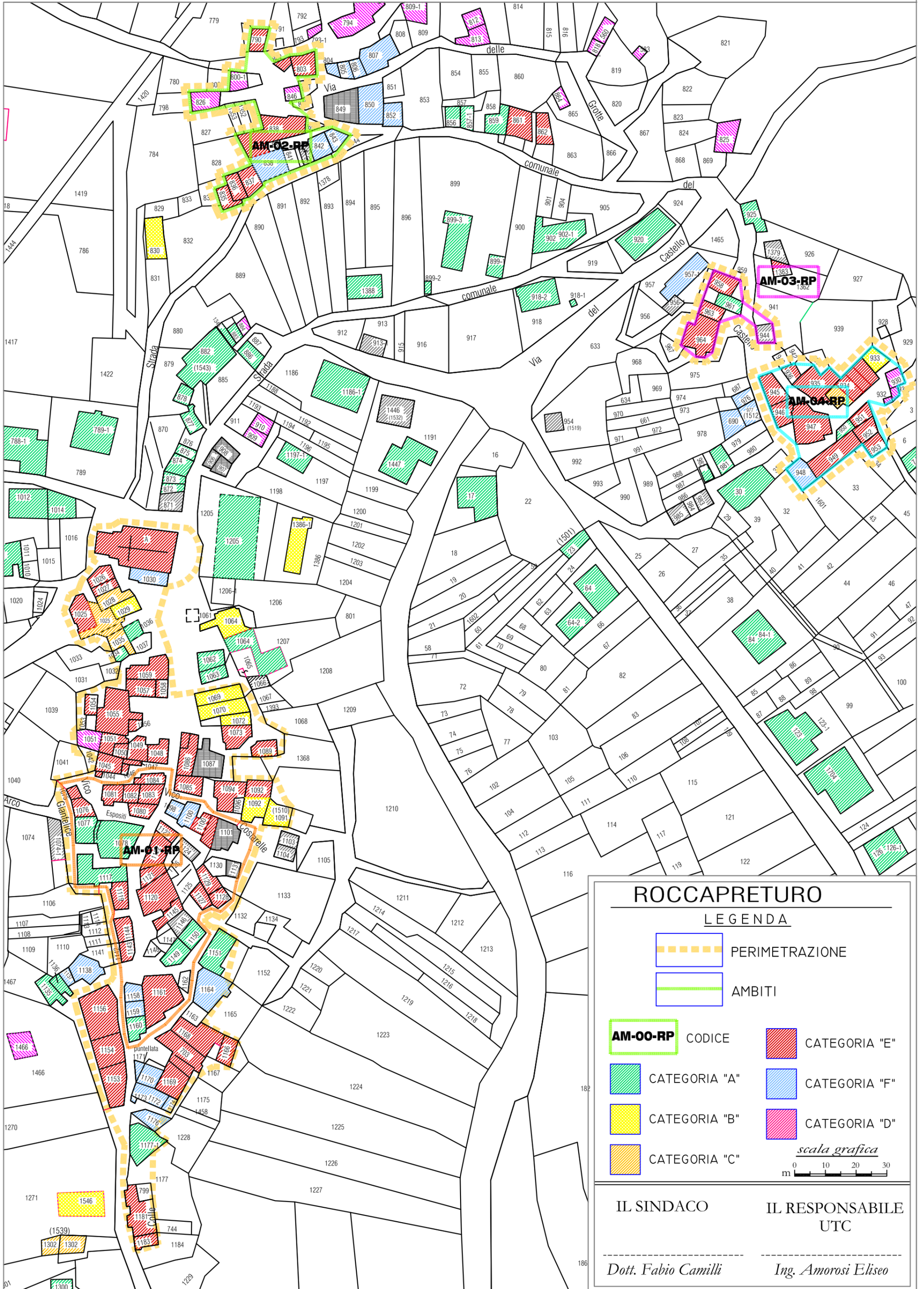




COMUNE DI ACCIANO

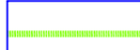
Sisma 2009 - AMBITI -

PIANO DI RICOSTRUZIONE



ROCCAPRETURO

LEGENDA

-  PERIMETRAZIONE
-  AMBITI

- | | |
|--|---|
|  AM-00-RP CODICE |  CATEGORIA "E" |
|  CATEGORIA "A" |  CATEGORIA "F" |
|  CATEGORIA "B" |  CATEGORIA "D" |
|  CATEGORIA "C" | |



IL SINDACO

IL RESPONSABILE
UTC

Dott. Fabio Camilli

Ing. Amorosi Eliseo



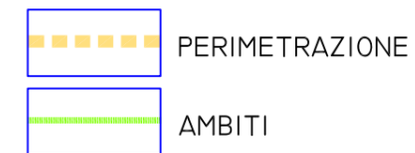
COMUNE DI ACCIANO

Sisma 2009 - AMBITI - PIANO DI RICOSTRUZIONE

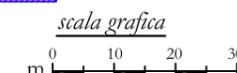


SAN LORENZO DI BEFFI

LEGENDA



AM-00-SL CODICE	CATEGORIA "E"
CATEGORIA "A"	CATEGORIA "F"
CATEGORIA "B"	CATEGORIA "D"
CATEGORIA "C"	



IL SINDACO

IL RESPONSABILE
UTC

Dott. Fabio Camilli

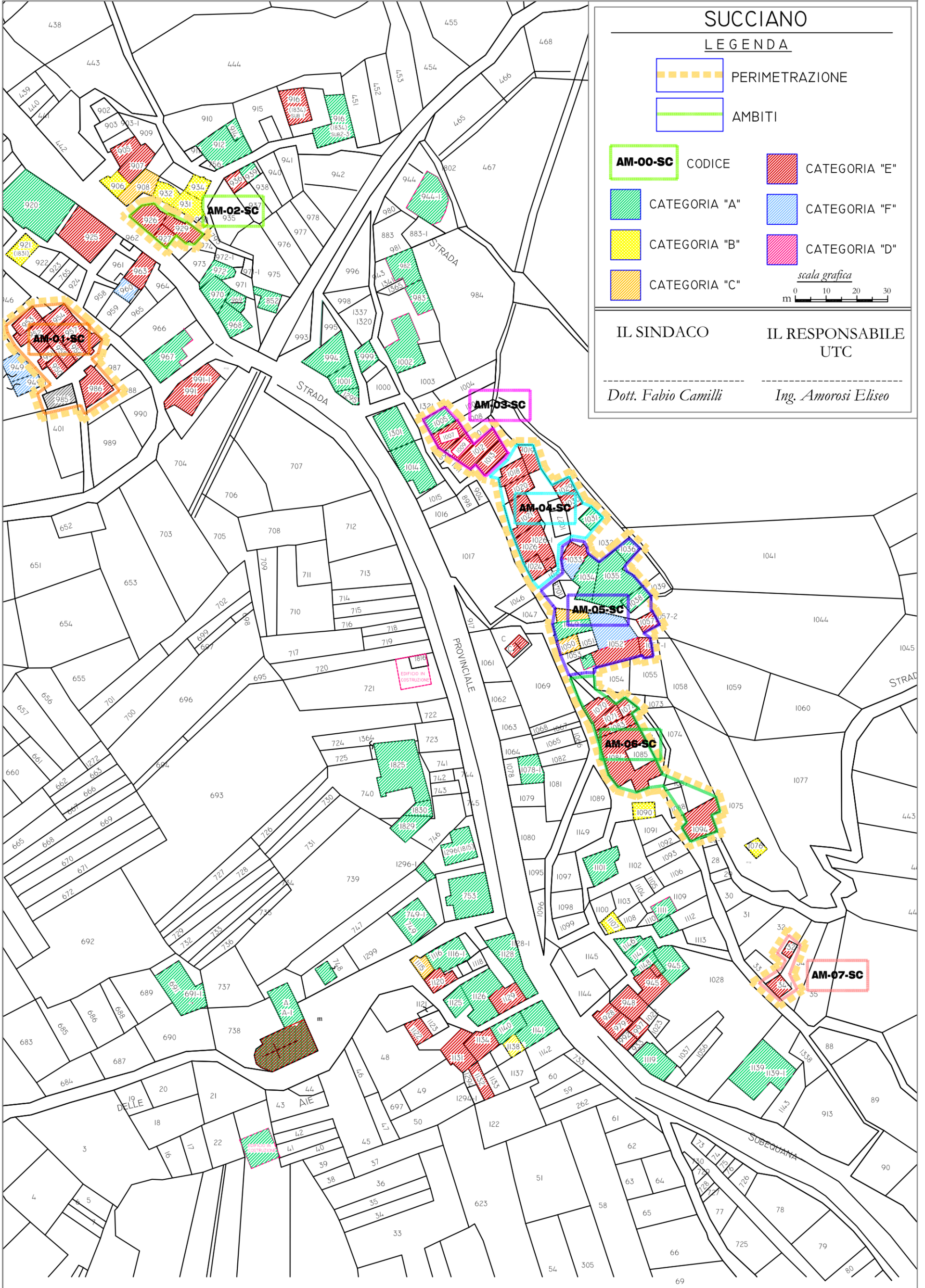
Ing. Amorosi Eliseo



COMUNE DI ACCIANO

Sisma 2009 - AMBITI -

PIANO DI RICOSTRUZIONE





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici Pubblici differenziati e Usi dell'Edilizia Privata
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

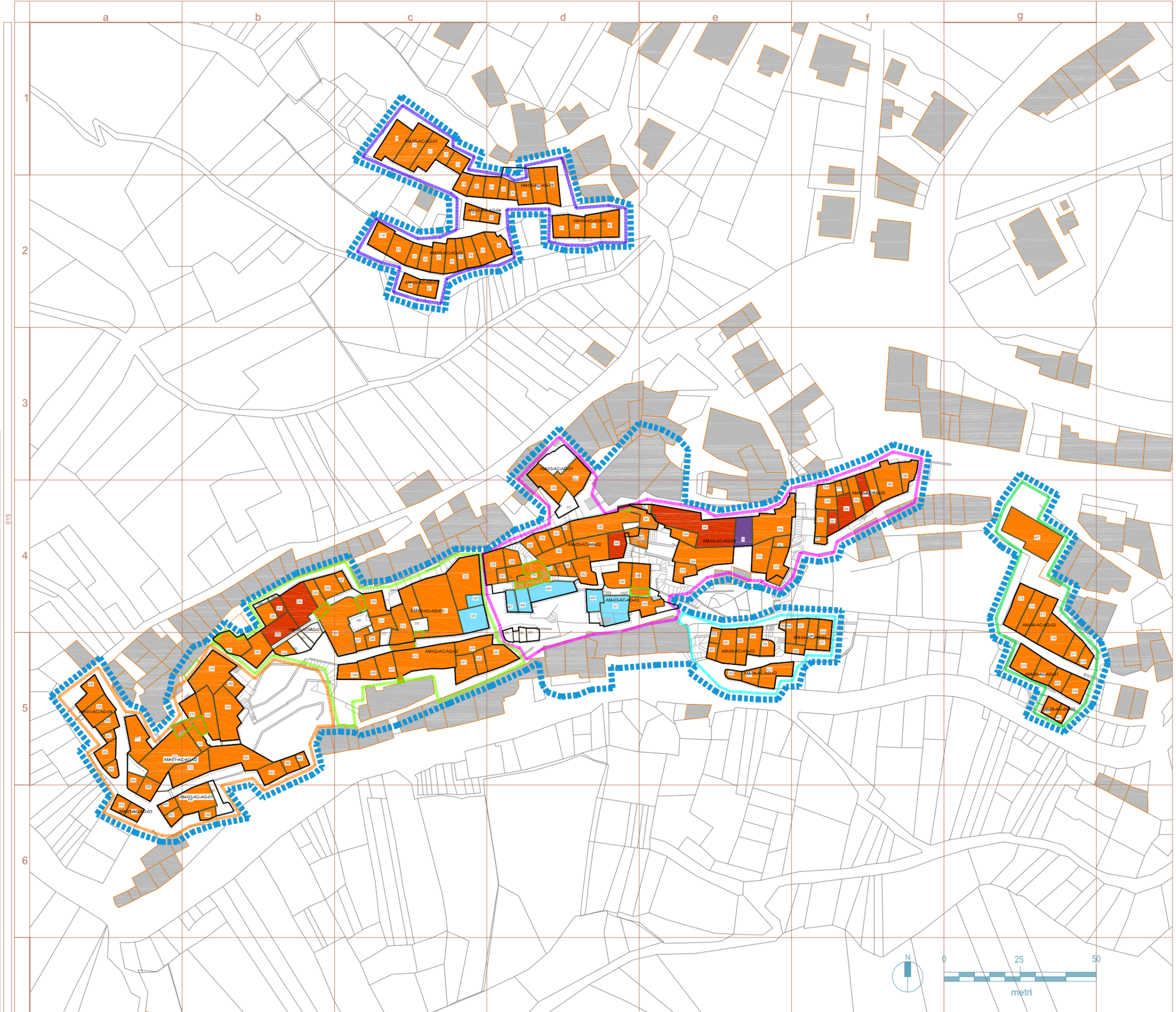
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici pubblici per il culto
- Edifici pubblici ordinari
- Edifici residenziali pubblici
- Edifici residenziali privati - prima casa
- Edifici residenziali privati - seconda casa / altri usi
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Case ponte
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
 D.G.M. n. 30819

Successivo alla Conferenza del 19/02/2013 e all'Accordo Tecnico del 08/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edificio Pubblico differenziati e Usi dell'Edilizia Privata

Tema: Edifici
 Oggetto: Edifici
 Scala: 1:500
 Data: Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
 Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
 Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
 Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
 Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giacomo Mazzanti
 Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Ruffilli
 Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Bai Duci, Arch. Sara Parrilli,
 Arch. Matteo Pizzardi

Milano laser scanner DigiArea

LEGENDA

- ▭ Particella Catastale
- ▭ Edifici pubblici per il culto
- ▭ Edifici pubblici ordinari
- ▭ Edifici residenziali pubblici
- ▭ Edifici residenziali privati - prima casa
- ▭ Edifici residenziali privati - seconda casa / altri usi

- ▭ Perimetrazione Centro Storico
- ▭ AM-01-BF
- ▭ AM-02-BF
- ▭ AM-03-BF
- ▭ AM-04-BF
- ▭ AM-05-BF
- ▭ Case ponte
- ▭ Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici Pubblici differenziati e Usi dell'Edilizia Privata
Oggetto Roccapeturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

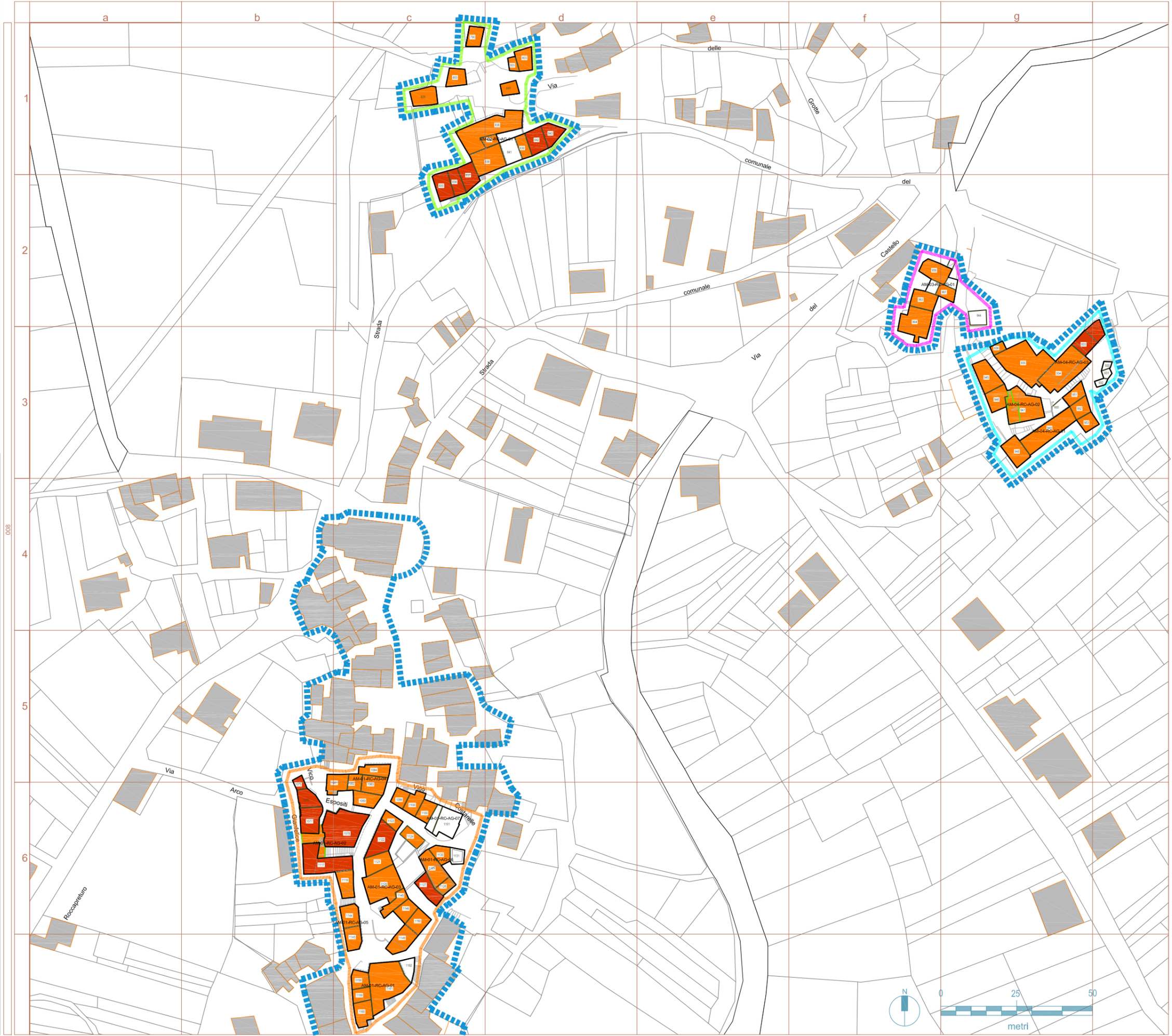
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici pubblici per il culto
- Edifici pubblici ordinari
- Edifici residenziali pubblici
- Edifici residenziali privati - prima casa
- Edifici residenziali privati - seconda casa / altri usi
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Case ponte
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Edifici Pubblici differenziati e Usi dell'Edilizia Privata
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

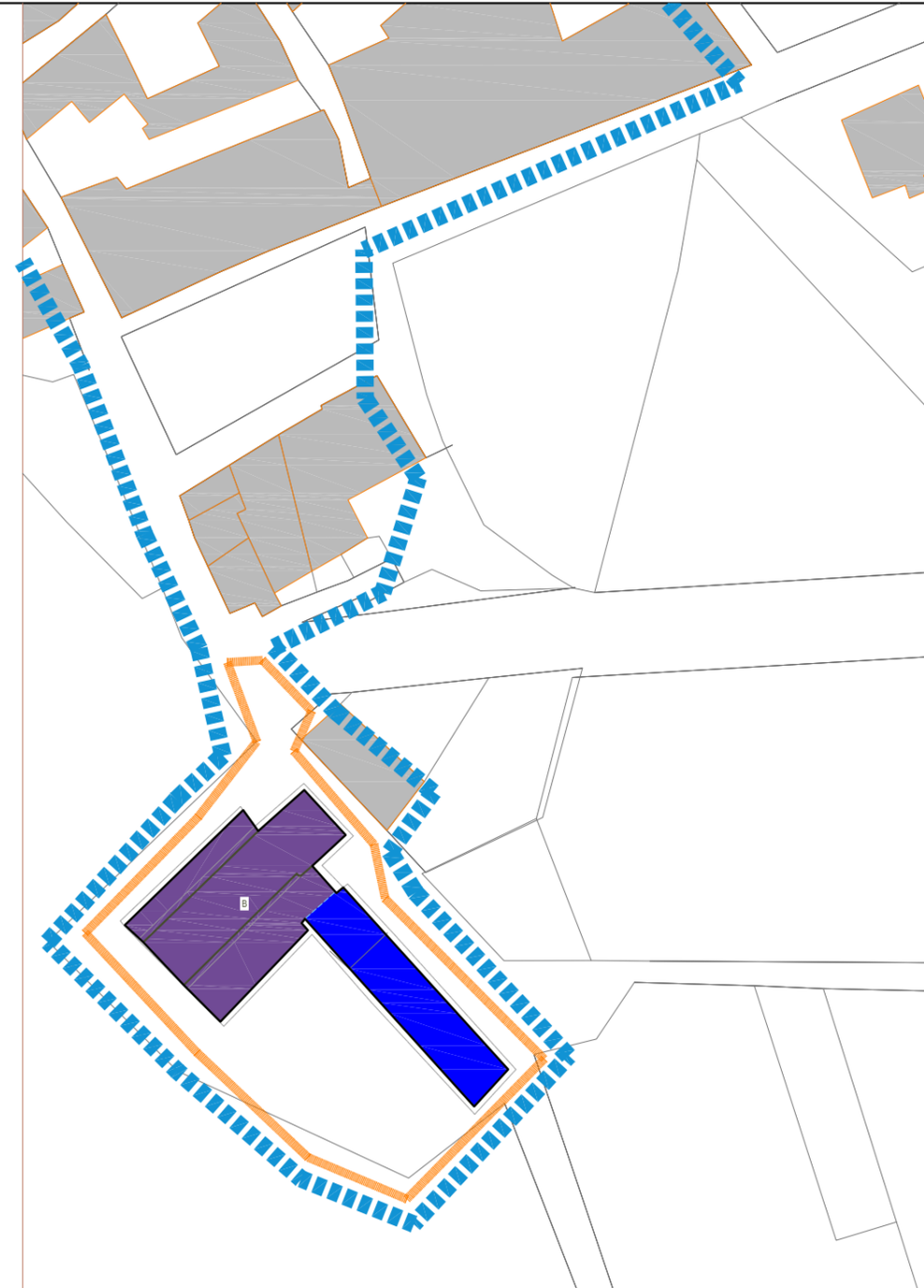
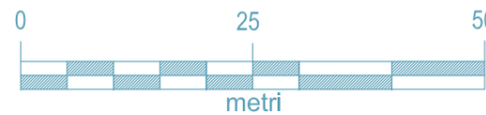
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

-  Particella Catastale
-  Edifici pubblici per il culto
-  Edifici pubblici ordinari
-  Edifici residenziali pubblici
-  Edifici residenziali privati - prima casa
-  Edifici residenziali privati - seconda casa / altri usi
-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici Pubblici differenziati e Usi dell'Edilizia Privata
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

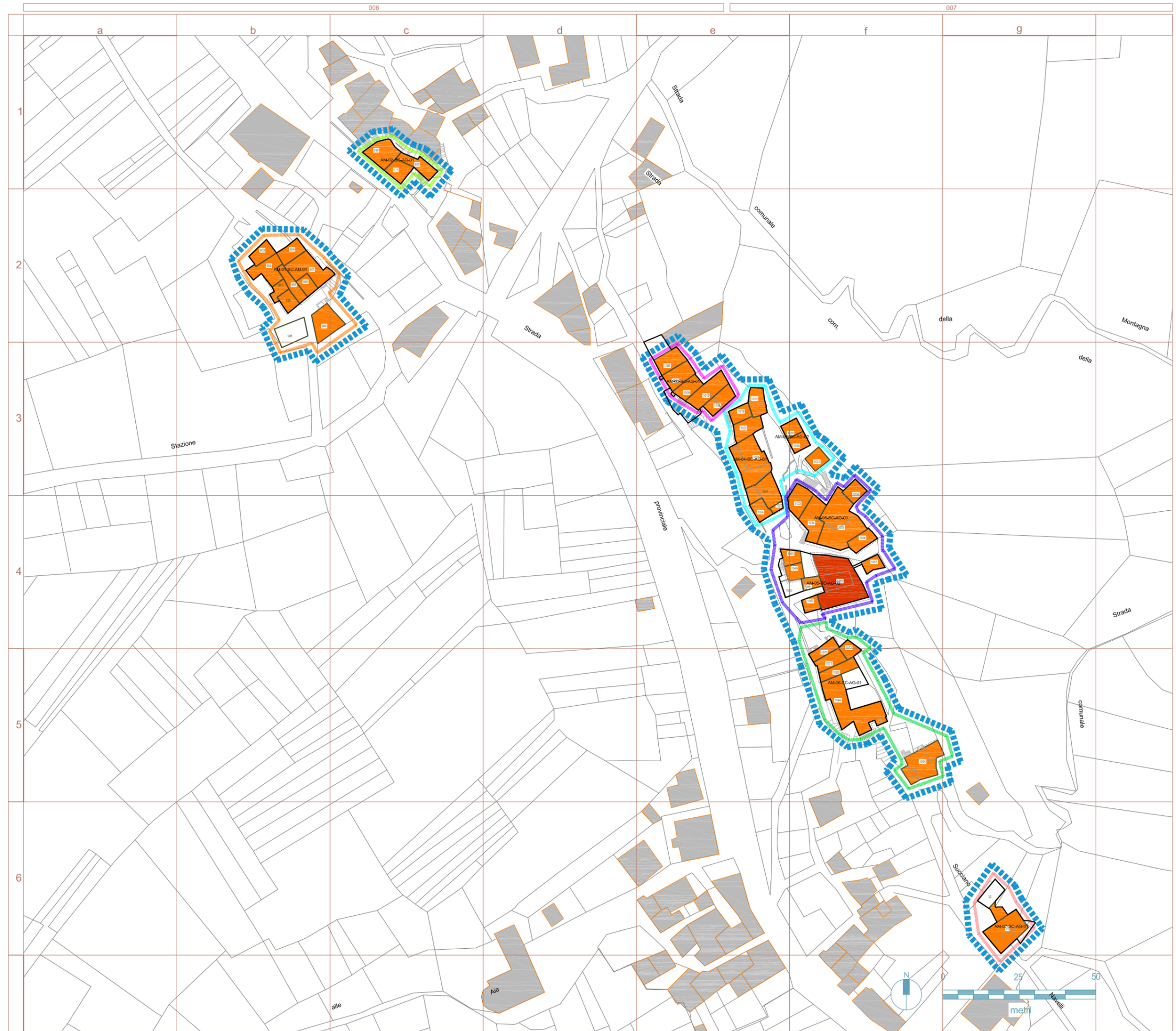
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici pubblici per il culto
- Edifici pubblici ordinari
- Edifici residenziali pubblici
- Edifici residenziali privati - prima casa
- Edifici residenziali privati - seconda casa / altri usi
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici in stato di collabenza e demoliti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

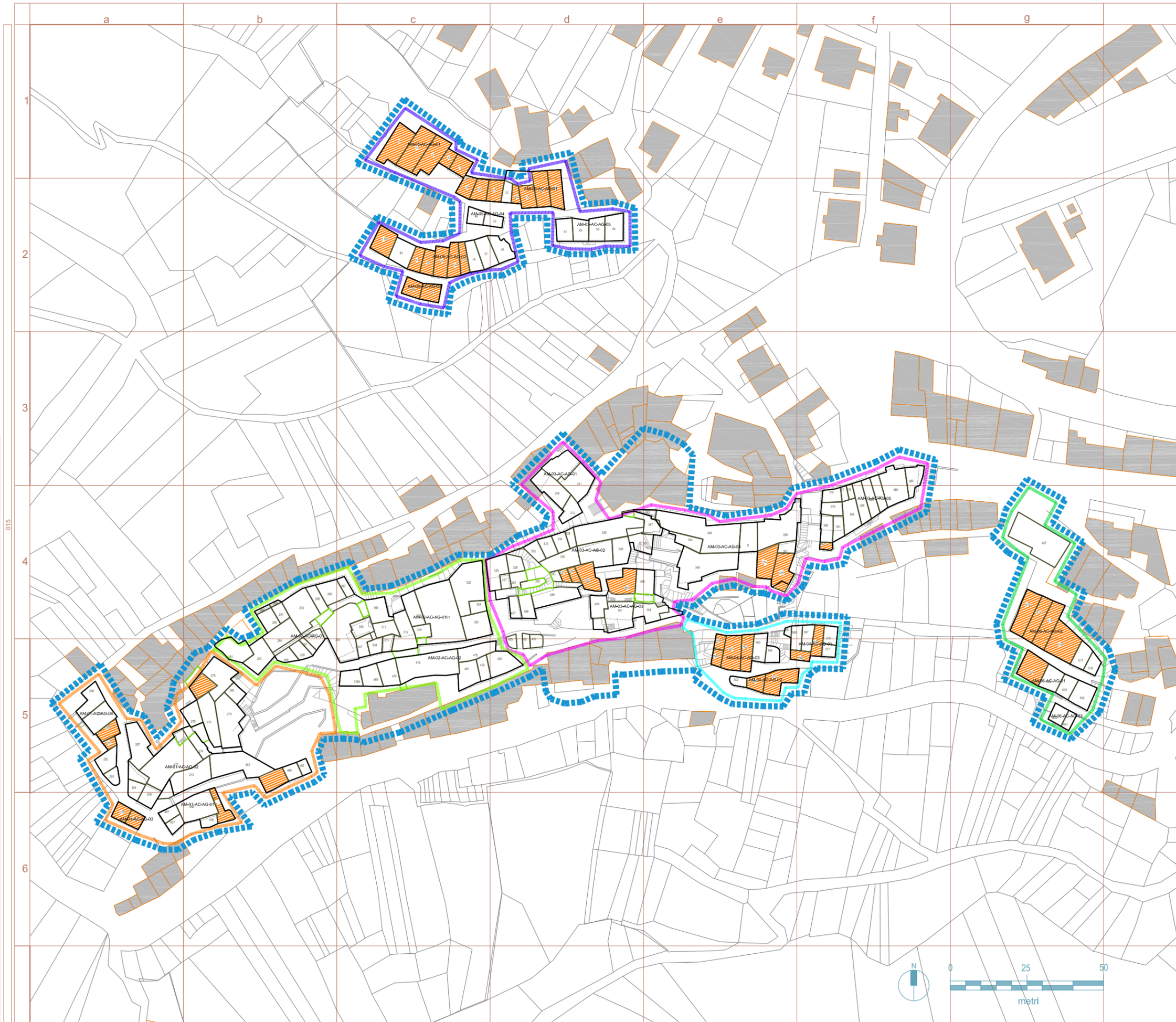
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici in stato di collabenza
- Edifici demoliti
- Perimetrazione Centro Storico
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

NOTA

Nella sezione "Ricostruzione, Edilizia residenziale privata" del Q.T.E., sono stati identificati alla voce Ruederi gli edifici in stato di collabenza. Per tali unità edilizie sono state ammesse a contributo le parti comuni in aggregato solo nel caso in cui la loro riparazione/miglioramento sismico sia necessario per il ripristino dell'agibilità degli edifici dell'aggregato. Sono comunque escluse dal finanziamento le finiture di tali edifici. (Circ. 674/STM 25/02/2011).



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30910

Approvato alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incanto Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Motta
Sindaco: Dott. Fabio Carlini

INTEGRATORI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici in stato di collasso e demoliti

Tema: Edifici in stato di collasso e demoliti
Oggetto: Edifici
Scala: 1:500
Data: Luglio 2013

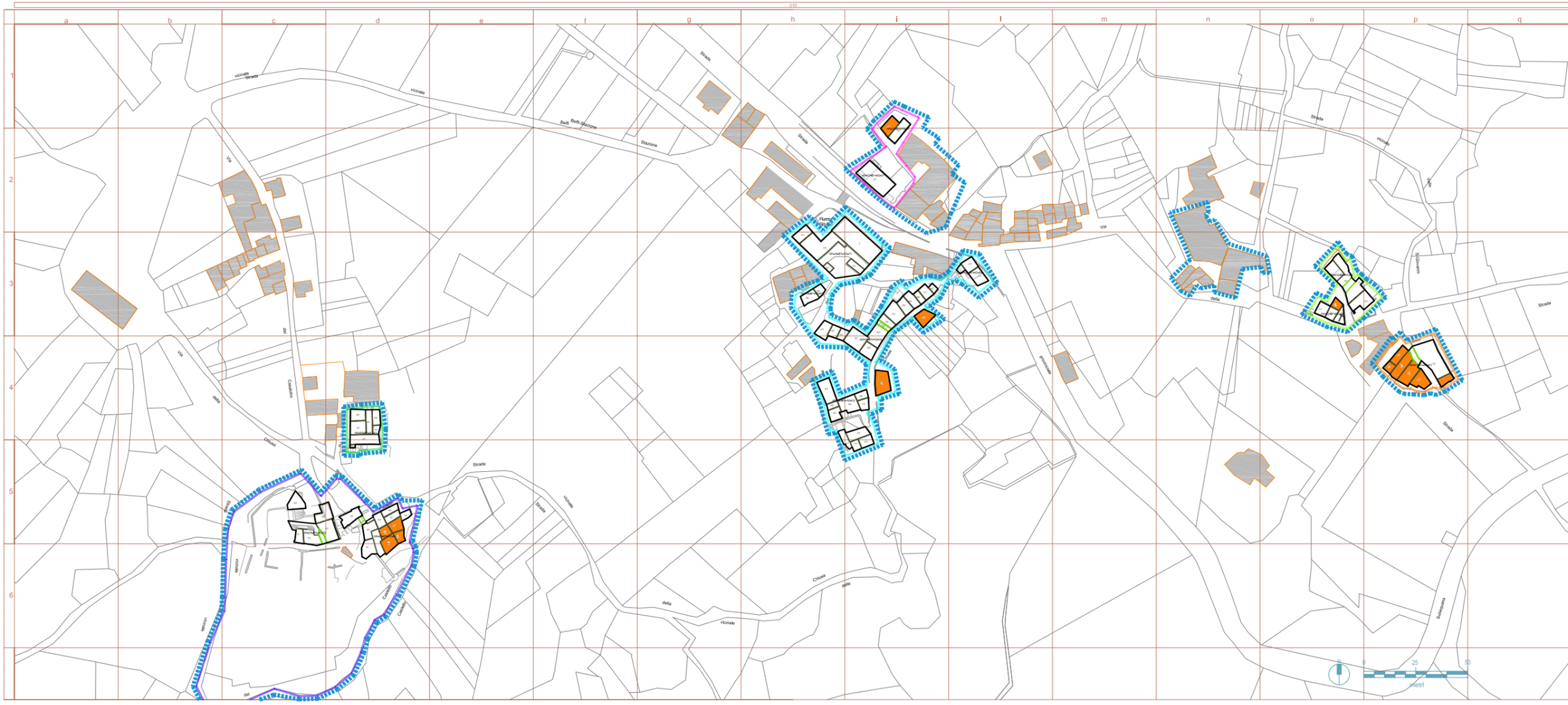
Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bertoni
Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Maria De Santis
Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giovanni Mancini
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Bellandi
Gruppo di lavoro: Arch. Giulietta Del Duca, Arch. Sara Farioli, Arch. Matteo Pignatelli

Wilton Inter scanner DigiKa

- LEGENDA**
- Particella Catastale
 - Edifici in stato di collasso
 - Edifici demoliti
 - Casa Ponte
 - Perimetrazione Centro Storico
 - AM-01-BF
 - AM-02-BF
 - AM-03-BF
 - AM-04-BF
 - AM-05-BF
 - Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

NOTA

Nella sezione "Ricostruzione, Edifici residenziali privati" del O.T.E., sono stati identificati alla voce "Edifici in stato di collasso", Per tutti edifici sono state annesse a corredo le parti tecniche allegando nel caso di collaudo, apprezziamenti e rilievi fotografici da necessitare per il trattamento degli edifici nell'aggiornamento, Sono comunque escluse dal trattamento le Strade di cui all'art. 10, c.1, art. 874/STM 25/02/2011).





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici in stato di collabenza e demoliti

Oggetto Roccapreturo

Scala 1:500

Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

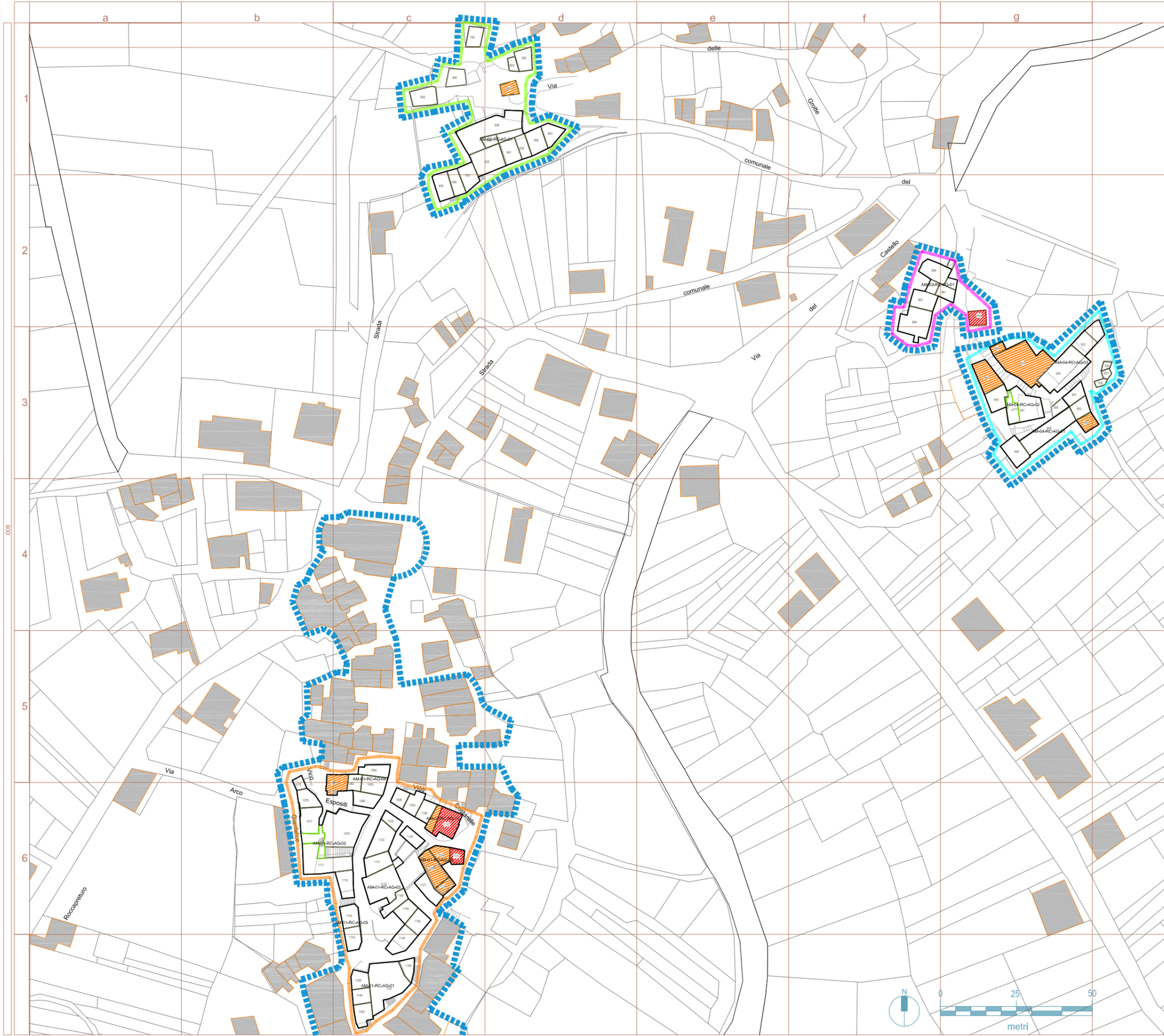
Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici in stato di collabenza
- Edifici demoliti
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

NOTA

Nella sezione "Ricostruzione, Edilizia residenziale privata" del Q.T.E., sono stati identificati alla voce Ruderii gli edifici in stato di collabenza. Per tali unità edilizie sono state ammesse a contributo le parti comuni in aggregato solo nel caso in cui la loro riparazione/miglioramento sismico sia necessario per il ripristino dell'agibilità degli edifici dell'aggregato. Sono comunque escluse dal finanziamento le finiture di tali edifici. (Circ. 674/STM 25/02/2011).





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Edifici in stato di collabenza e demoliti

Oggetto Succiano

Scala 1:500

Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

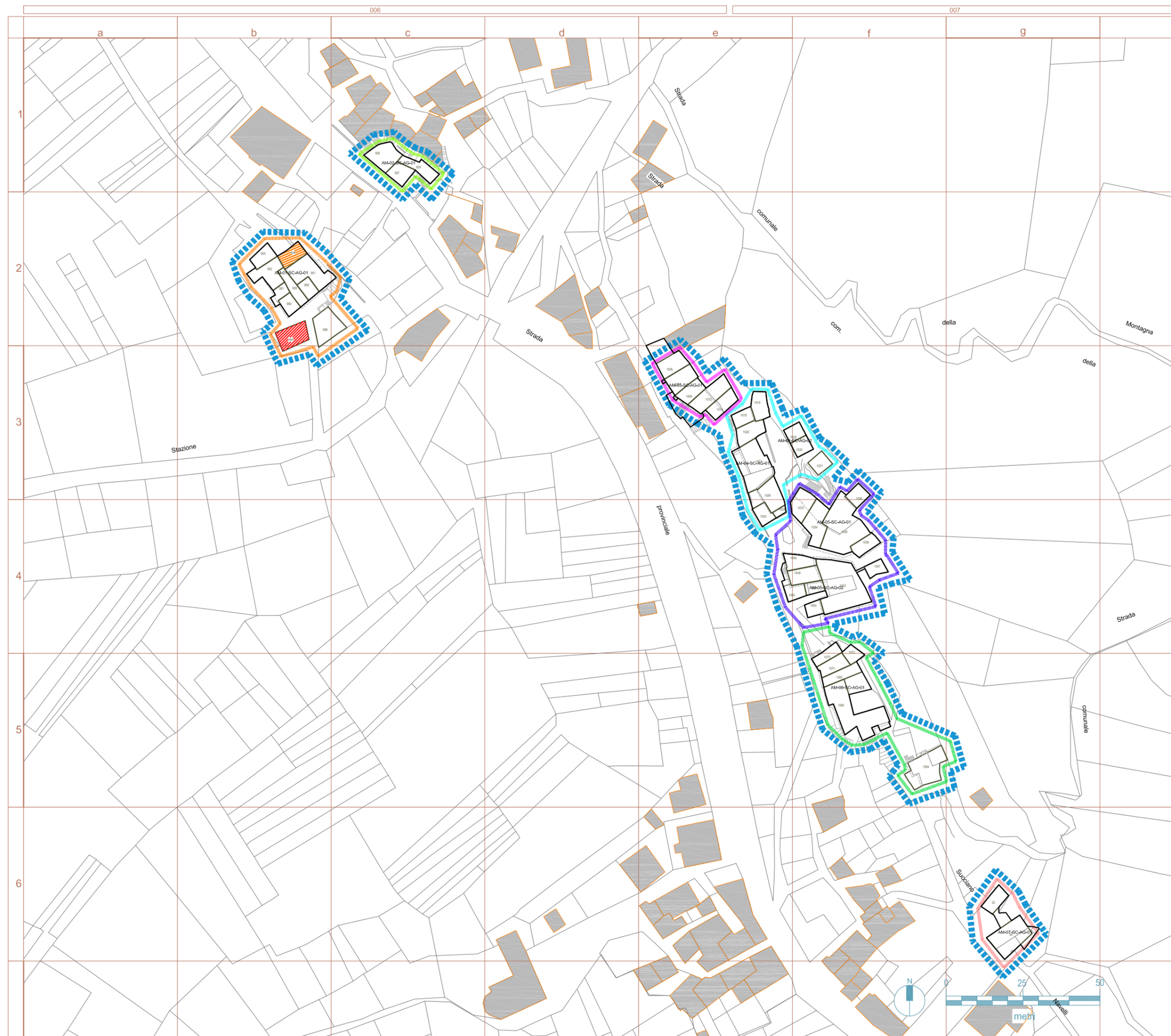
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Edifici in stato di collabenza
- Edifici demoliti
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

NOTA

Nella sezione "Ricostruzione, Edilizia residenziale privata" del Q.T.E., sono stati identificati alla voce Ruederi gli edifici in stato di collabenza. Per tali unità edilizie sono state ammesse a contributo le parti comuni in aggregato solo nel caso in cui la loro riparazione/miglioramento sismico sia necessario per il ripristino dell'agibilità degli edifici dell'aggregato. Sono comunque escluse dal finanziamento le finiture di tali edifici. (Circ. 674/STM 25/02/2011).





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione delle superfici di spazio pubblico in aree

Oggetto Acciano

Scala 1:500

Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **D**igitArca

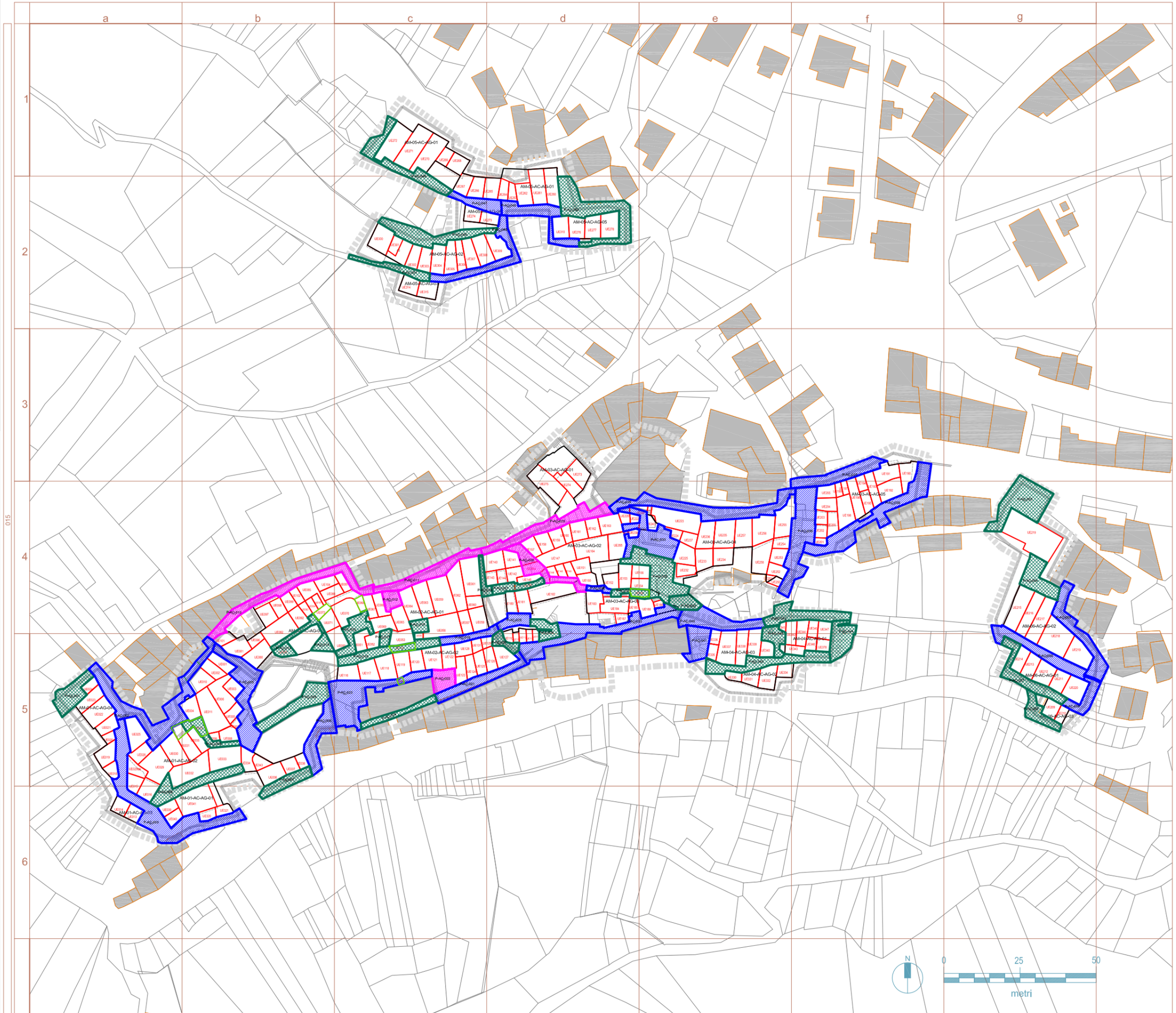
LEGENDA

- Unità Edilizia
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rifacimento della pavimentazione a seguito delle operazioni di interramento della rete dell'illuminazione pubblica

Ripristino della pavimentazione esistente a seguito delle operazioni di interramento della rete dell'illuminazione pubblica

Riqualificazione degli spazi aperti con sostituzione della pavimentazione non idonea



COMUNE DI ACCIANO (AQ)
Piano di Ricostruzione (PdR)
 D.C.D.n.3/2010
 Approvato alla Conferenza del 01/02/2010 e all'Incanto Tecnico del 03/04/2010

Responsabile ufficio Tecnico: Arch. Marco Mura
 Sindaco: Dott. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Tema: Suddivisione delle superfici di spazio pubblico in aree
 Oggetto: Strade
Scala: 1:500
Data: Luglio 2013

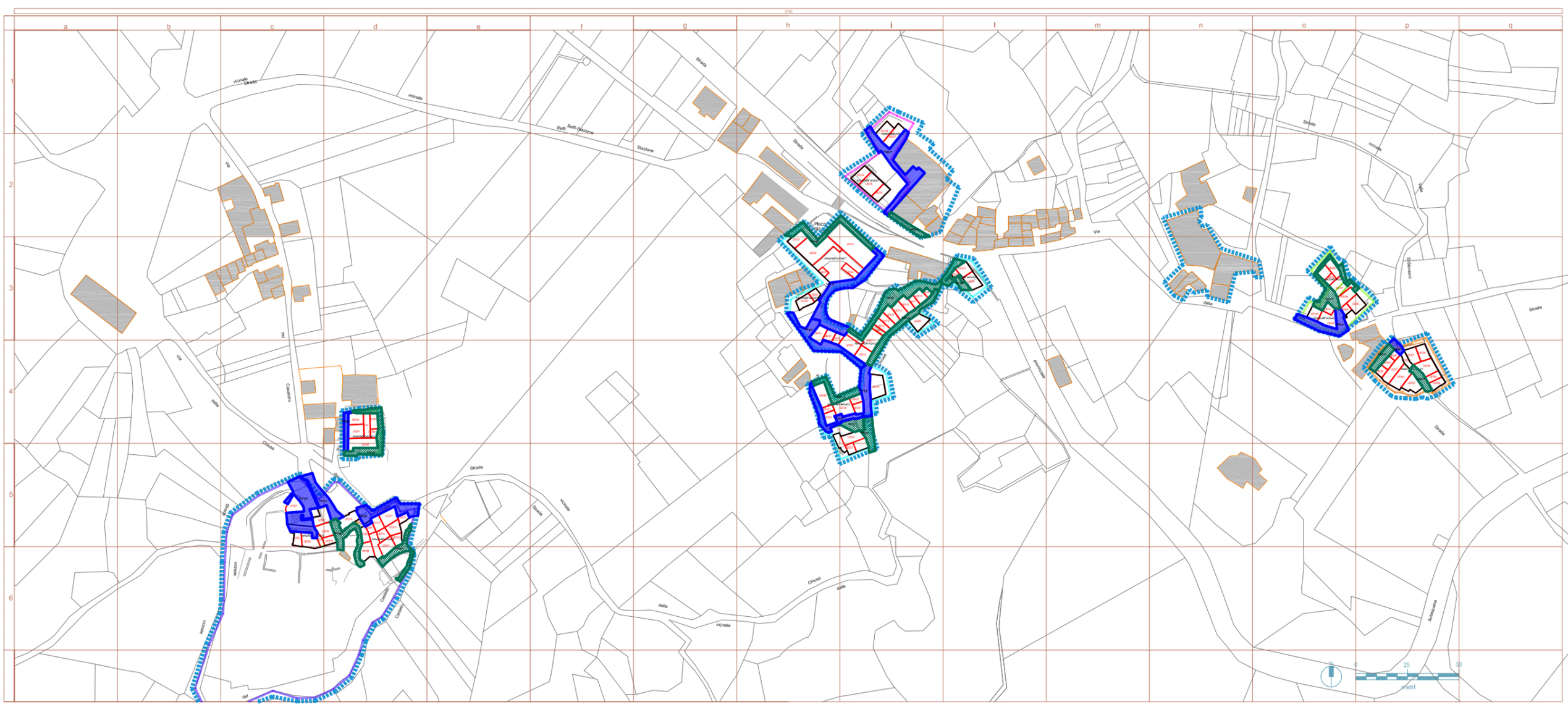
Università degli Studi di Firenze
 Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
 Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bertoni
 Responsabile per la sostenibilità urbana: Prof. Ing. Mario De Santis
 Coordinatore per la sostenibilità urbana: Dott. Arch. Giovanni Mancini
 Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Ruffilli
 Gruppo di lavoro: Arch. Giulietta Del Duca, Arch. Sara Fiori, Arch. Matteo Pinotti

Wilton Inter scanner **Digital**

LEGENDA

- Unità Edilizia
- Casa Pioniera
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del PdR.

- Rifacimento della pavimentazione a seguito delle operazioni di inasprimento della rete dell'illuminazione pubblica
- Ripristino della pavimentazione esistente a seguito delle operazioni di inasprimento della rete dell'illuminazione pubblica
- Riqualificazione degli spazi aperti con sostituzione della pavimentazione non idonea





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione delle superfici di spazio pubblico in aree
Oggetto Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

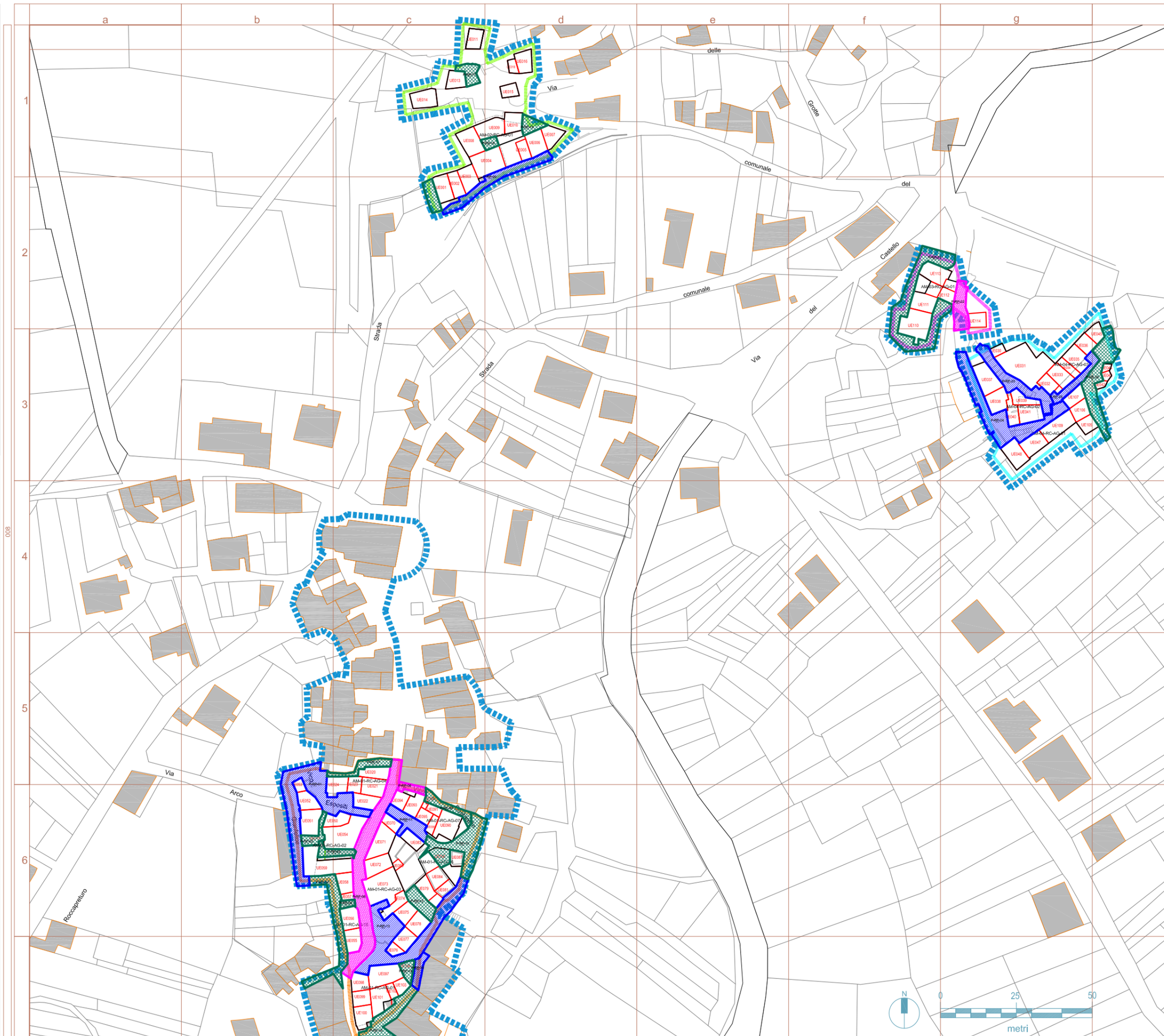
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Unità Edilizia
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rifacimento della pavimentazione a seguito delle operazioni di interrimento della rete dell'illuminazione pubblica
- Ripristino della pavimentazione esistente a seguito delle operazioni di interrimento della rete dell'illuminazione pubblica
- Riqualficazione degli spazi aperti con sostituzione della pavimentazione non idonea





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione delle superfici di spazio pubblico in aree

Oggetto Succiano

Scala 1:500

Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

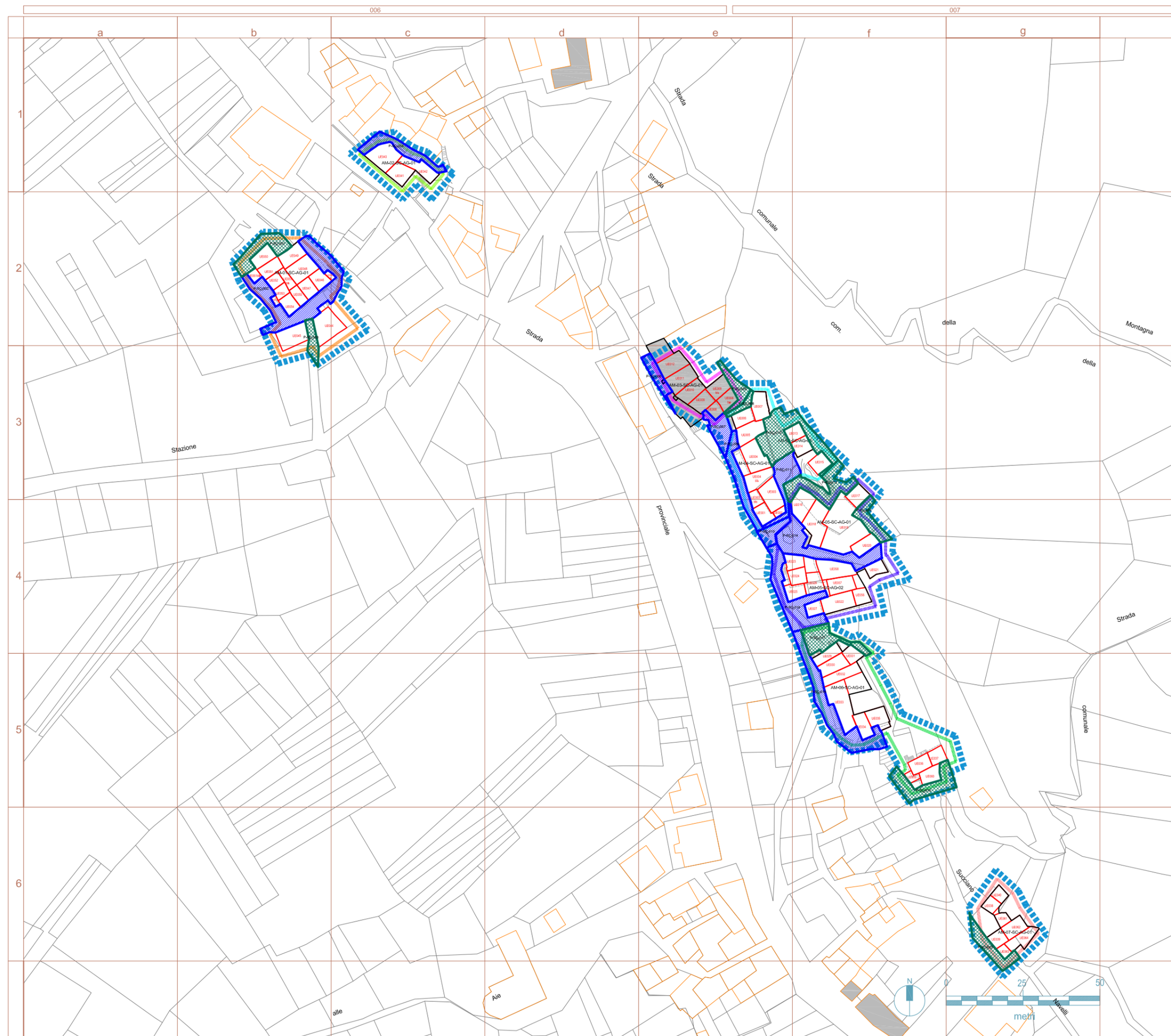
LEGENDA

- Unità Edilizia
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rifacimento della pavimentazione a seguito delle operazioni di interrimento della rete dell'illuminazione pubblica

Ripristino della pavimentazione esistente a seguito delle operazioni di interrimento della rete dell'illuminazione pubblica

Riqualificazione degli spazi aperti con sostituzione della pavimentazione non idonea





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete fognaria in tratti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

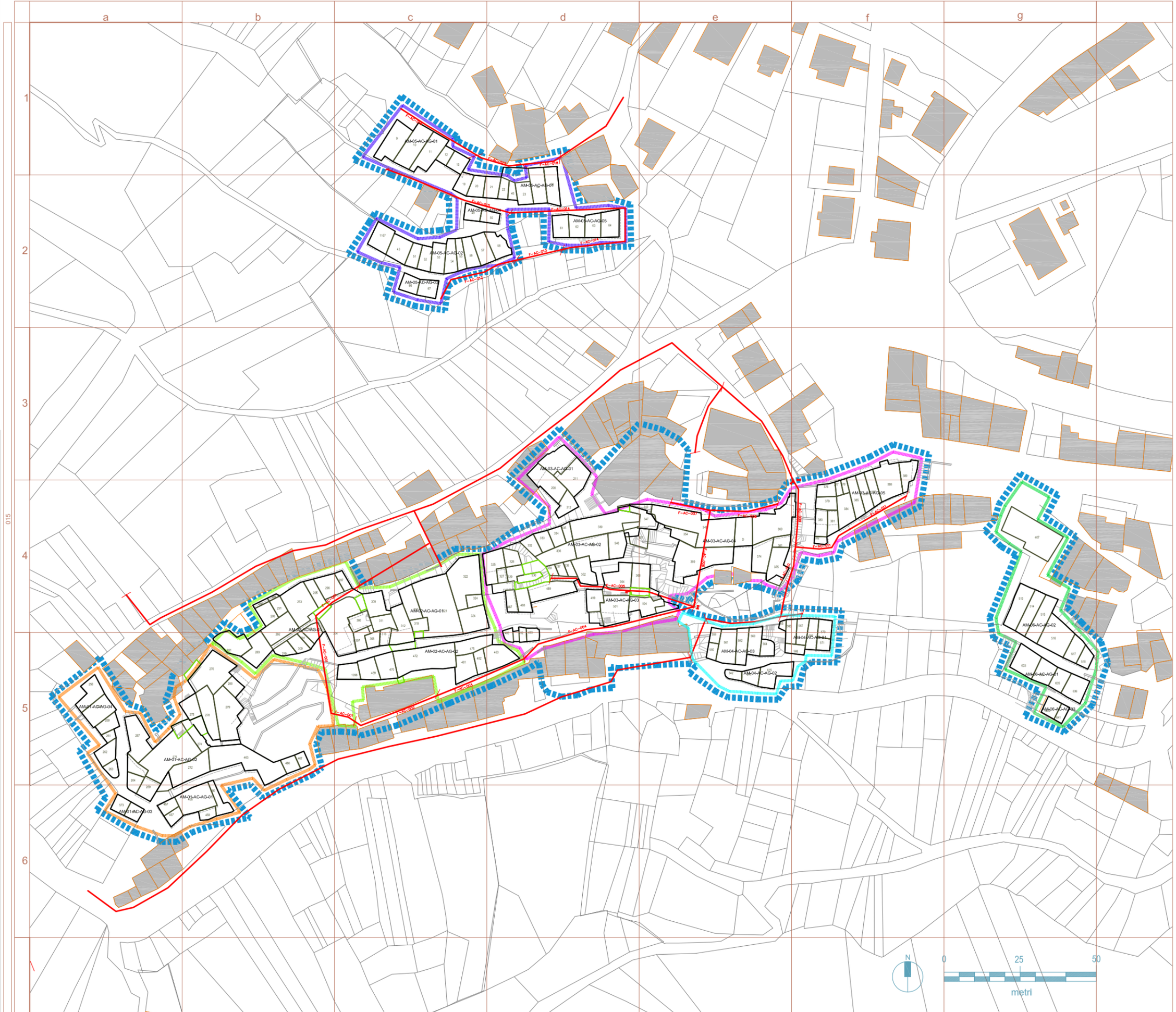
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **D**igitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Fognante
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete fognaria in tratti
Oggetto Roccapeturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

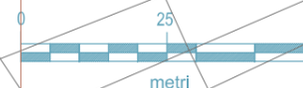
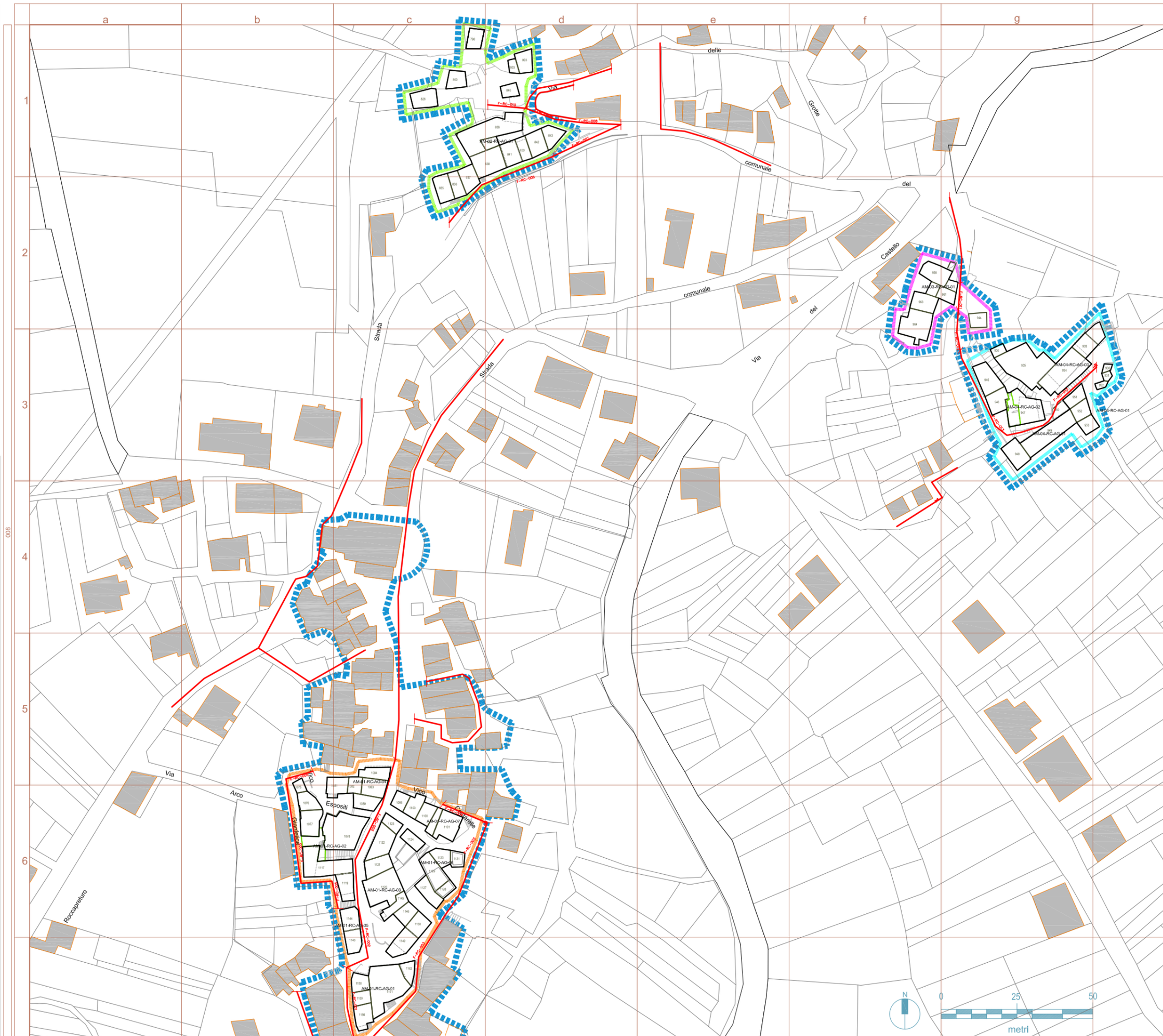
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Fognante
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Suddivisione della rete fognaria in tratti
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

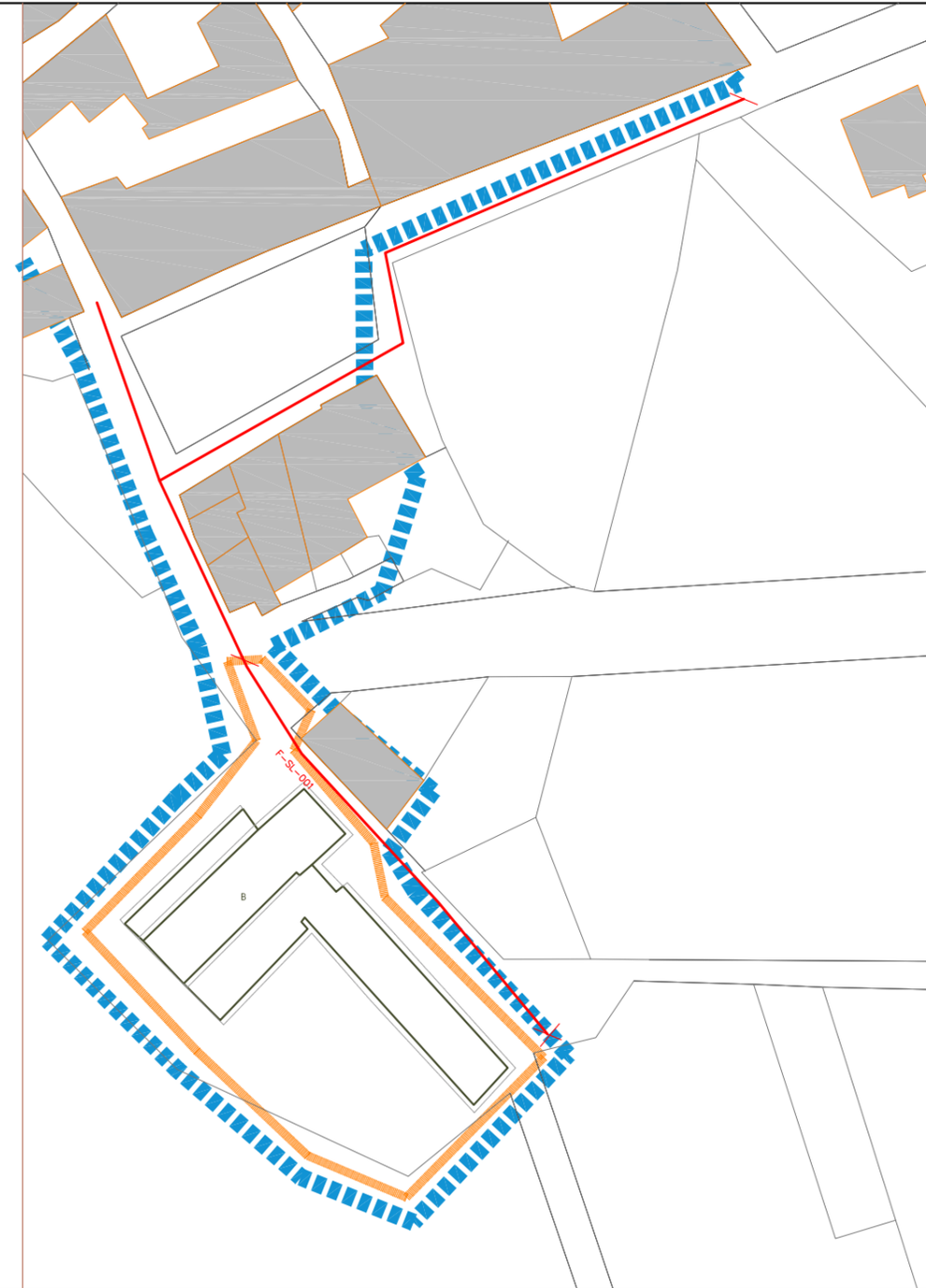
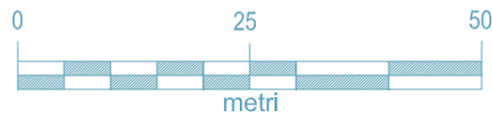
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
 Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

-  Particella Catastale
-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

-  Rete Fognante
-  Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete fognaria in tratti

Oggetto Succiano

Scala 1:500

Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

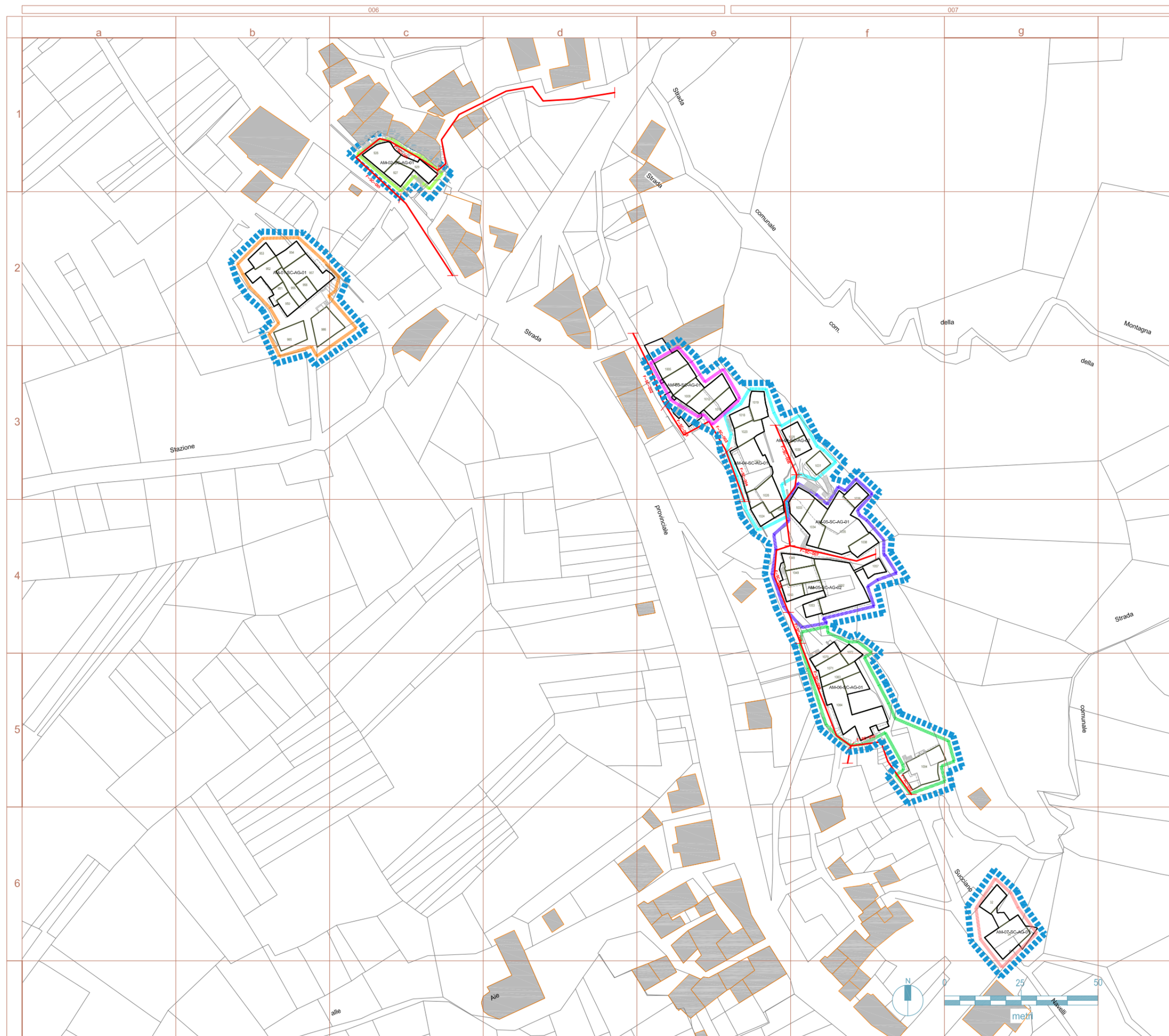
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Fognante
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete del gas in tratti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

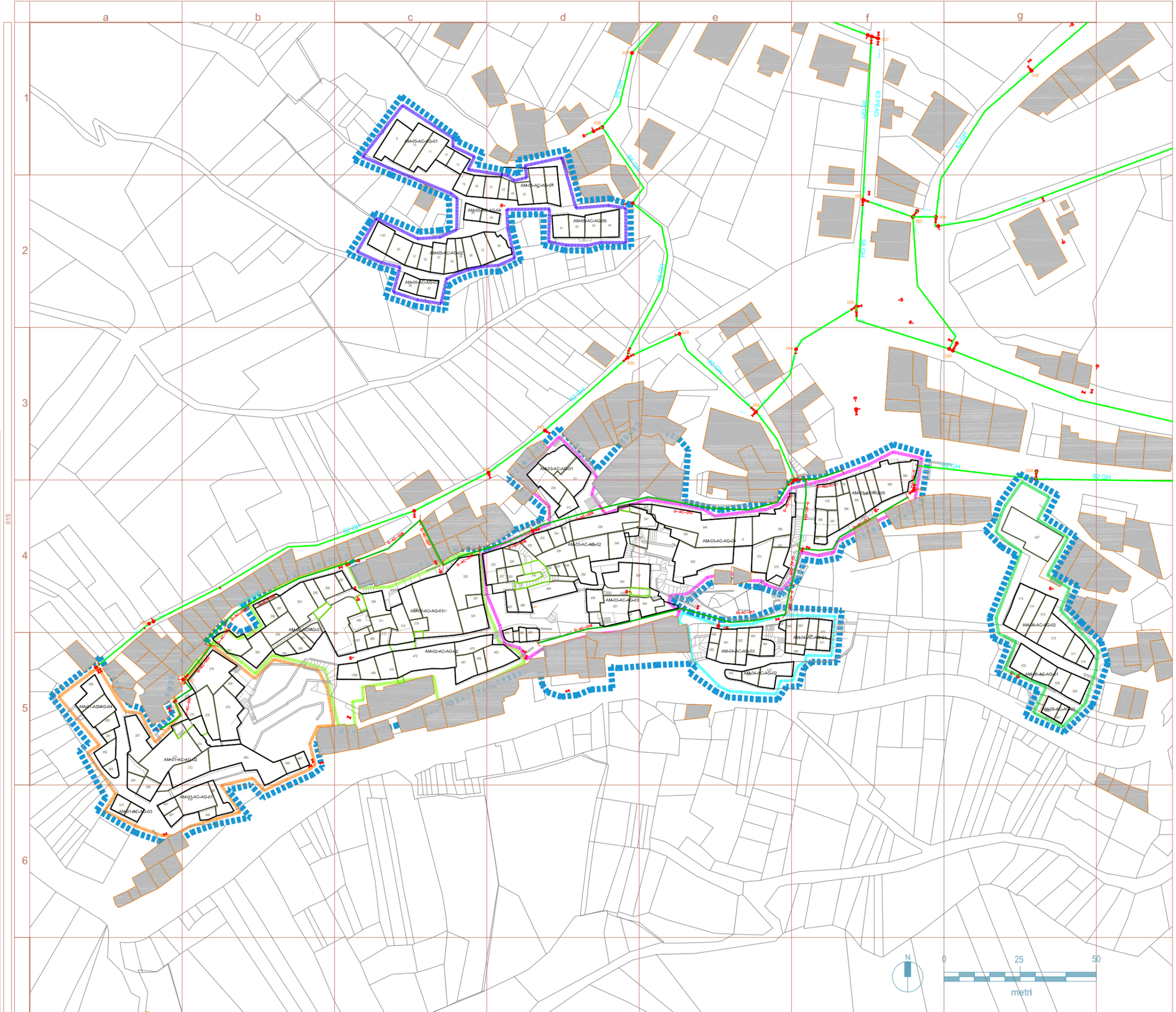
Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rete Gas

Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30818

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Accordo Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Tema: **Suddivisione della rete dei gas in tratti**

Oggetto: **Idilli**

Scala: **1:500**

Data: **Luglio 2013**

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
Responsabile per la sostenibilità storica: Prof. Ing. Marco De Santis
Coordinatore per la sostenibilità storica: Dott. Arch. Giacomo Mancini
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Riccardi
Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Pavilli, Arch. Matteo Pizzani

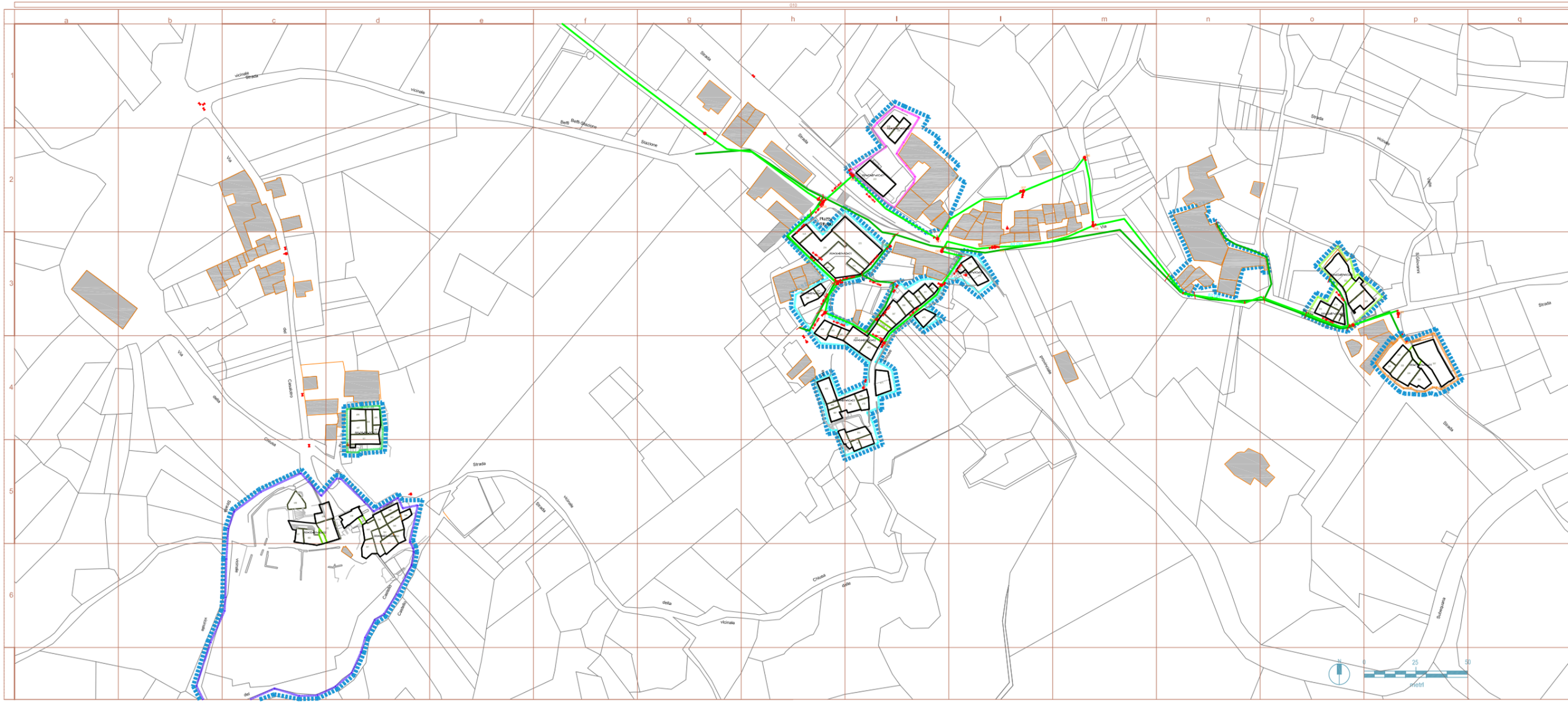
Milinea laser scanner DigiArea

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Pioniera
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rete Gas

Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

TEMA INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete del gas in tratti
OGGETTO Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

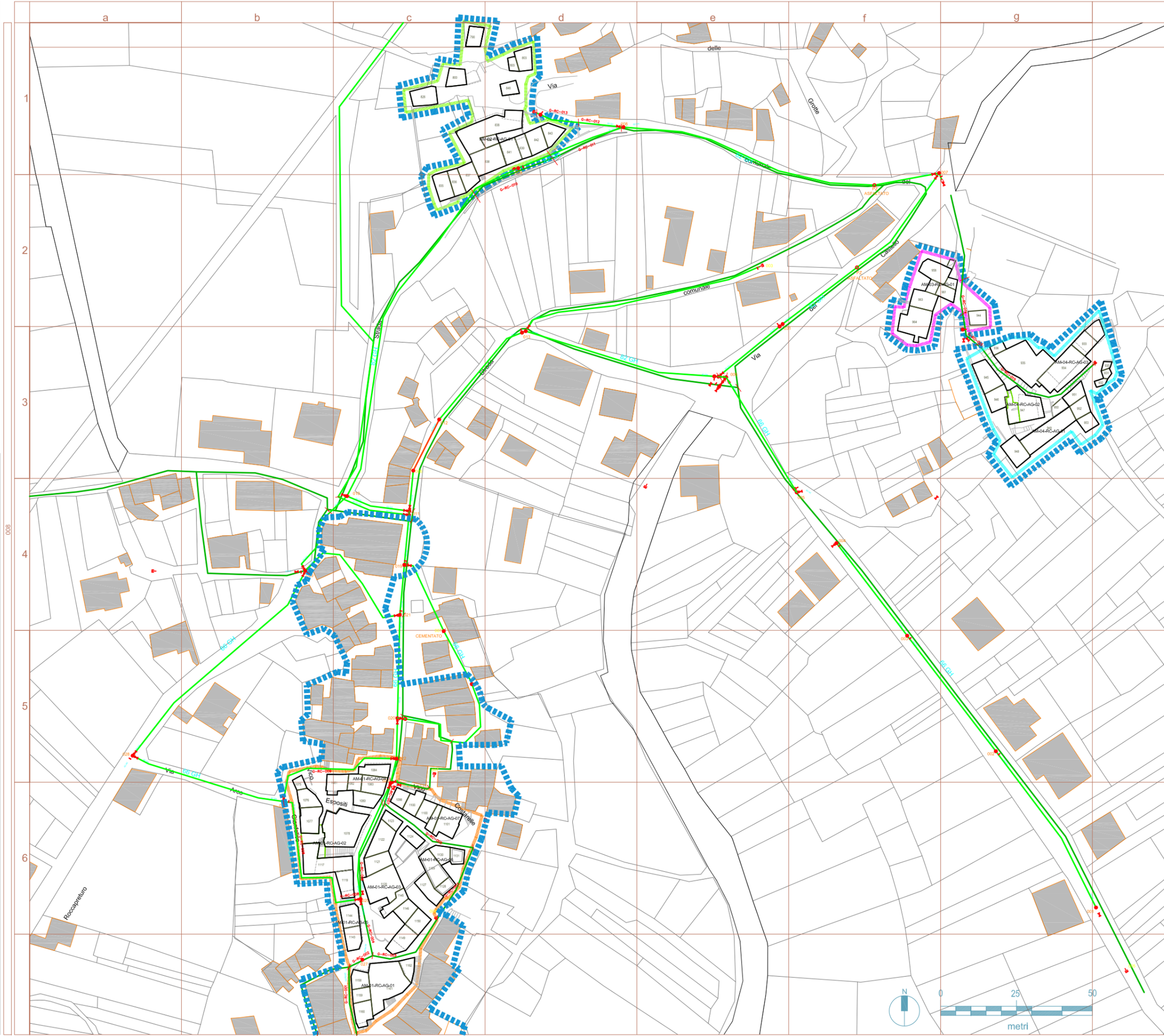
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rete Gas

Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

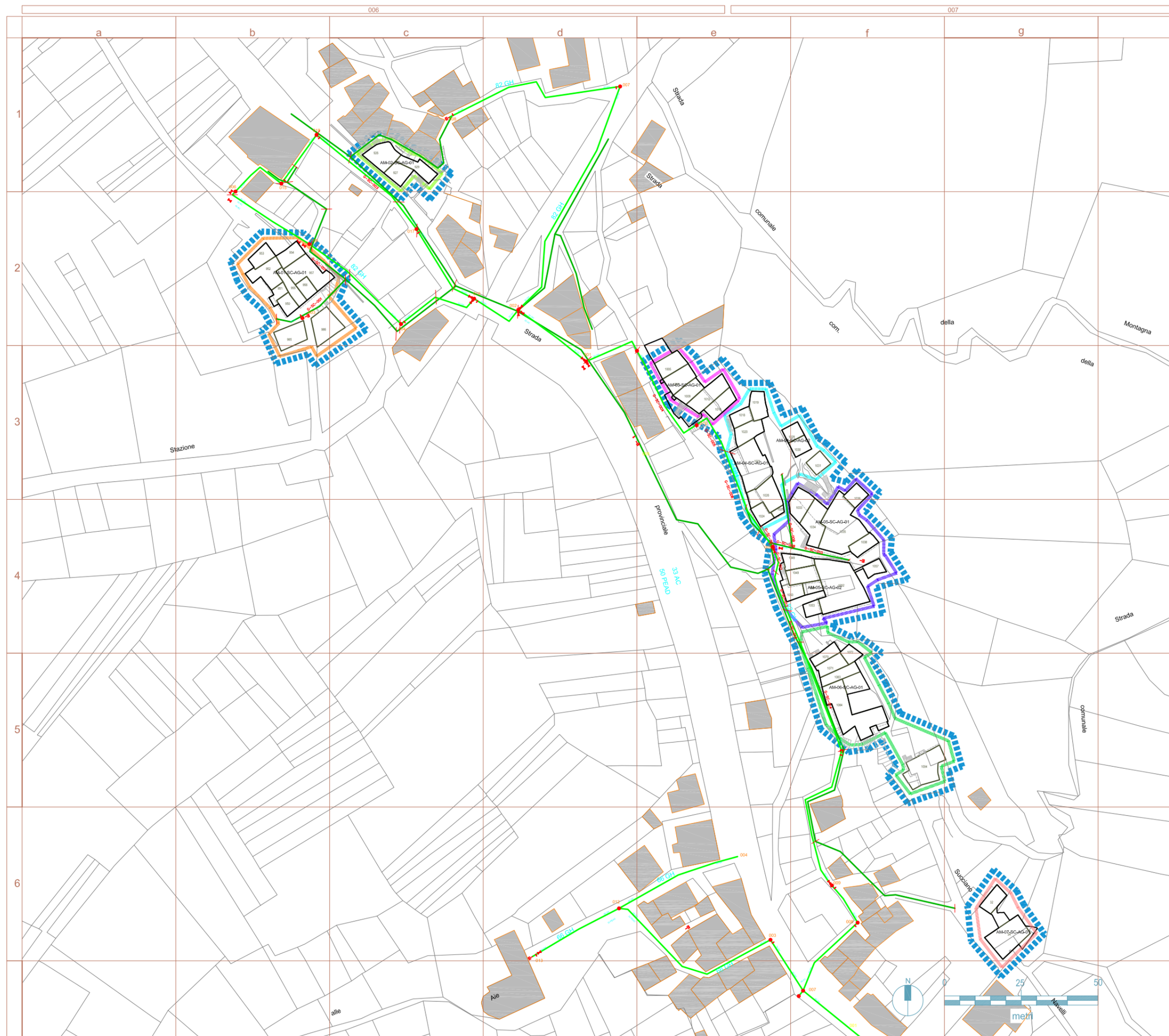
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete del gas in tratti
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Gas
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Tema **Suddivisione della rete idrica in tratti**
Oggetto **Acciano**
Scala **1:500**
Data **Luglio 2013**



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

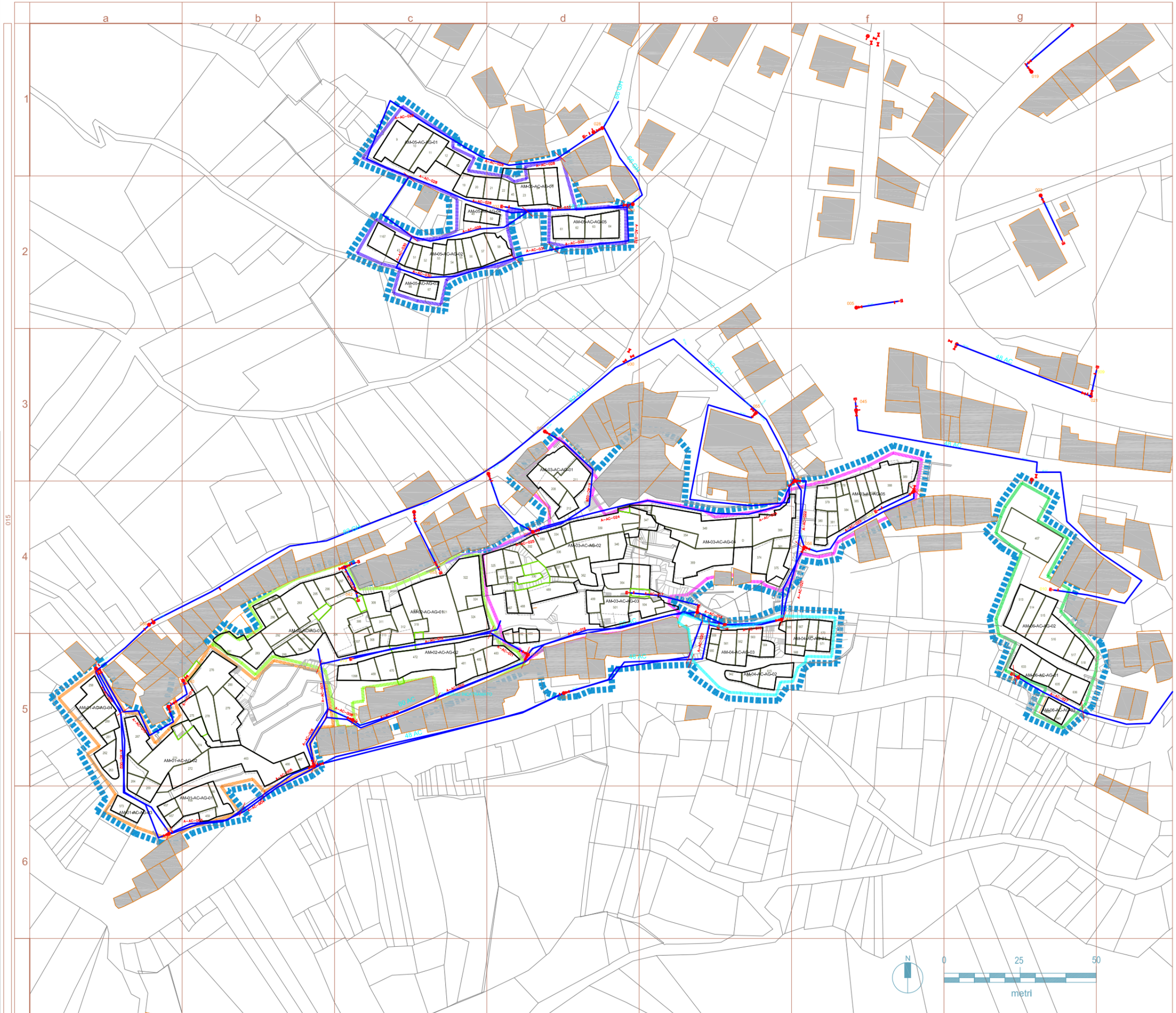
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Idrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30810

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Accordo Tecnico del 05/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete idrica in tratti

Tema: Sefi
Oggetto: Sefi
Scala: 1:500
Data: Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giacomo Mancini
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Riccardi
Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Pavilli, Arch. Matteo Pizzani

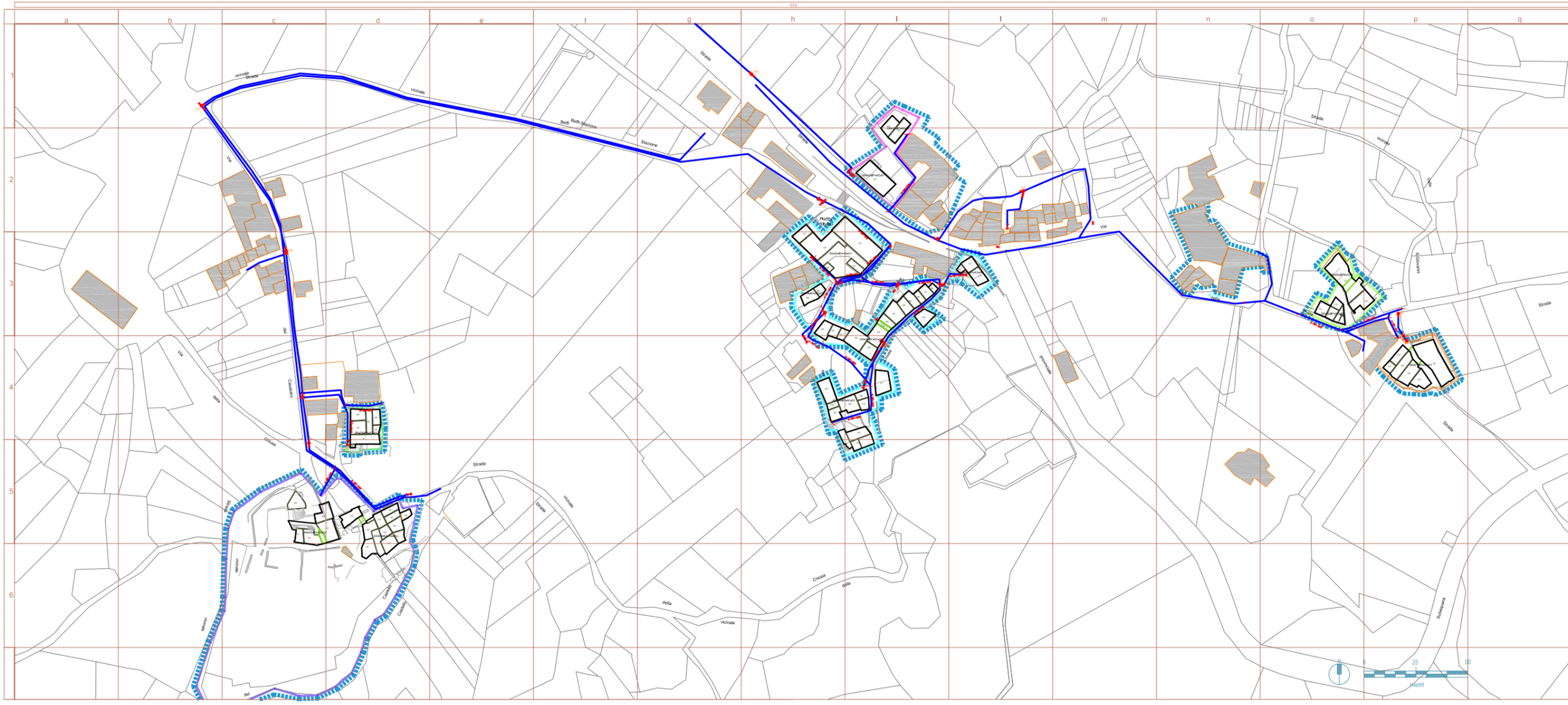
Milinea laser scanner DigiArea

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Pianta
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

Rete Idrica

Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

TEMA INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete idrica in tratti
OGGETTO Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

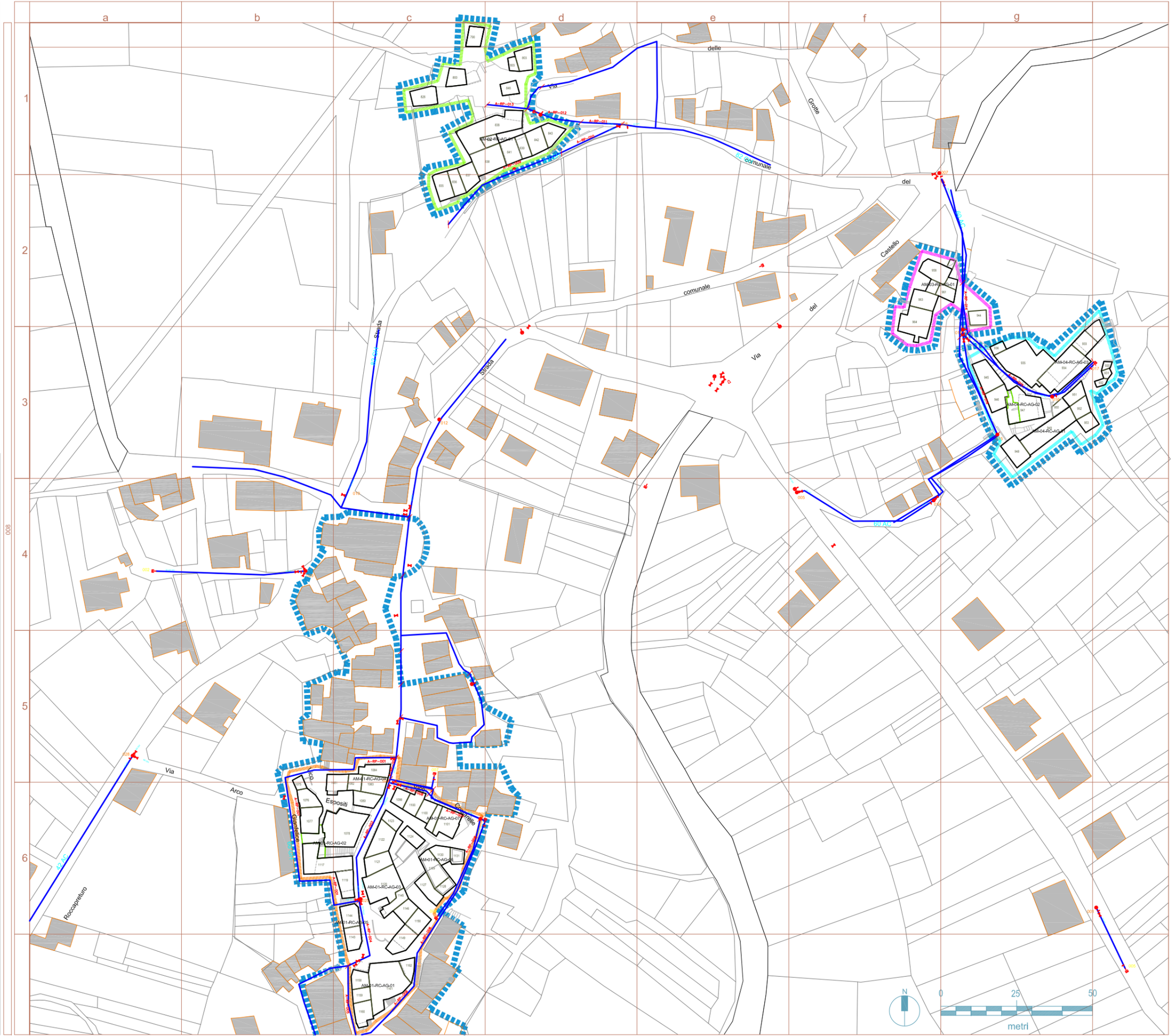
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Idrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Suddivisione della rete idrica in tratti
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

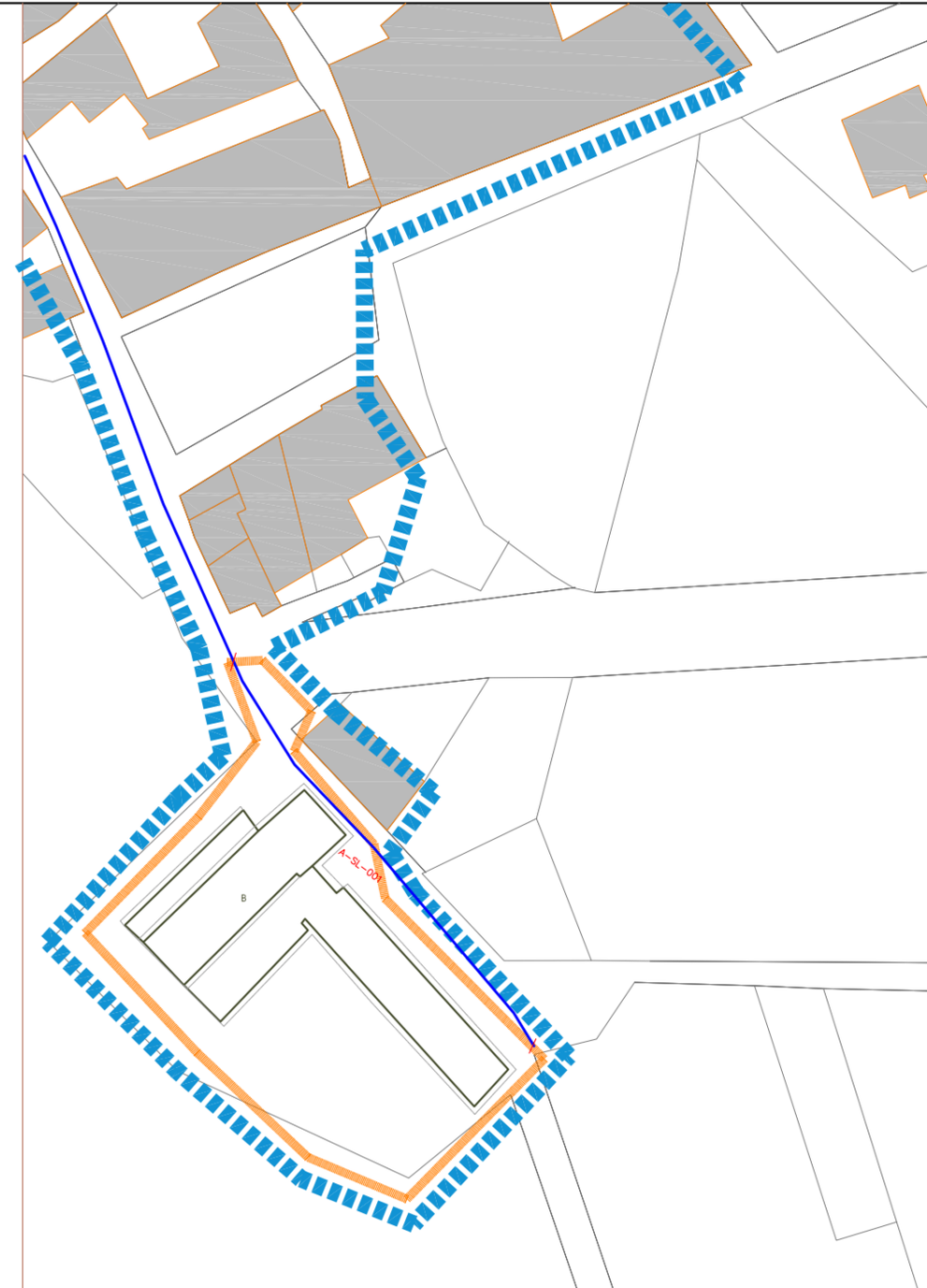
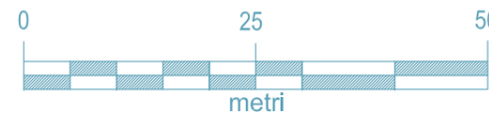
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

-  Particella Catastale
-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

-  Rete Idrica
-  Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete idrica in tratti
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

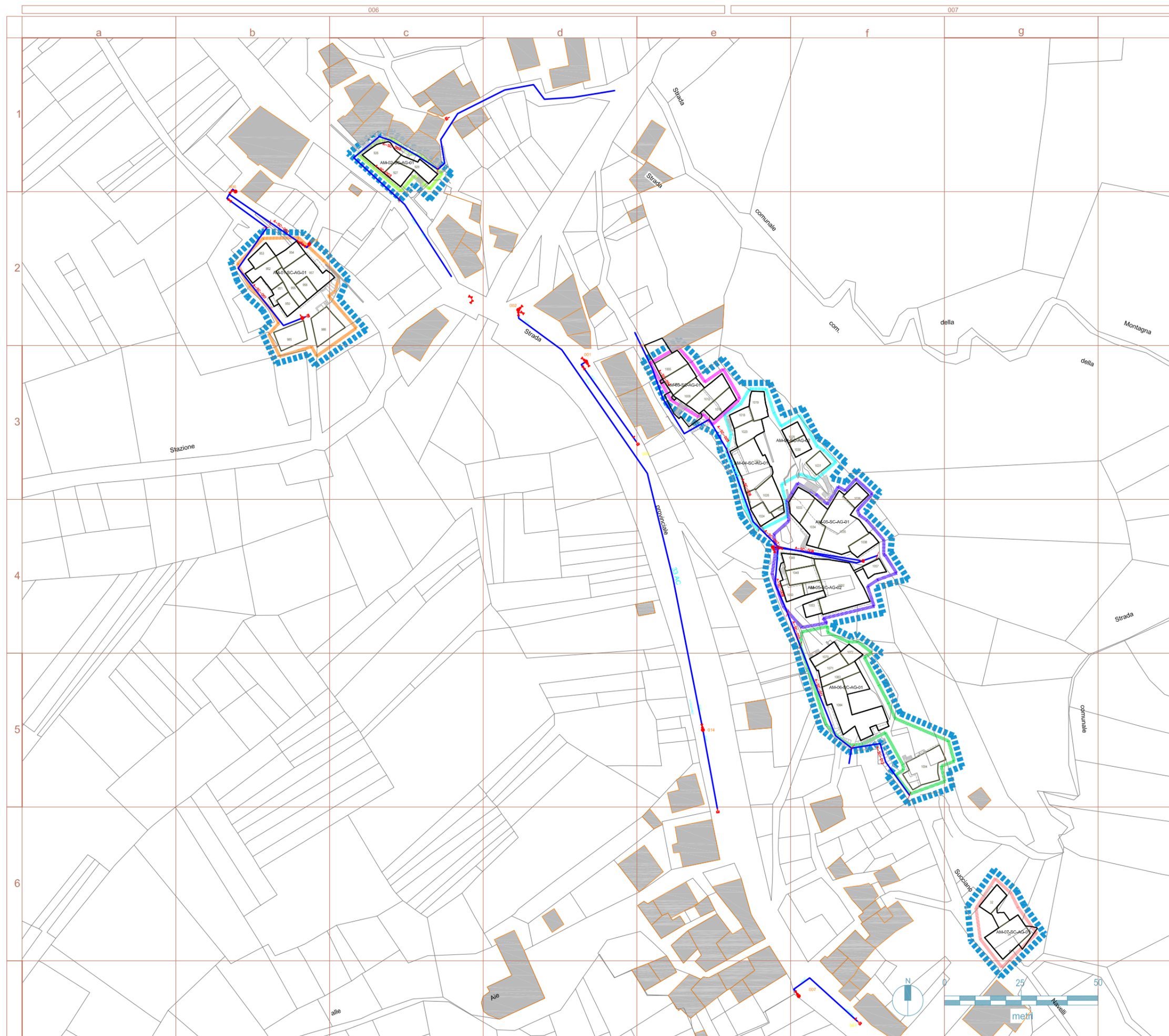
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete Idrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete illuminazione pubblica in tratti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

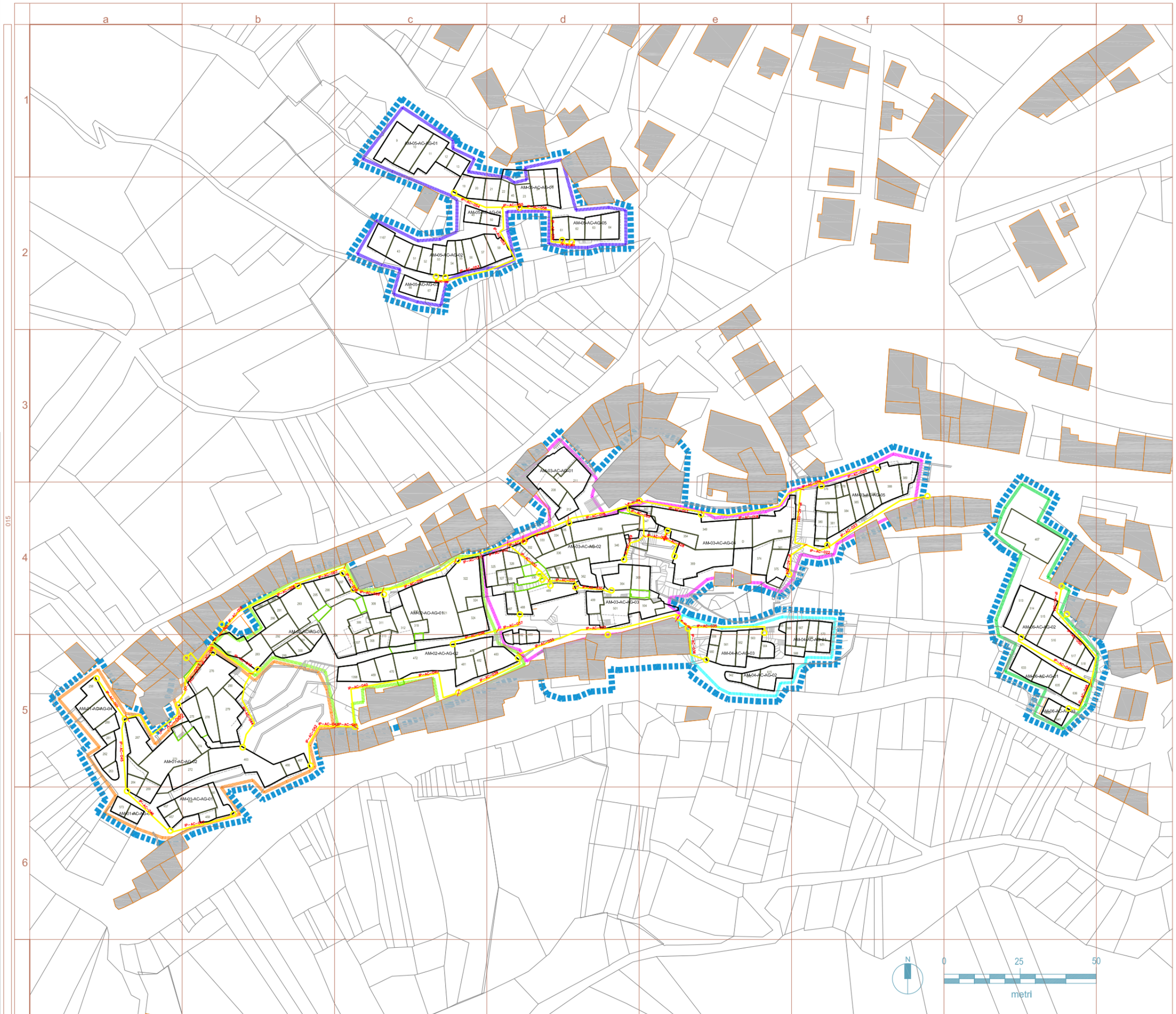
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Illuminazione pubblica
- Punto luce
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30810

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Accordo Tecnico del 05/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete illuminazione pubblica in tratti

Tema: Illuminazione pubblica
Oggetto: Tratti
Scala: 1:500
Data: Luglio 2013

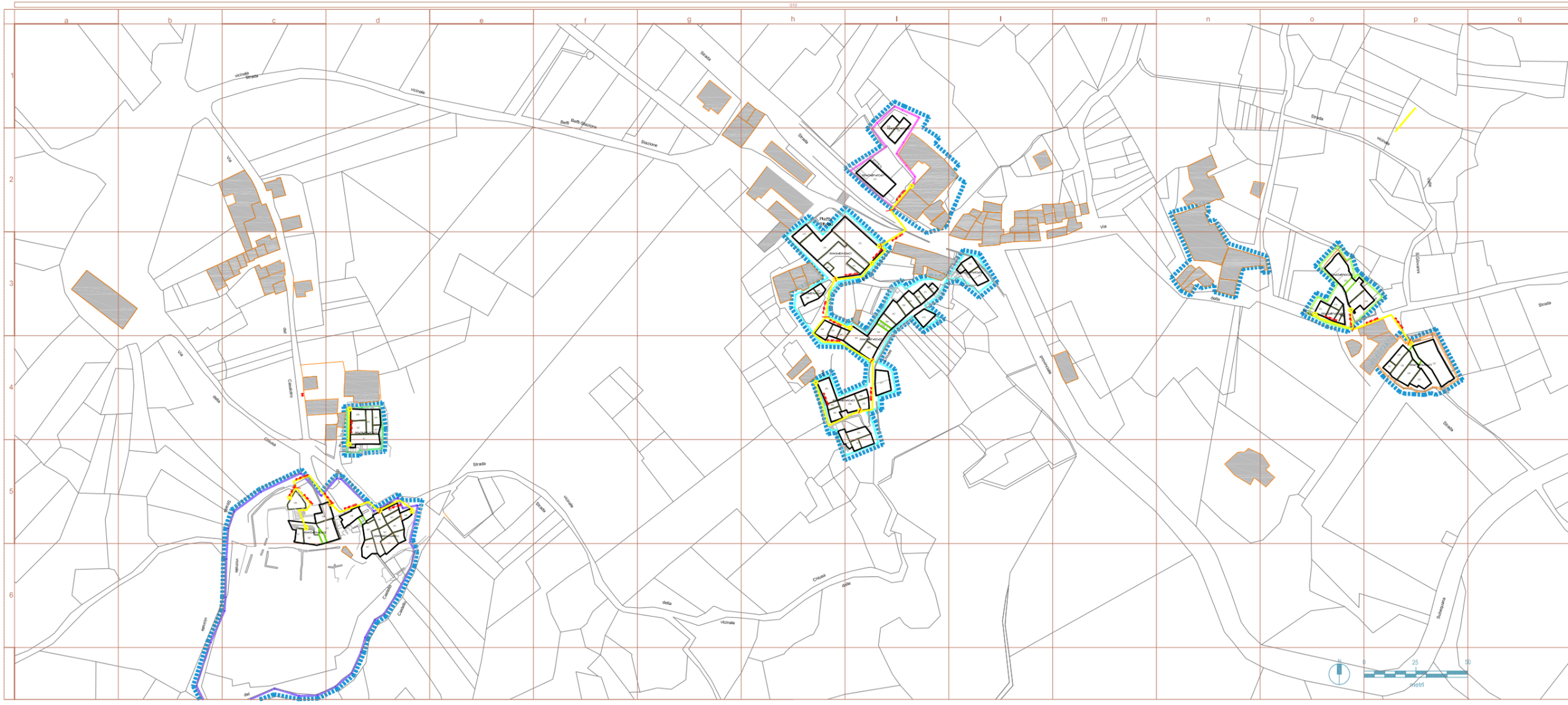
Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giacomo Mancini
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Riccardi
Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Pavilli, Arch. Matteo Pizzani

Millinea laser scanner DigiArea

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Illuminazione pubblica
- Punto luce
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

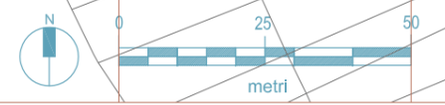
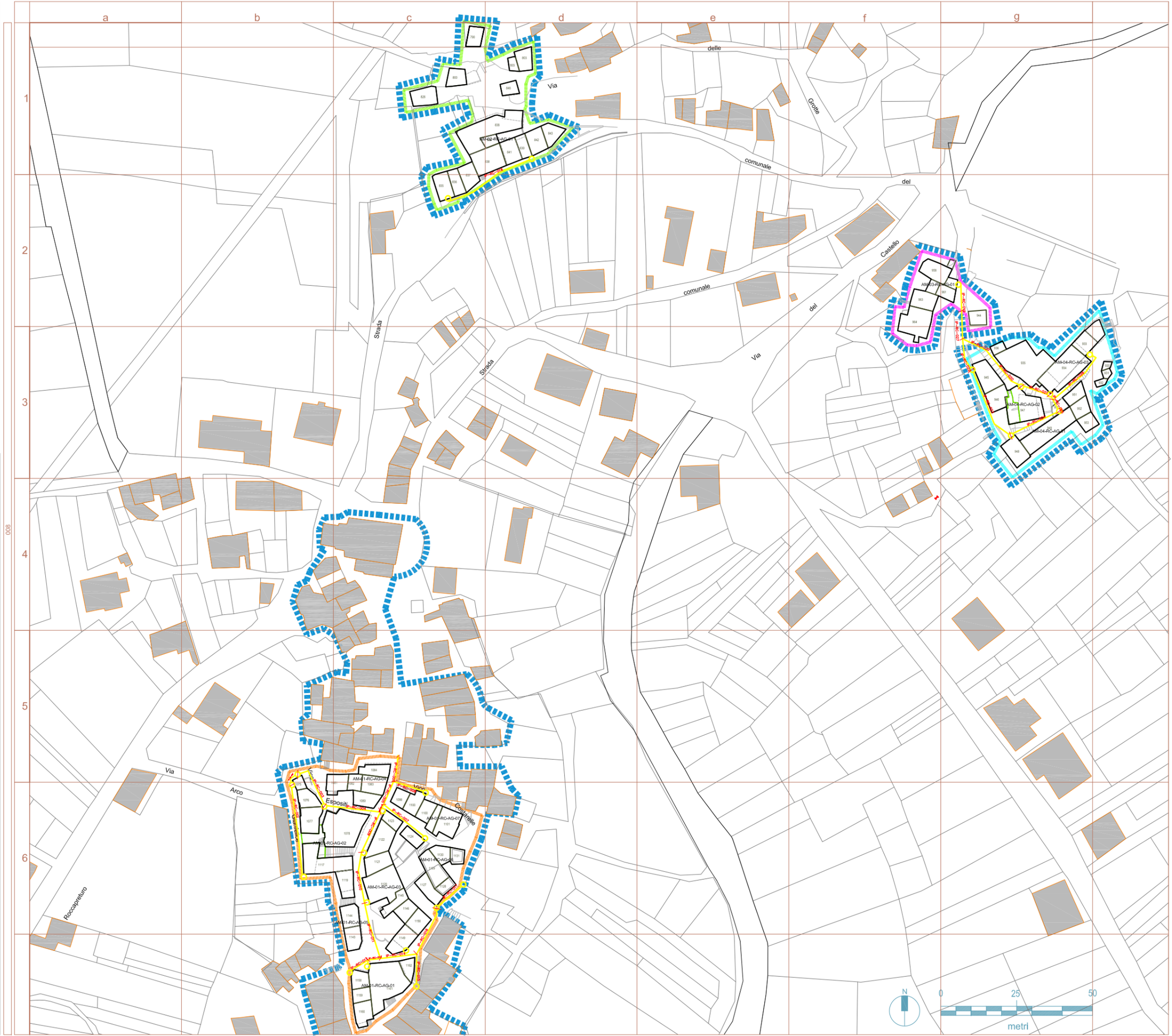
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete illuminazione pubblica in tratti
Oggetto Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Illuminazione pubblica
- Punto luce
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

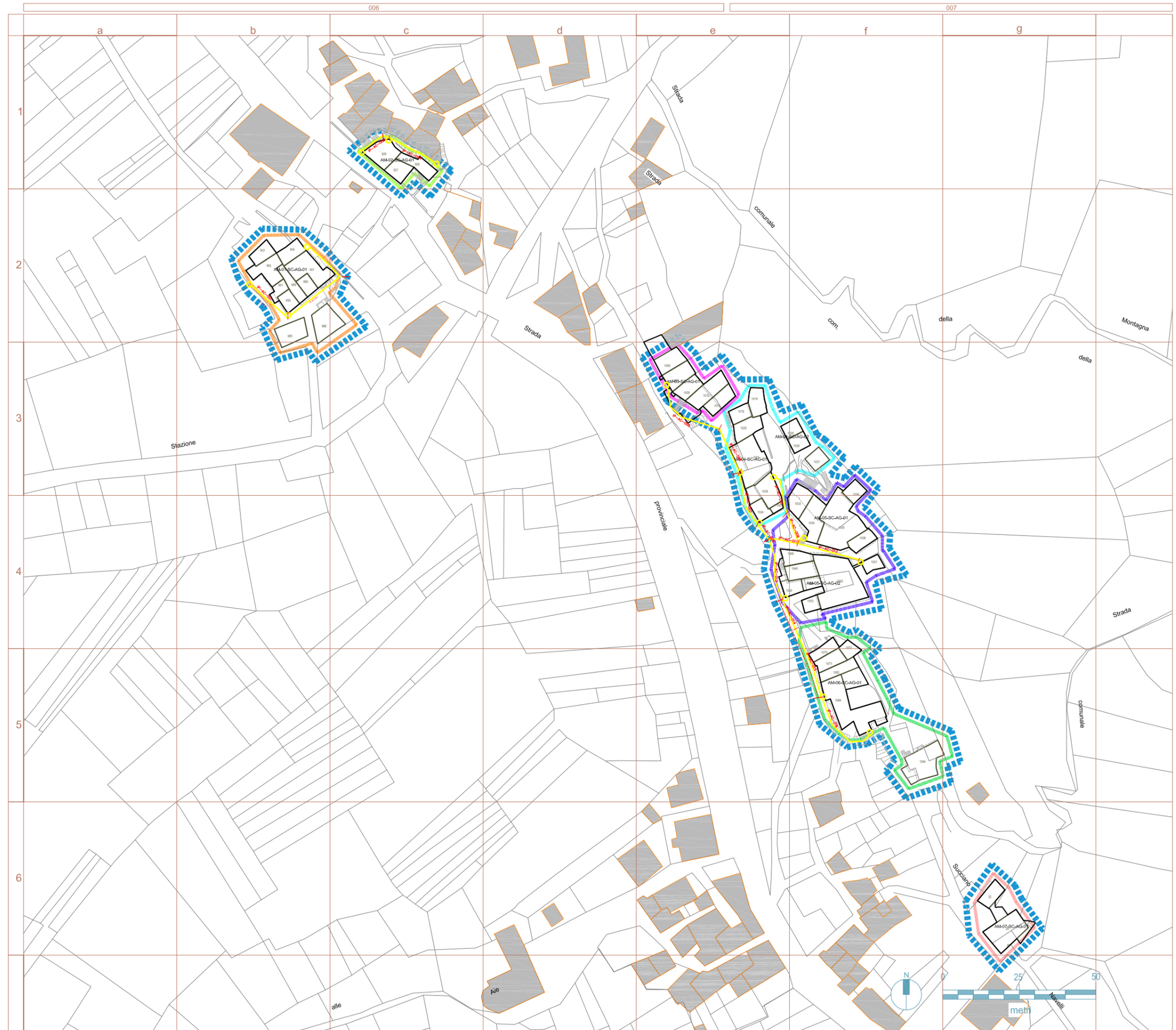
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete illuminazione pubblica in tratti
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Illuminazione pubblica
- Punto luce
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

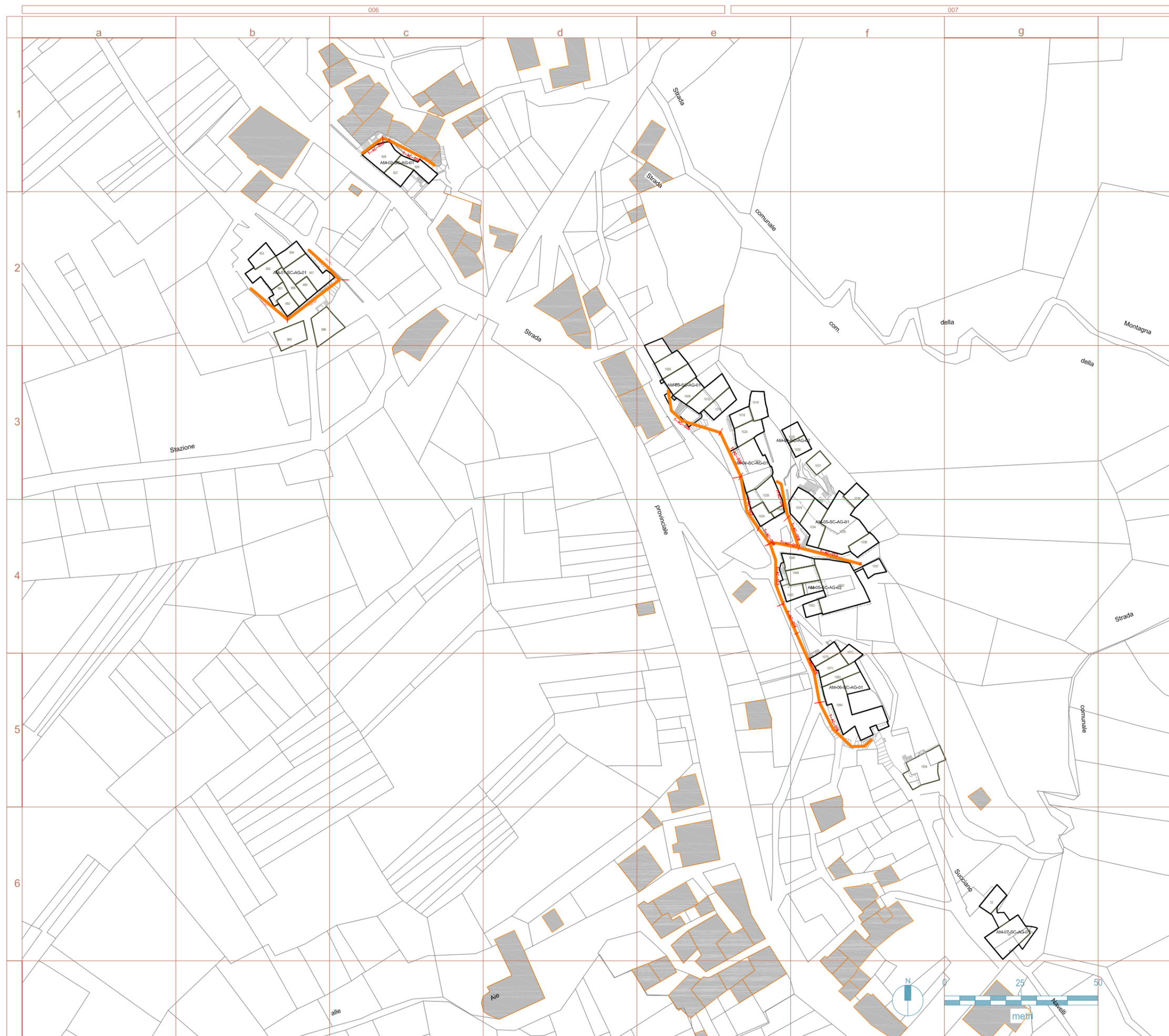
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete telefonica in tratti
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete telefonica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Suddivisione della rete telefonica in tratti
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

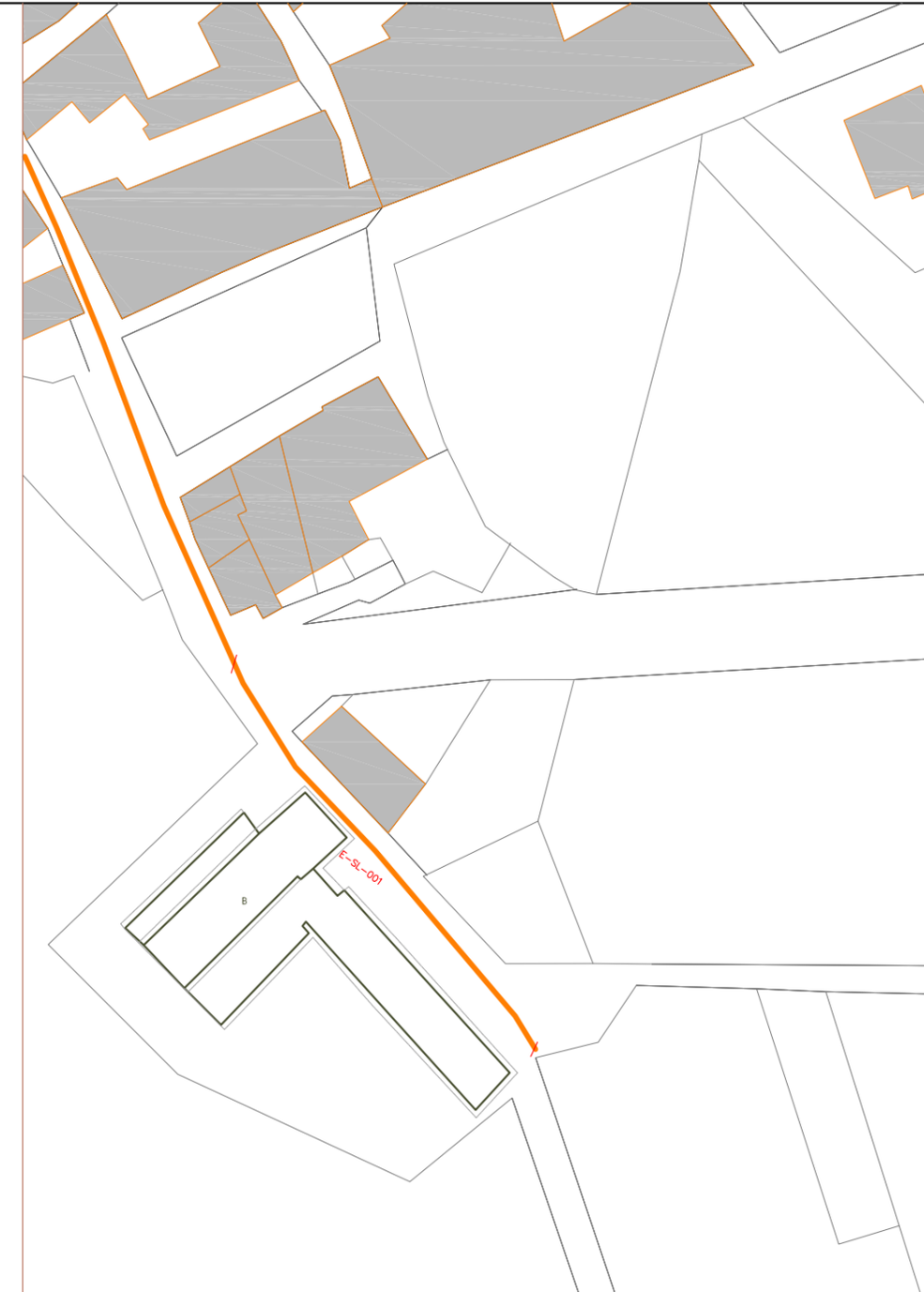
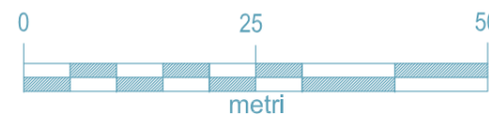
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

-  Particella Catastale
-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

-  Rete telefonica
-  Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

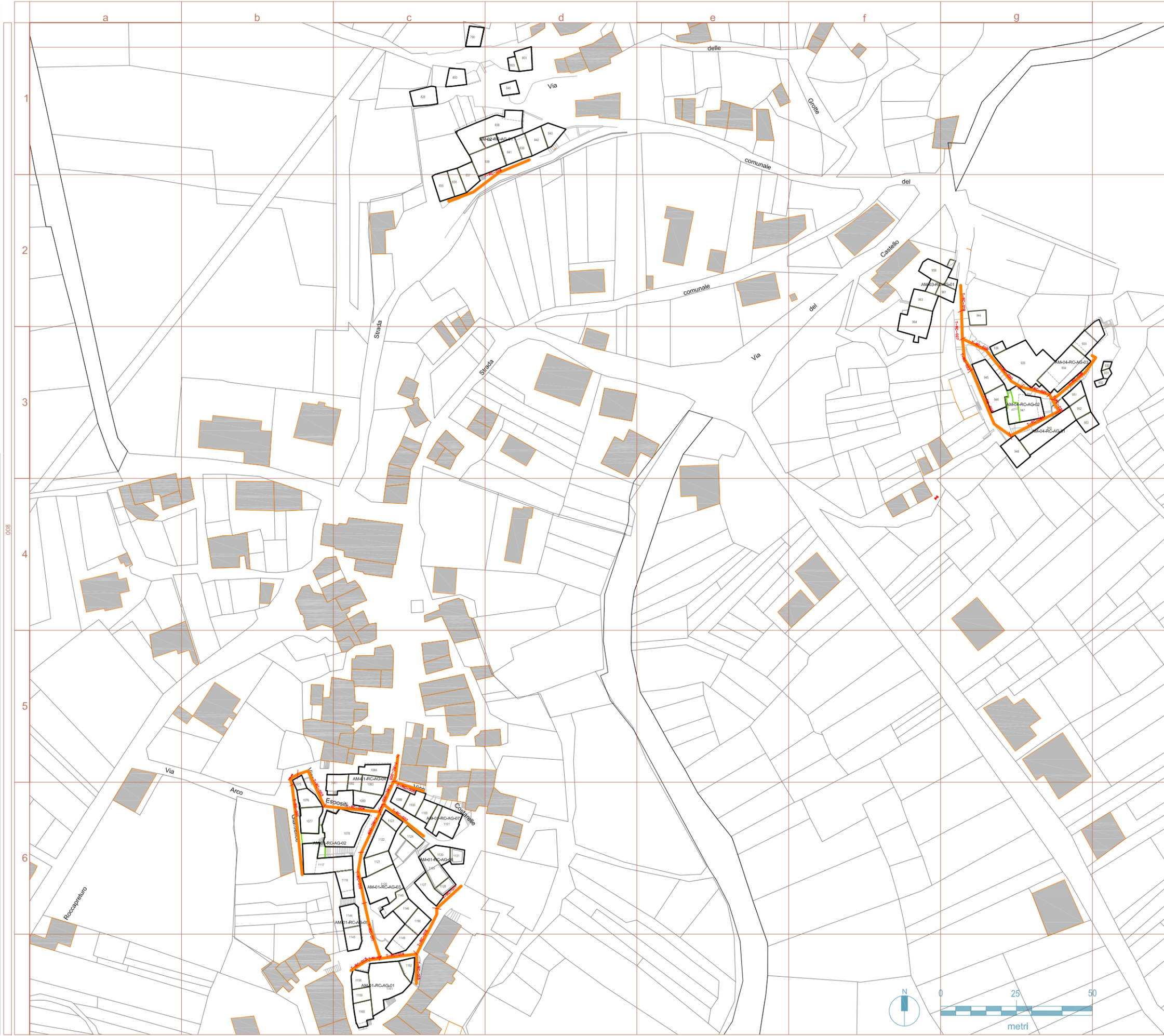
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete telefonica in tratti
Oggetto Roccapreturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete telefonica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.n.30818

Successivo alla Conferenza del 19/02/2013 e all'Esito Tecnico del 05/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Nizza Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Tema: **Suddivisione della rete telefonica in tratti**

Oggetto: **Sella**

Scala: **1:500**

Data: **Luglio 2013**

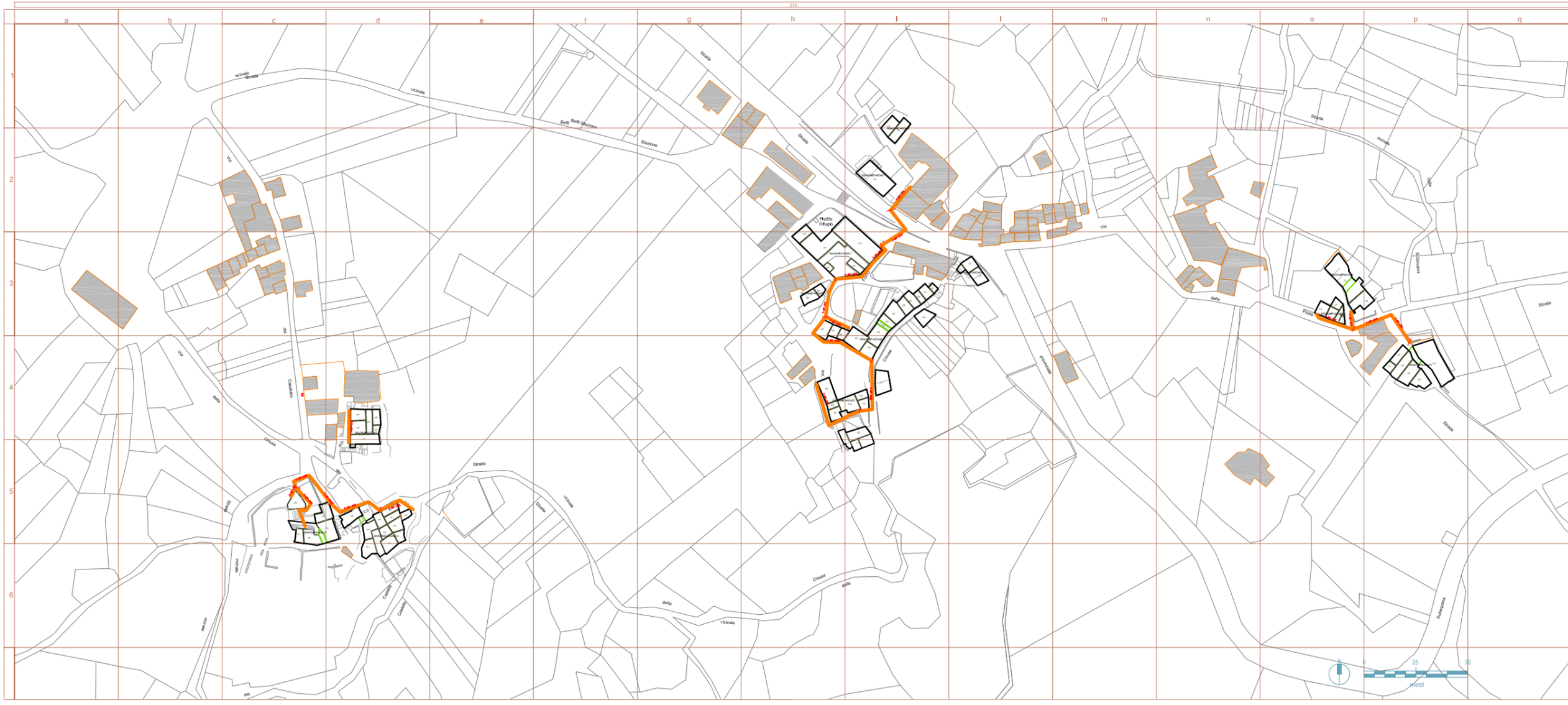
Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Berardi
Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giacomo Manzoni
Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Ruffilli
Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Parrilli, Arch. Matteo Pizzardi

Millinea laser scanner DigiArea

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete telefonica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete telefonica in tratti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

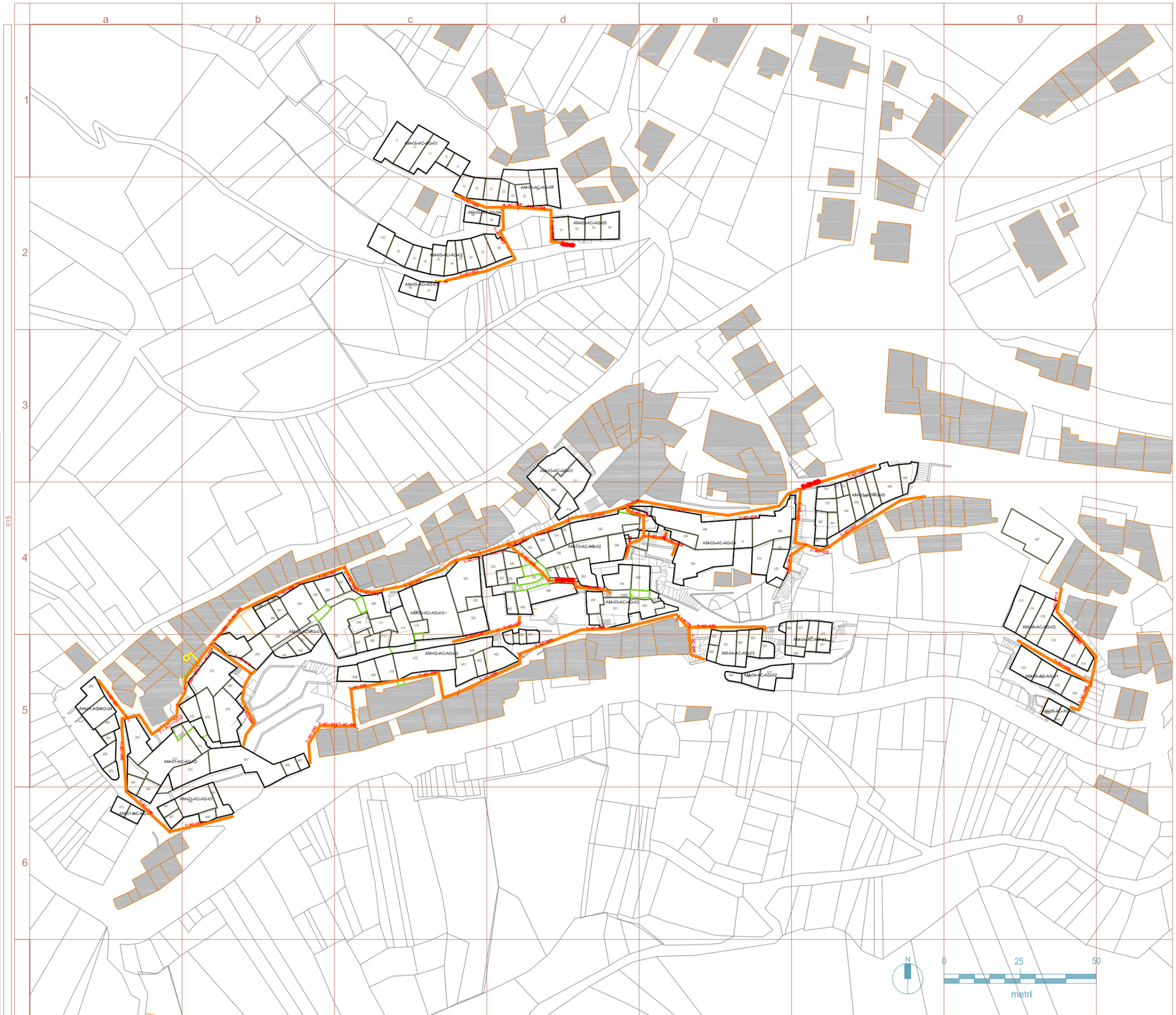
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete telefonica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

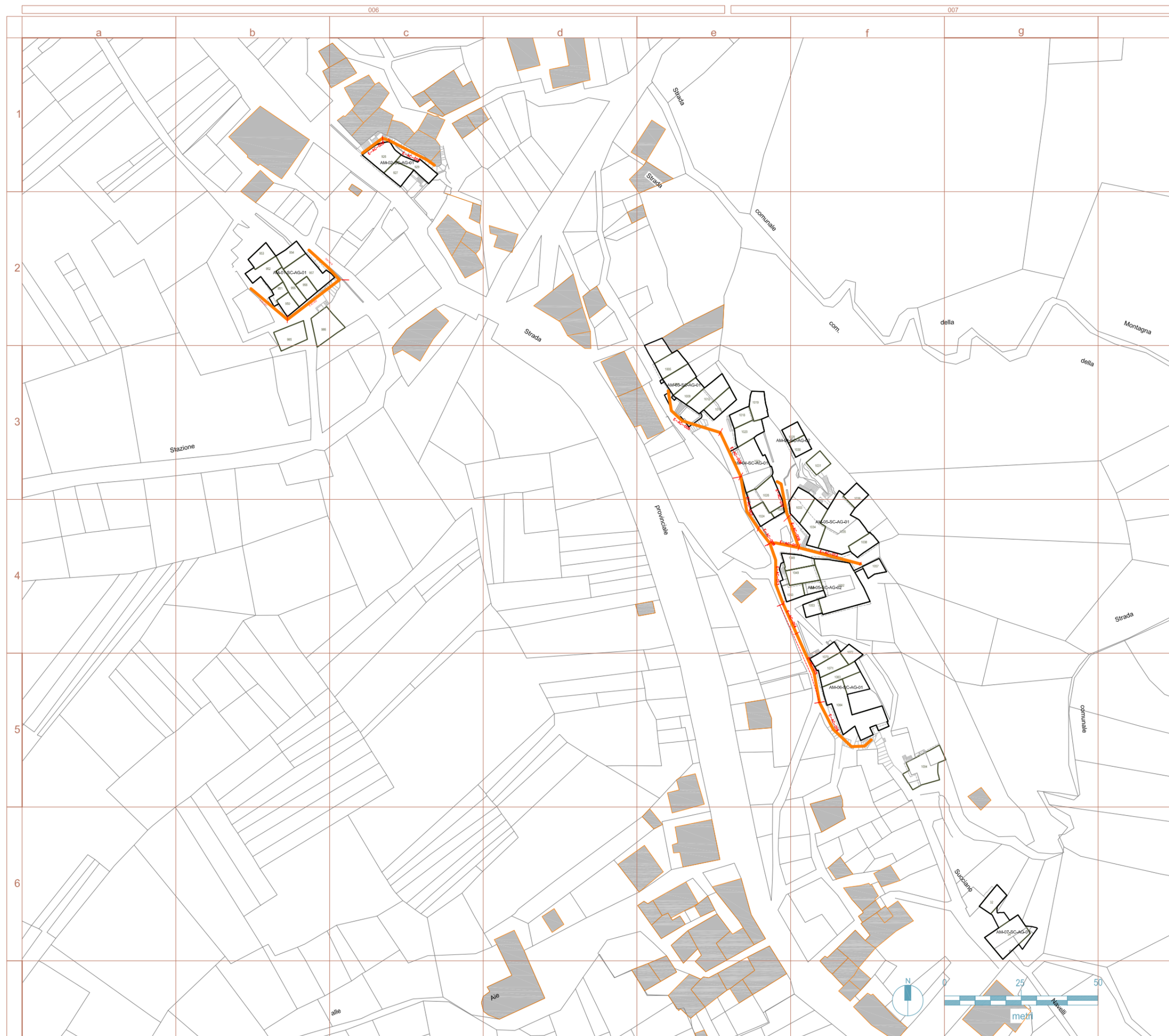
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete elettrica in tratti
Oggetto Succiano
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-SC
- AM-02-SC
- AM-03-SC
- AM-04-SC
- AM-05-SC
- AM-06-SC
- AM-07-SC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete elettrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)

D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema	INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE Suddivisione della rete elettrica in tratti
Oggetto	San Lorenzo di Beffi
Scala	1:500
Data	Luglio 2013

 **Università degli Studi di Firenze**
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
 Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
 Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

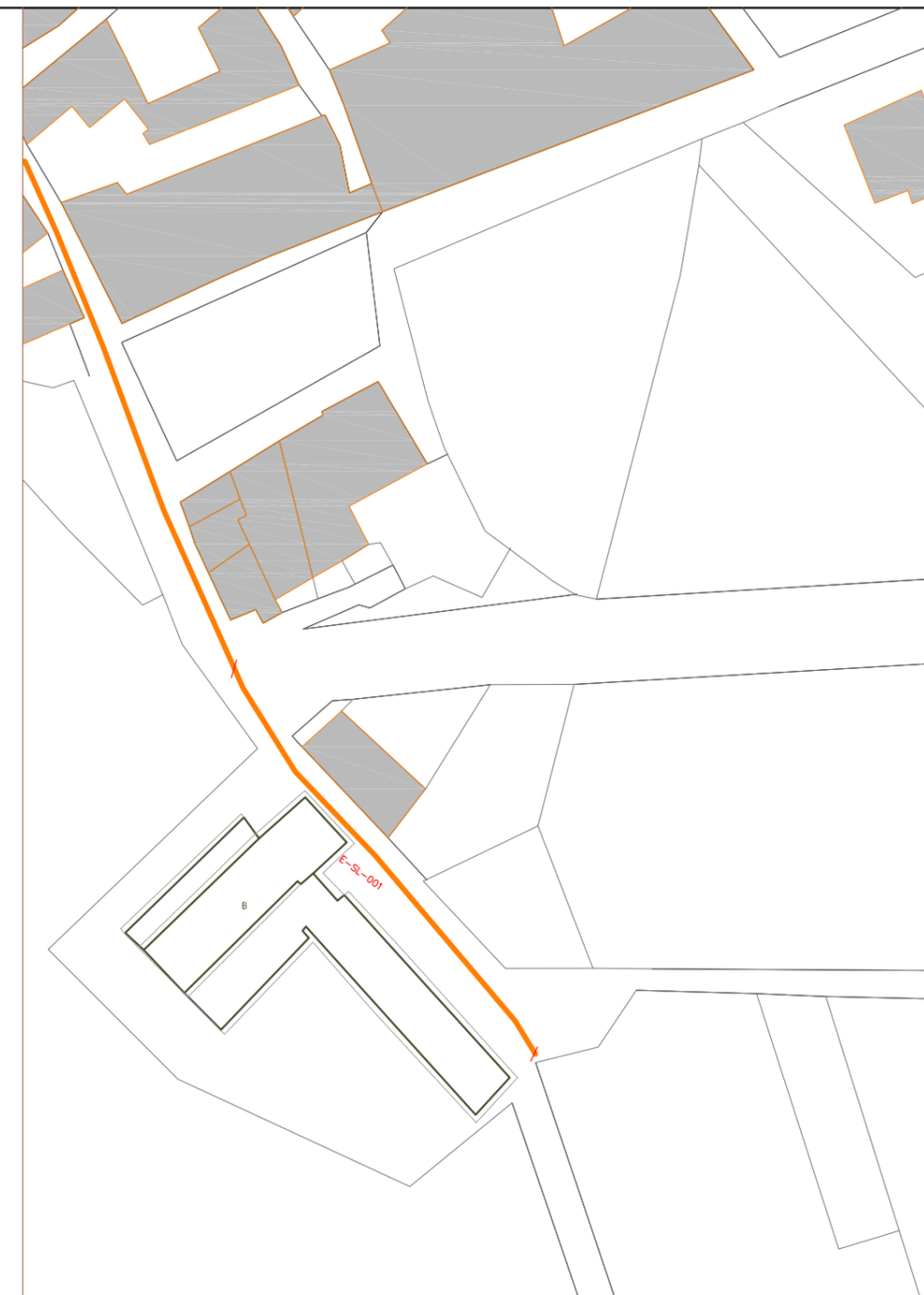
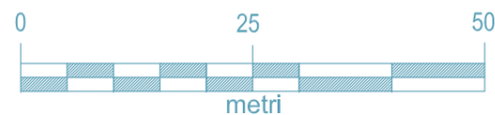
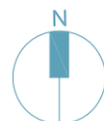
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner 

LEGENDA

-  Particella Catastale
-  Perimetrazione Centro Storico
-  AM-01-SL
-  Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

-  Rete elettrica
-  Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

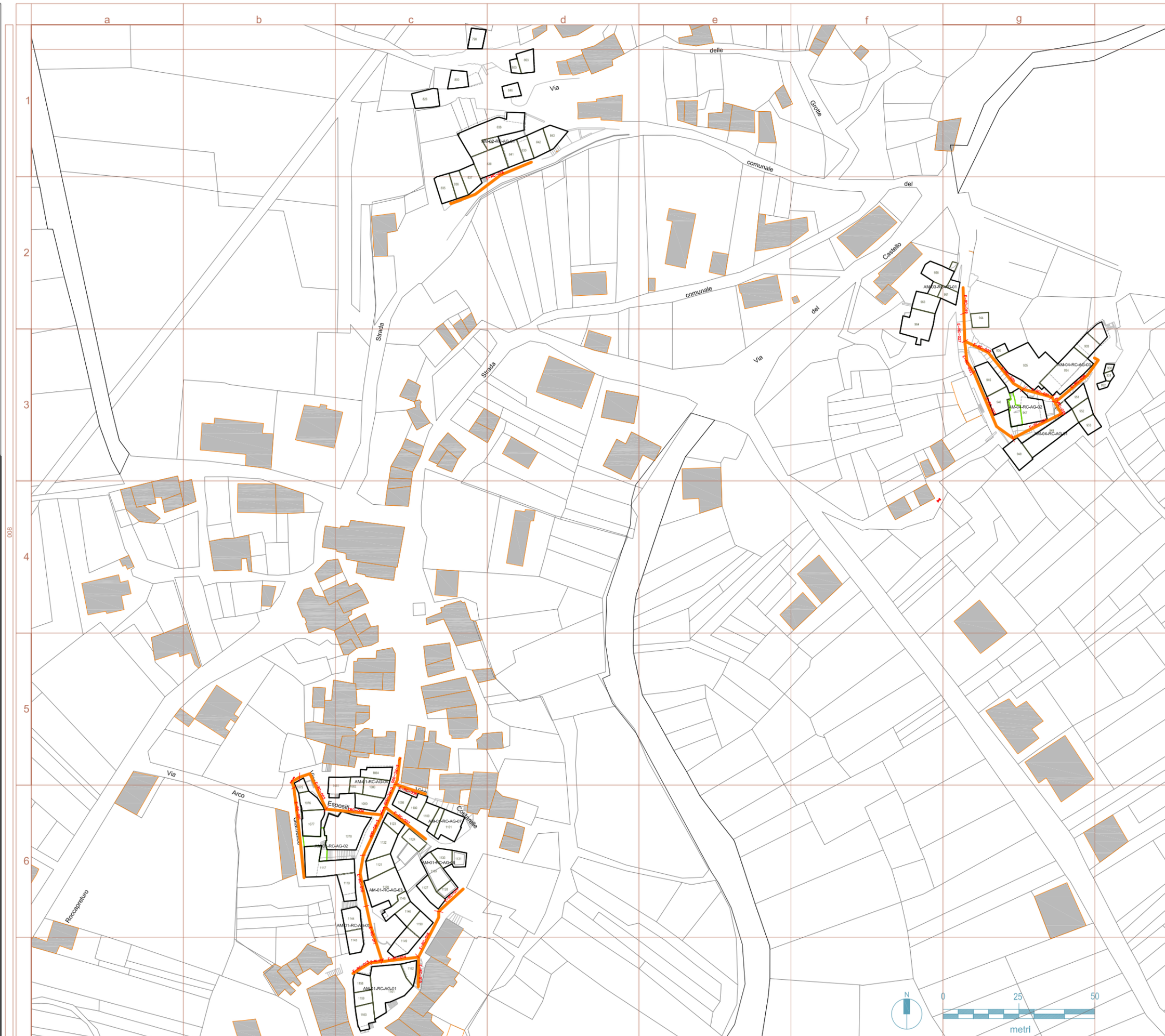
Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete elettrica in tratti
Oggetto Roccapeturo
Scala 1:500
Data Luglio 2013

Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto
Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci
Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli
Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini
Rilievo laser scanner DigitArca

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-RP
- AM-02-RP
- AM-03-RP
- AM-04-RP
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete elettrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto



COMUNE DI ACCIANO (AQ)

Piano di Ricostruzione (PdR)
 D.C.D.n.30919

Successivo alla Conferenza del 19/02/2013 e all'Esito Tecnico del 05/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Minola Sindaco: On. Fabio Carlini

INTEGRAZIONI DA STRUTTURA DELL'UFFICIO SPECIALE
 Suddivisione della rete elettrica in tratti

Tema: **Sedi**
 Oggetto: **Sedi**
 Scala: **1:500**
 Data: **Luglio 2013**

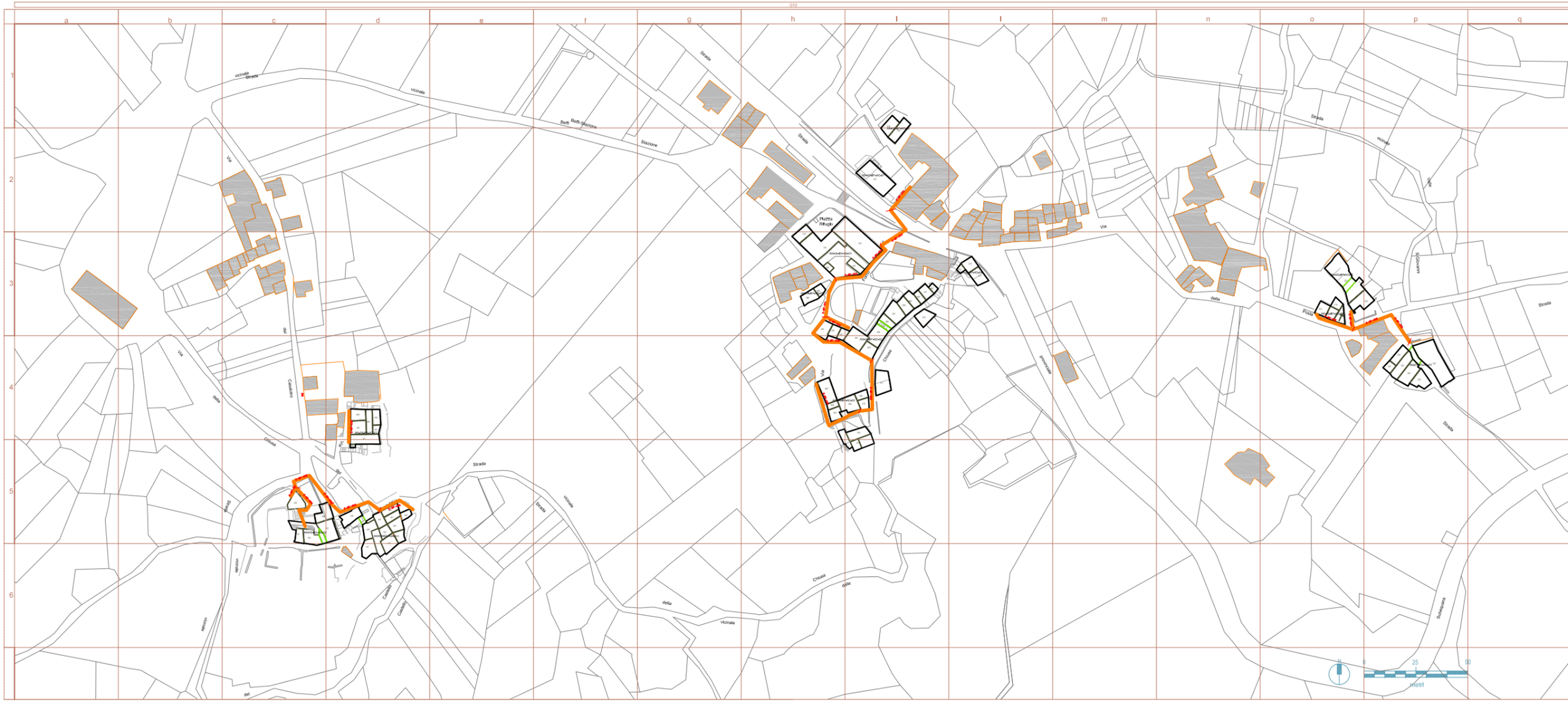
Università degli Studi di Firenze
 Dipartimento di Architettura - disegno storico progetto
 Responsabile scientifico: Prof. Arch. Stefano Bernardini
 Responsabile per la sostenibilità tecnica: Prof. Ing. Marco De Santis
 Coordinatore per la sostenibilità tecnica: Dott. Arch. Giovanni Mariani
 Coordinatore tecnico: Dott. Arch. Carlo Ruffilli
 Gruppi di lavoro: Arch. Gianluigi Del Duca, Arch. Sara Pavilli, Arch. Matteo Paganini

Milliva laser scanner DigiArea

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Pioniera
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-BF
- AM-02-BF
- AM-03-BF
- AM-04-BF
- AM-05-BF
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete elettrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto





COMUNE DI ACCIANO (AQ)



Piano di Ricostruzione (PdR)
D.C.D.m.3/2010

Successivo alla Conferenza del 01/02/2013 e all'Incontro Tecnico del 03/04/2013

Responsabile Ufficio Tecnico: Arch. Marco Moca

Sindaco: Dott. Fabio Camilli

Tema INTEGRAZIONI DA ISTRUTTORIA DELL'UFFICIO SPECIALE
Suddivisione della rete elettrica in tratti
Oggetto Acciano
Scala 1:500
Data Luglio 2013



Università degli Studi di Firenze
Dipartimento di Architettura - disegno storia progetto

Responsabile scientifico Prof. Arch. Stefano Bertocci

Responsabile per la vulnerabilità sismica Prof. Ing. Mario De Stefano
Coordinatore per la vulnerabilità sismica Dott. Arch. Giovanni Minutoli
Coordinatore tecnico Dott. Arch. Carlo Raffaelli

Gruppo di lavoro Arch. Graziella Del Duca, Arch. Sara Porzilli,
Arch. Matteo Pasquini

Rilievo laser scanner **DigitArca**

LEGENDA

- Particella Catastale
- Casa Ponte
- Perimetrazione Centro Storico
- AM-01-AC
- AM-02-AC
- AM-03-AC
- AM-04-AC
- AM-05-AC
- Aree edificate esterne agli Ambiti di intervento del P.d.R.

- Rete elettrica
- Suddivisione tratti e codice di identificazione tratto

