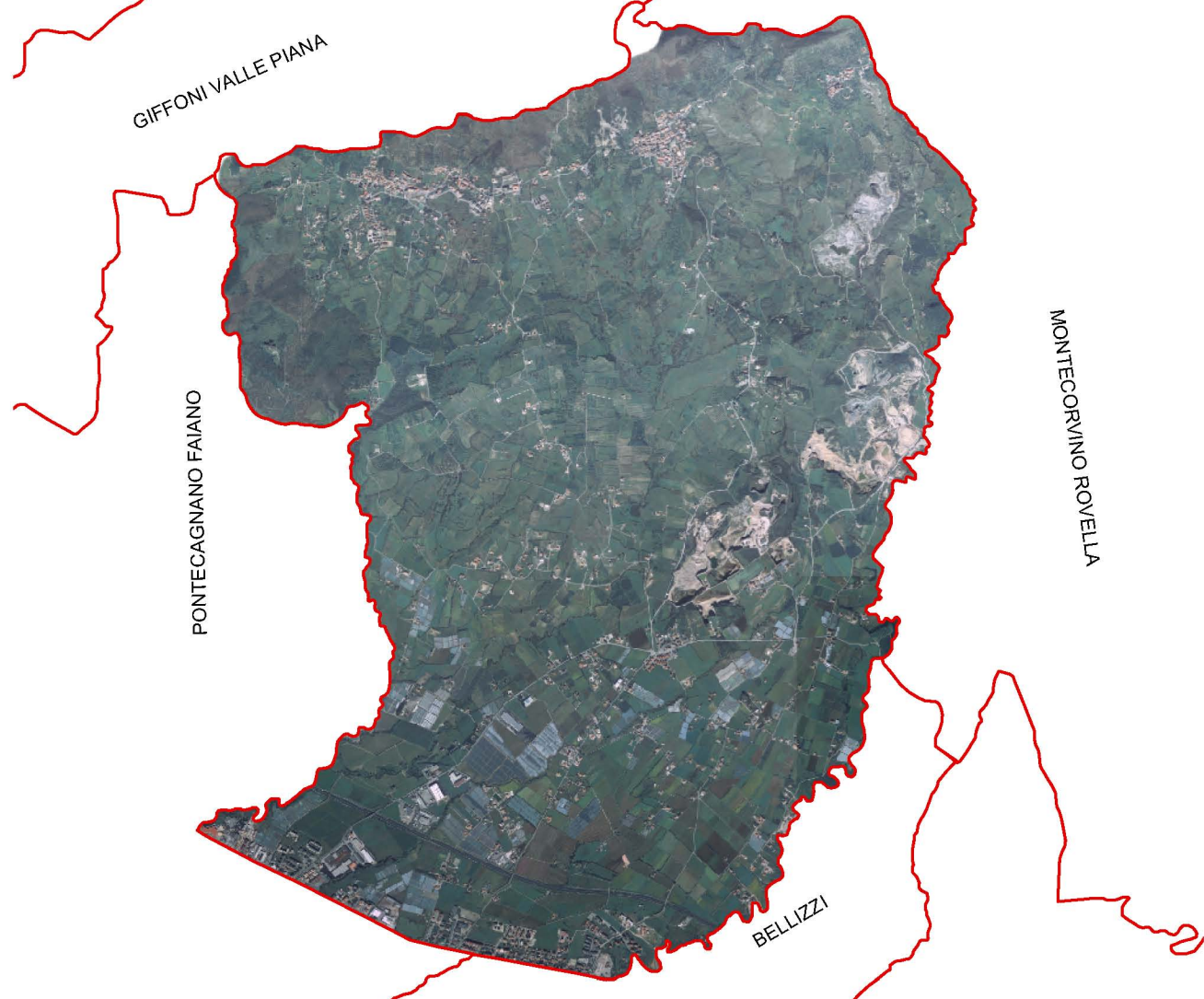




PIANO URBANISTICO COMUNALE

S9 Vicoli e fasce di rispetto



Il Sindaco

Domenico Di Giorgio

L' Assessore Urbanistica

Alessandro Daidone

Il Responsabile Ufficio Tecnico

Gerardo Cerra



gruppo di lavoro

arch. gerardo cerra  
arch. francesca ciancimino  
dott. stefano d'arco  
geom. paolo della corte  
geom. alessandro pisaturo  
dott. geol. aniello poto  
arch. giuseppe ricco

digitalizzazione PUC e SIT

geom. amedeo, morvan mazzeo  
rag. carmine cibelli

consulenti

dott. michelangelo de dominicis  
ing. daniela laudonio  
dott. massimo paolini  
prof. avv. sergio peroncini

dirigente settore tecnico

arch. gerardo cerra

Legenda

- limite comunale
- centro abitato
- fascia di rispetto cimiteriale
- fascia di rispetto degli elettrodotti
- fascia di rispetto fluviale
- vincolo aereoportuale - zona di tutela A
- vincolo aereoportuale - zona di tutela B
- vincolo aereoportuale - zona di tutela C
- vincolo idrogeologico
- fascia di rispetto stradale
- fascia di rispetto della discarica
- Edifici in costruzione
- Edificio di progetto con titolo abilitativo rilasciato

Adozione proposta PUC con deliberazione G.C. n. 161 del 27/07/09

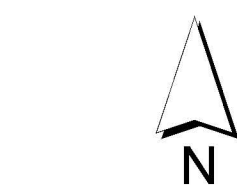
Adeguamento alle osservazioni approvate con deliberazione C.C. n.33 del 30/11/09

Adozione con deliberazione C.C. n. 34 del 22/12/09

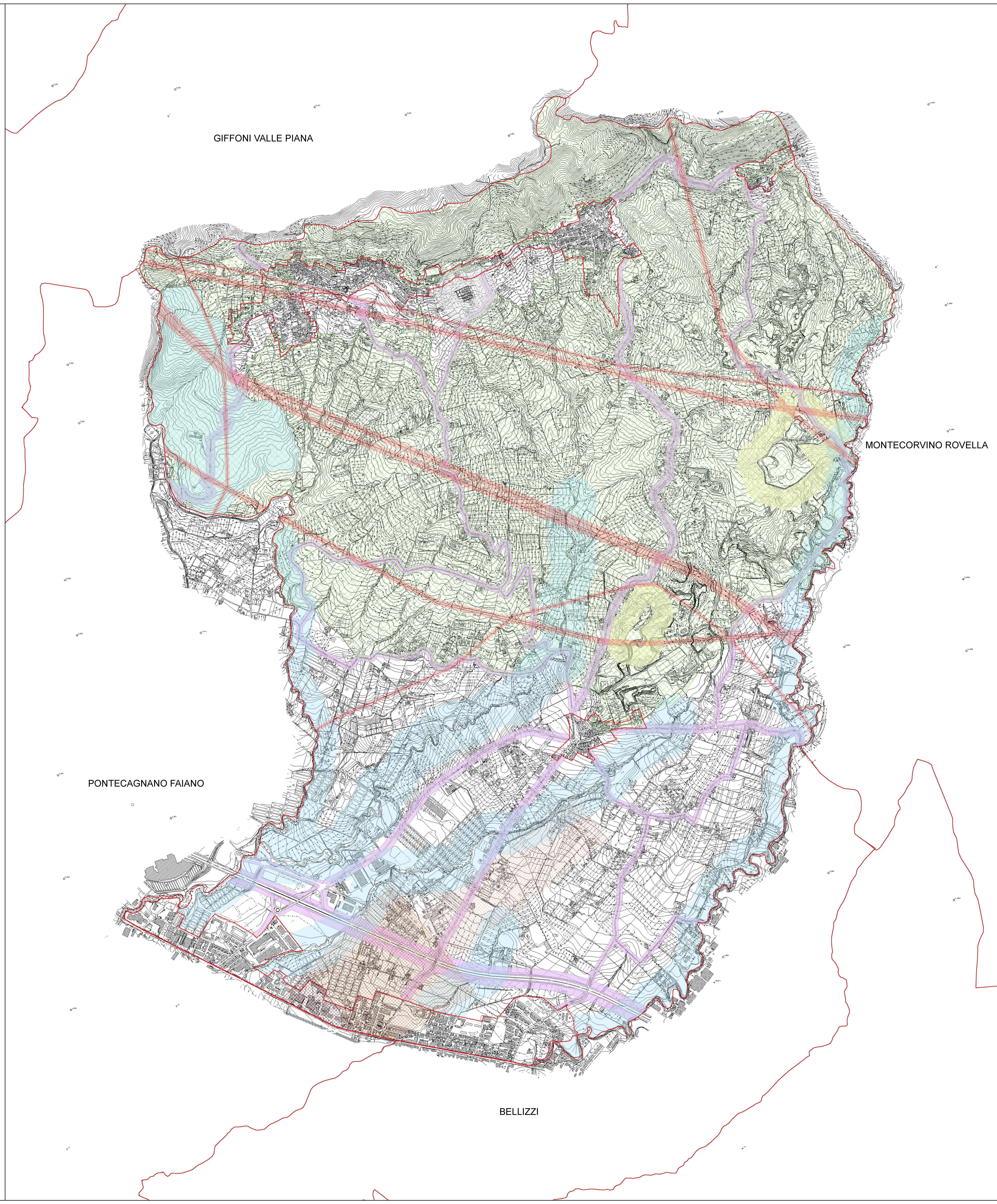
Riadozione con deliberazione C.C. n. 15 del 05/08/10

Modificato in seguito a nota Provincia di Salerno prot. 138404 del 16/09/10 e C.D.S. del 27/09/10 ratificato con D.C.C. n. 26 del 06/10/10

Approvato con decreto della Provincia di Salerno n. 220 del 15/12/10



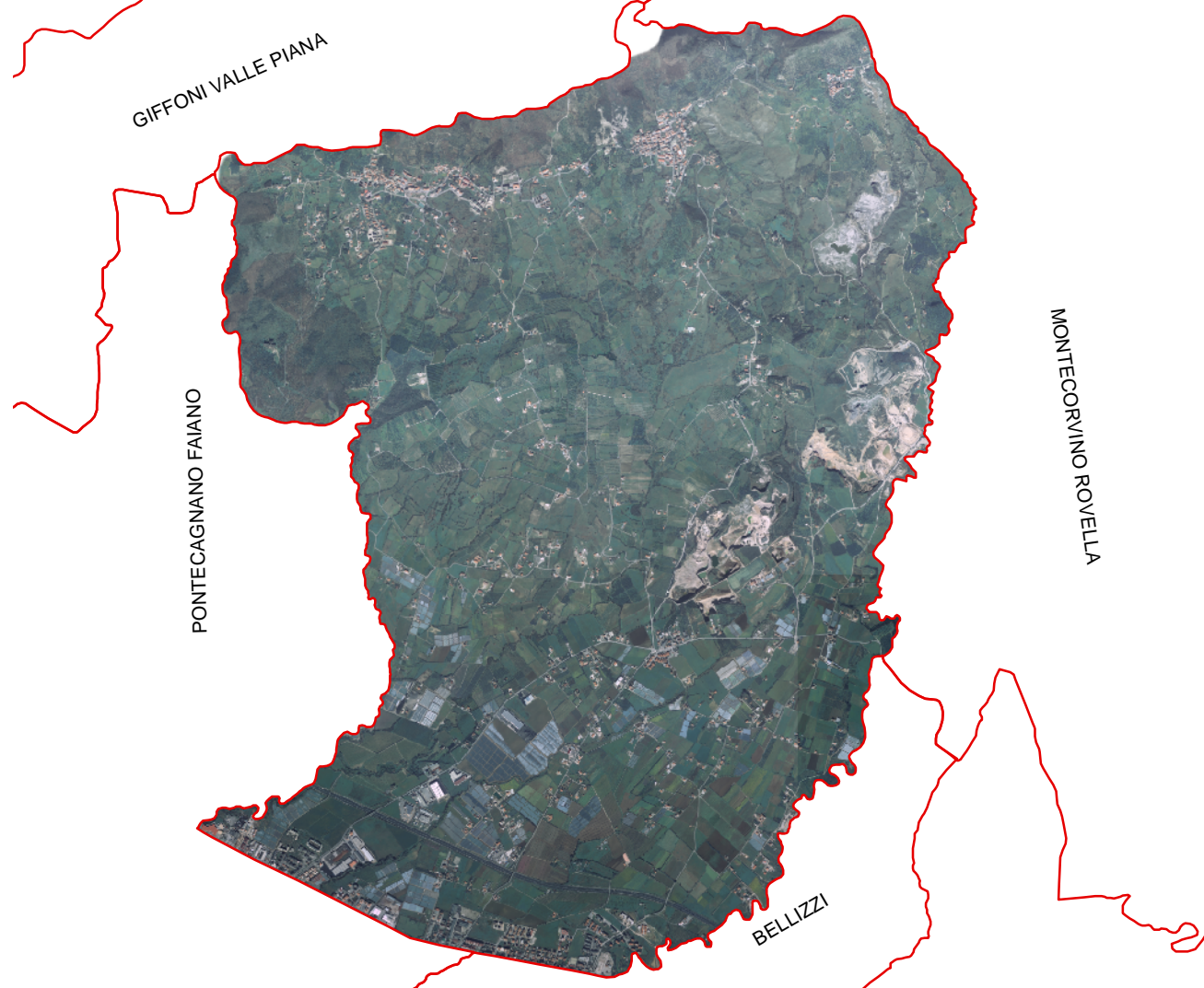
Scala 1:10.000





PIANO URBANISTICO COMUNALE

S9 Vicoli e fasce di rispetto



*Il Sindaco*  
Domenico Di Giorgio

*L'Assessore Urbanistica*  
Alessandro Daidone

*Il Responsabile Ufficio Tecnico*  
Gerardo Cerra



*gruppo di lavoro*

arch. gerardo cerra  
arch. francesca ciancimino  
dott. stefano d'arco  
geom. paolo della corte  
geom. alessandro pisaturo  
dott. geol. aniello poto  
arch. giuseppe ricco

*digitalizzazione PUC e SIT*

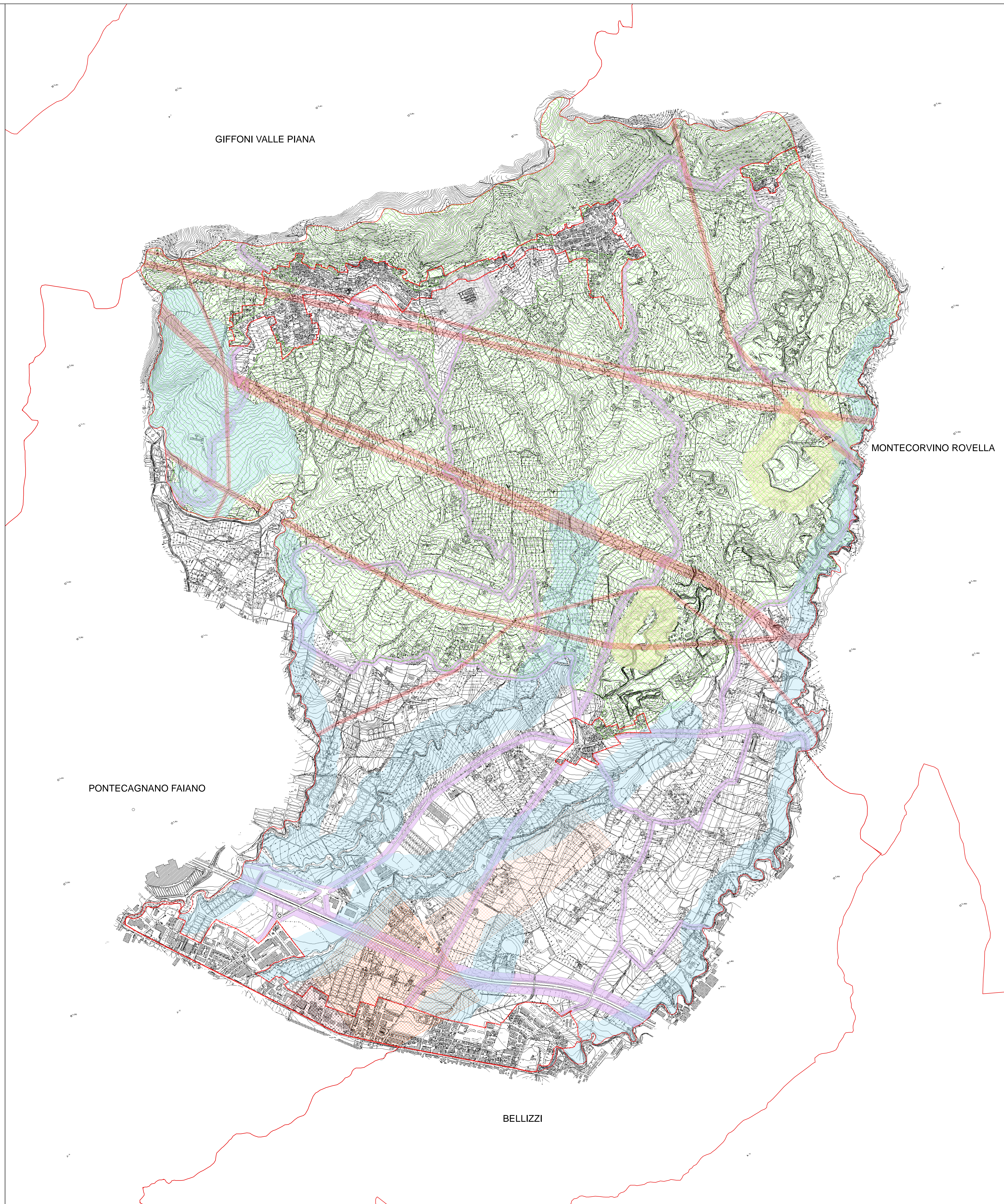
geom. amedeo, morvan mazzeo  
rag. carmine cibelli

*consulenti*

dott. michelangelo de dominicis  
ing. daniela laudonio  
dott. massimo paolini  
prof. avv. sergio peroncini

*dirigente settore tecnico*

arch. gerardo cerra



Legenda

- limite comunale
- centro abitato
- fascia di rispetto cimiteriale
- fascia di rispetto degli elettrodotti
- fascia di rispetto fluviale
- vincolo aeroportuale - zona di tutela A
- vincolo aeroportuale - zona di tutela B
- vincolo aeroportuale - zona di tutela C
- vincolo idrogeologico
- fascia di rispetto stradale
- fascia di rispetto della discarica
- Edifici in costruzione
- Edificio di progetto con titolo abilitativo rilasciato

Adozione proposta PUC con deliberazione G.C. n. 161 del 27/07/09

Adeguamento alle osservazioni approvate con deliberazione C.C. n. 33 del 30/11/09

Adozione con deliberazione C.C. n. 34 del 22/12/09

Riadozione con deliberazione C.C. n. 15 del 05/08/10

Modificato in seguito a nota Provincia di Salerno prot. 138404 del 16/09/10 e C.D.S. del 27/09/10 ratificato con D.C.C. n. 26 del 06/10/10

Approvato con decreto della Provincia di Salerno n. 220 del 15/12/10

Scala 1:10.000



6463 - 02

DI-SOCC/MAZ/ 487 /ef

Napoli, 30-3-09

Al  
Comune di Montecorvino Pugliano  
Via Roma  
84090 - Montecorvino Pugliano (SA)

**Oggetto: Rete dei Metanodotti Snam Rete Gas ubicati nel territorio comunale.  
Aggiornamento P.R.G.**

La presente per informarVi che sul Vostro territorio sono posate alcune condotte trasportanti gas naturale il cui tracciato è segnalato con apposita cartellonistica sul terreno.

Per la posa delle suddette condotte, la scrivente Società ha ottenuto oltre al nulla osta e concessione da parte degli Enti interessati, anche la costituzione di servitù di metanodotto sui fondi privati interessati.

Siamo ad informarVi inoltre che la costruzione e l'esercizio di metanodotti è disciplinata dalle norme di sicurezza di cui al D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno ("Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8", pubblicato sul supplemento ordinario alla G.U. n. 12 del 15/01/1985) e successive modificazioni, nonché del D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell'8 maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Sia nel summenzionato decreto che negli atti di servitù di metanodotto, sono stabilite tra l'altro le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con i nuclei abitati, i fabbricati isolati, le fognature, le canalizzazioni e altre infrastrutture.



Vogliate inoltre tenere in debita considerazione, nell'eventuale ubicazione di nuovi insediamenti, quanto riportato nel D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8", al punto 1.5, il quale prevede che gli Enti locali preposti alla gestione del territorio debbano tenere in debito conto la presenza e l'ubicazione delle condotte di trasporto di gas naturale nella predisposizione e/o nella variazione dei propri strumenti urbanistici e prescrivere il rispetto della citata normativa tecnica di sicurezza in occasione del rilascio di autorizzazioni, concessioni e nulla osta.

A tal proposito la scrivente Società è in grado, a seguito Vostra formale richiesta, di fornire idonea cartografia con riportati i metanodotti ricadenti sul Vostro territorio con le relative fasce di rispetto.

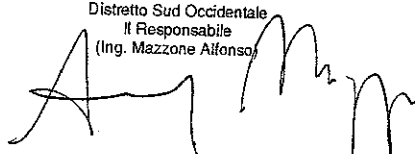
Nell'intento di garantire la necessaria sicurezza e la continuità del trasporto di gas naturale a mezzo condotta, riteniamo doveroso pregarVi di inserire – nei nulla osta, pareri, permessi, autorizzazioni, comunicazioni da Voi rilasciate per opere di qualsiasi genere (fabbricati, fognature, tubazioni, cavi di energia e telefonici, sostegni di linee elettriche, recinzioni, strade, ecc.) – l'invito a prendere contatti con la SNAM RETE GAS Centro di Salerno Resp.le Meschini Geom. Stefano (Tel. 089/302095), competente per individuare eventuali interferenze e concordare i conseguenti interventi.

Considerata infine la rilevanza strategica nazionale e regionale delle nostre condotte, necessarie per assicurare la fornitura di gas naturale alle utenze civili e industriali, ed al fine di evitare una divulgazione non controllabile di informazioni inerenti le nostre reti, riteniamo opportuno che i contenuti della presente vengano utilizzati esclusivamente per i Vostri scopi istituzionali.

La scrivente unità Snam Rete Gas S.p.A., Distretto Sud Occidentale nella persona di MAZZONE Ing. Alfonso (Tel. 081/5697111) rimane a Vostra completa disposizione per eventuali chiarimenti o integrazioni del caso.

RingraziandoVi per l'attenzione e la collaborazione dimostrata, è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.

**Snam**  
Rete Gas  
Distretto Sud Occidentale  
Il Responsabile  
(Ing. Mazzone Alfonso)





Topographic map of the Montecorvino Pugliese area. A blue boundary line outlines a specific region. The map includes various labels such as "Montecorvino Pugliese", "All. Luce del Sud Dn 100 - 24 bar", "Der. per Battipaglia Dn 300 - 24 bar", "All. Montecorvino Rovella Dn 100 - 24 bar", and "All. Sabit Dn 80 - 24 bar". The map also shows a grid of latitude and longitude lines, and a scale bar.



**Snam**  
Rete Gas

Via Galileo Ferraris, 40/F  
80142 Napoli (NA)  
Tel. centralino: 081-5697111  
Fax 081/5697209  
www.snamretegas.it

Società per Azioni  
Sede Legale in San Donato Milanese  
Piazza Santa Barbara 7  
Capitale Sociale € 1.956.445.600,00 i.v.  
Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro Imprese  
di Milano n. 13271390158  
R.E.A. Milano n. 1633443  
Partita IVA 13271390158  
Società soggetta all'attività di direzione  
e coordinamento dell'Eni S.p.A.



6463 ue

DI-SOCC/MAZ/ 487 /ef

Napoli, 30-3-09

Al  
Comune di Montecorvino Pugliano  
Via Roma  
84090 - Montecorvino Pugliano (SA)

**Oggetto: Rete dei Metanodotti Snam Rete Gas ubicati nel territorio comunale.  
Aggiornamento P.R.G.**

La presente per informarVi che sul Vostro territorio sono posate alcune condotte trasportanti gas naturale il cui tracciato è segnalato con apposita cartellonistica sul terreno.

Per la posa delle suddette condotte, la scrivente Società ha ottenuto oltre al nulla osta e concessione da parte degli Enti interessati, anche la costituzione di servitù di metanodotto sui fondi privati interessati.

Siamo ad informarVi inoltre che la costruzione e l'esercizio di metanodotti è disciplinata dalle norme di sicurezza di cui al D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno ("Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8", pubblicato sul supplemento ordinario alla G.U. n. 12 del 15/01/1985) e successive modificazioni, nonché del D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 107 dell'8 maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Sia nel summenzionato decreto che negli atti di servitù di metanodotto, sono stabilite tra l'altro le fasce di rispetto, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con i nuclei abitati, i fabbricati isolati, le fognature, le canalizzazioni e altre infrastrutture.



Vogliate inoltre tenere in debita considerazione, nell'eventuale ubicazione di nuovi insediamenti, quanto riportato nel D.M. 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8", al punto 1.5, il quale prevede che gli Enti locali preposti alla gestione del territorio debbano tenere in debito conto la presenza e l'ubicazione delle condotte di trasporto di gas naturale nella predisposizione e/o nella variazione dei propri strumenti urbanistici e prescrivere il rispetto della citata normativa tecnica di sicurezza in occasione del rilascio di autorizzazioni, concessioni e nulla osta.

A tal proposito la scrivente Società è in grado, a seguito Vostra formale richiesta, di fornire idonea cartografia con riportati i metanodotti ricadenti sul Vostro territorio con le relative fasce di rispetto.

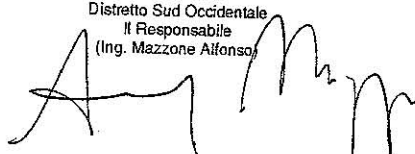
Nell'intento di garantire la necessaria sicurezza e la continuità del trasporto di gas naturale a mezzo condotta, riteniamo doveroso pregarVi di inserire – nei nulla osta, pareri, permessi, autorizzazioni, comunicazioni da Voi rilasciate per opere di qualsiasi genere (fabbricati, fognature, tubazioni, cavi di energia e telefonici, sostegni di linee elettriche, recinzioni, strade, ecc.) – l'invito a prendere contatti con la SNAM RETE GAS Centro di Salerno Resp.le Meschini Geom. Stefano (Tel. 089/302095), competente per individuare eventuali interferenze e concordare i conseguenti interventi.

Considerata infine la rilevanza strategica nazionale e regionale delle nostre condotte, necessarie per assicurare la fornitura di gas naturale alle utenze civili e industriali, ed al fine di evitare una divulgazione non controllabile di informazioni inerenti le nostre reti, riteniamo opportuno che i contenuti della presente vengano utilizzati esclusivamente per i Vostri scopi istituzionali.

La scrivente unità Snam Rete Gas S.p.A., Distretto Sud Occidentale nella persona di MAZZONE Ing. Alfonso (Tel. 081/5697111) rimane a Vostra completa disposizione per eventuali chiarimenti o integrazioni del caso.

RingraziandoVi per l'attenzione e la collaborazione dimostrata, è gradita l'occasione per porgere distinti saluti.

**Snam**  
Rete Gas  
Distretto Sud Occidentale  
Il Responsabile  
(Ing. Mazzone Alfonso)



# MONTECORVINO PUGLIANO

All. Lugo del Sud  
Dn 100 - 24 bar

Der. per Battipaglia  
Dn 300 - 24 bar

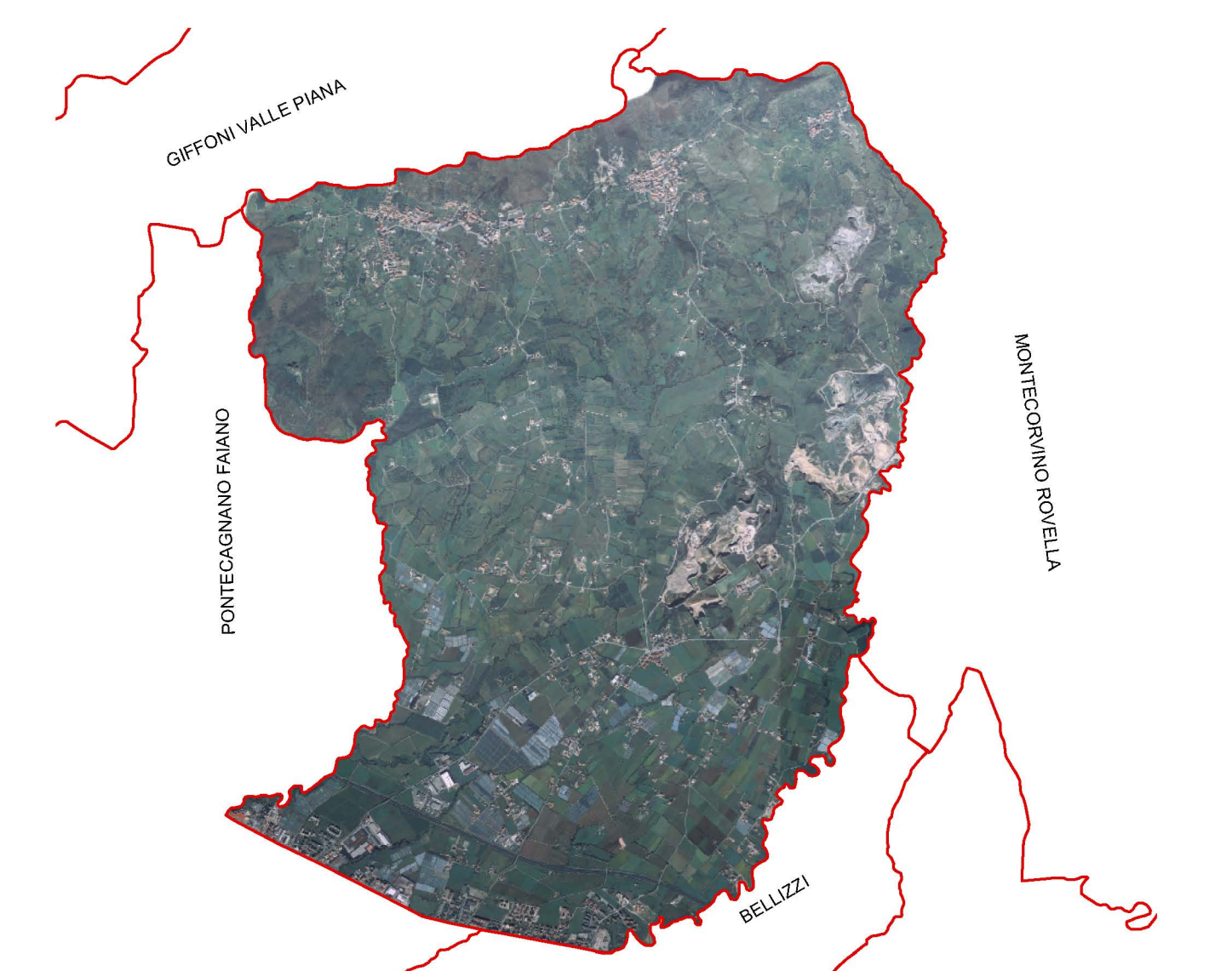
All. Montecorvino Rovella  
Dn 150 - 24 bar

All. Satri  
Dn 80 - 24 bar



PIANO URBANISTICO COMUNALE

Cartografia aggiornata al mese di ottobre 2010



Il Sindaco

L' Assessore Urbanistica

Il Responsabile Ufficio Tecnico

Domenico Di Giorgio

Alessandro Daidone

Gerardo Cerra



- gruppo di lavoro

arch. gerardo cerra  
arch. francesca ciancimino  
dott. stefano d'arco  
geom. paolo della corte  
geom. alessandro pisaturo  
dott. geol. aniello poto  
arch. giuseppe ricco
- digitalizzazione PUC e SIT

geom. amedeo, morvan mazzeo  
rag. carmine cibelli
- consulenti

dott. michelangelo de dominicis  
ing. daniela laudonio  
dott. massimo paolini  
prof. avv. sergio peroncini
- dirigente settore tecnico

arch. gerardo cerra

Legenda

limite comunale

Edifici in costruzione

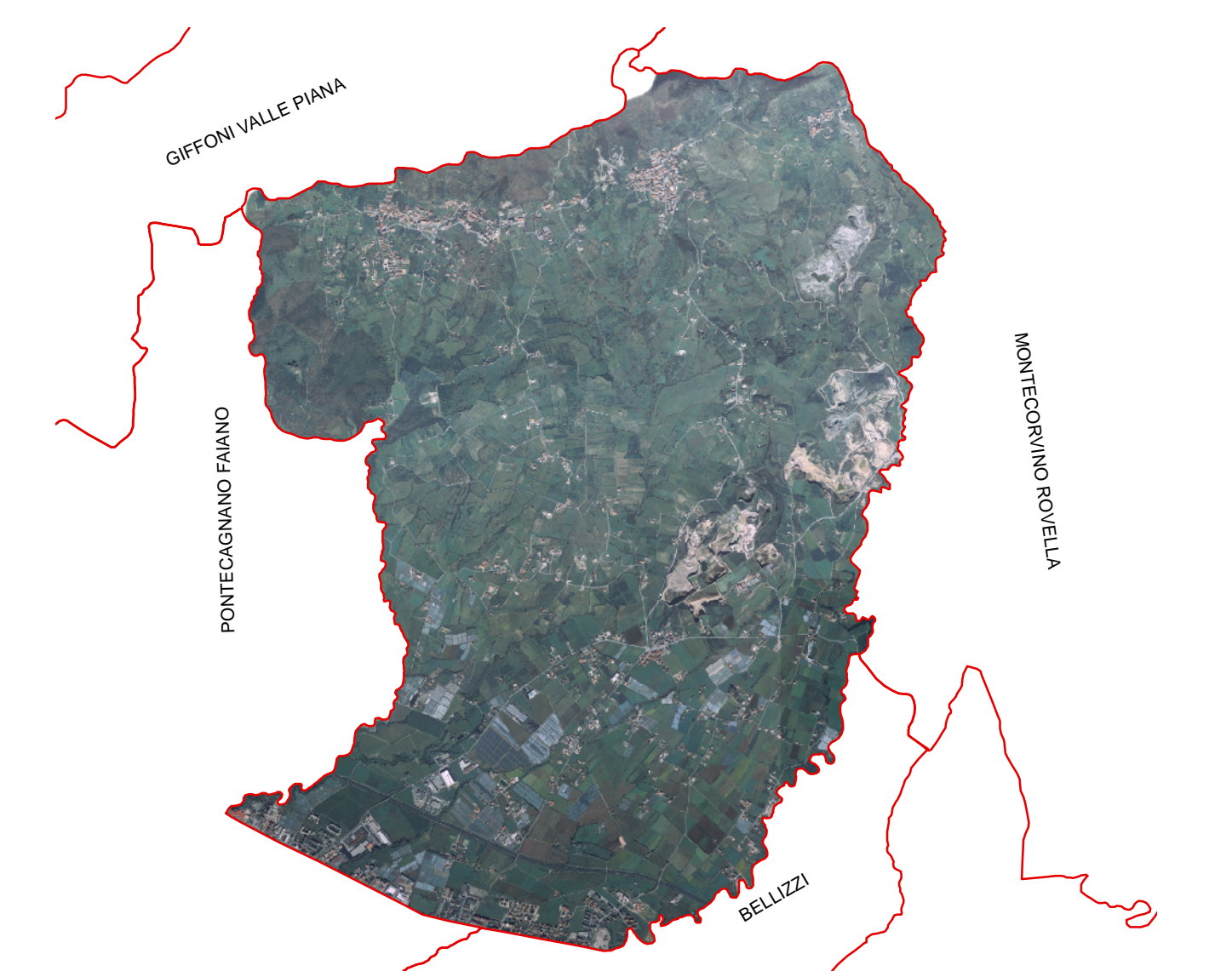
Edificio di progetto con titolo abilitativo rilasciato





PIANO URBANISTICO COMUNALE

Cartografia aggiornata al mese di ottobre 2010



*Il Sindaco*  
*L'Assessore Urbanistica*  
*Il Responsabile Ufficio Tecnico*

Domenico Di Giorgio  
Alessandro Daidone  
Gerardo Cerra

U  
d  
P

- gruppo di lavoro*  
arch. gerardo cerra  
arch. francesca ciancimino  
dott. stefano d'arco  
geom. paolo della corte  
geom. alessandro pisaturo  
dott. geol. aniello poto  
arch. giuseppe ricco
- digitalizzazione PUC e SIT*  
geom. amedeo, morvan mazzeo  
rag. carmine cibelli
- consulenti*  
dott. michelangelo de dominicis  
ing. danielle laudonio  
dott. massimo paolini  
prof. avv. sergio peroncini
- dirigente settore tecnico*  
arch. gerardo cerra

