



PIANO COMUNALE di PROTEZIONE CIVILE

Capitolo 1 – Analisi Territoriale

Comune di Busso – Provincia di Campobasso

Via Alessandro Manzoni, 5 – Busso (CB) – Tel. 0874447133

pec: comune.bussocb@legalmail.it

www.comune.busso.cb.it

Rev. 00_25

Sommario

1.1 Inquadramento amministrativo e demografico

1.2 Assetto idrografico, geologico e geomorfologico

1.3 Rete infrastrutturale e dei trasporti

1.4 Manufatti principali

1.5 Indicazioni degli edifici e delle opere infrastrutturali di cui al Decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 21 ottobre 2003

1.6 Ubicazione delle principali attività produttive, commerciali, impianti sportivi, aziende agricole e zootecniche

1.7 Dati demografici

1.8 Bibliografia

1.1 Inquadramento amministrativo e demografico

Il Comune di Busso ricopre una superficie di 23,38 Km² ed è posizionato nell'area della cintura di Campobasso, da cui dista circa 13 Km.

Busso dista 43 Km circa da Isernia, il secondo capoluogo provinciale del Molise, mentre dal comune di Termoli, principale centro della costa molisana che si affaccia sul mare Adriatico, dista 80 Km circa. La figura n.1 individua il comune di Busso (evidenziato con il colore giallo) rispetto al territorio della Regione Molise.

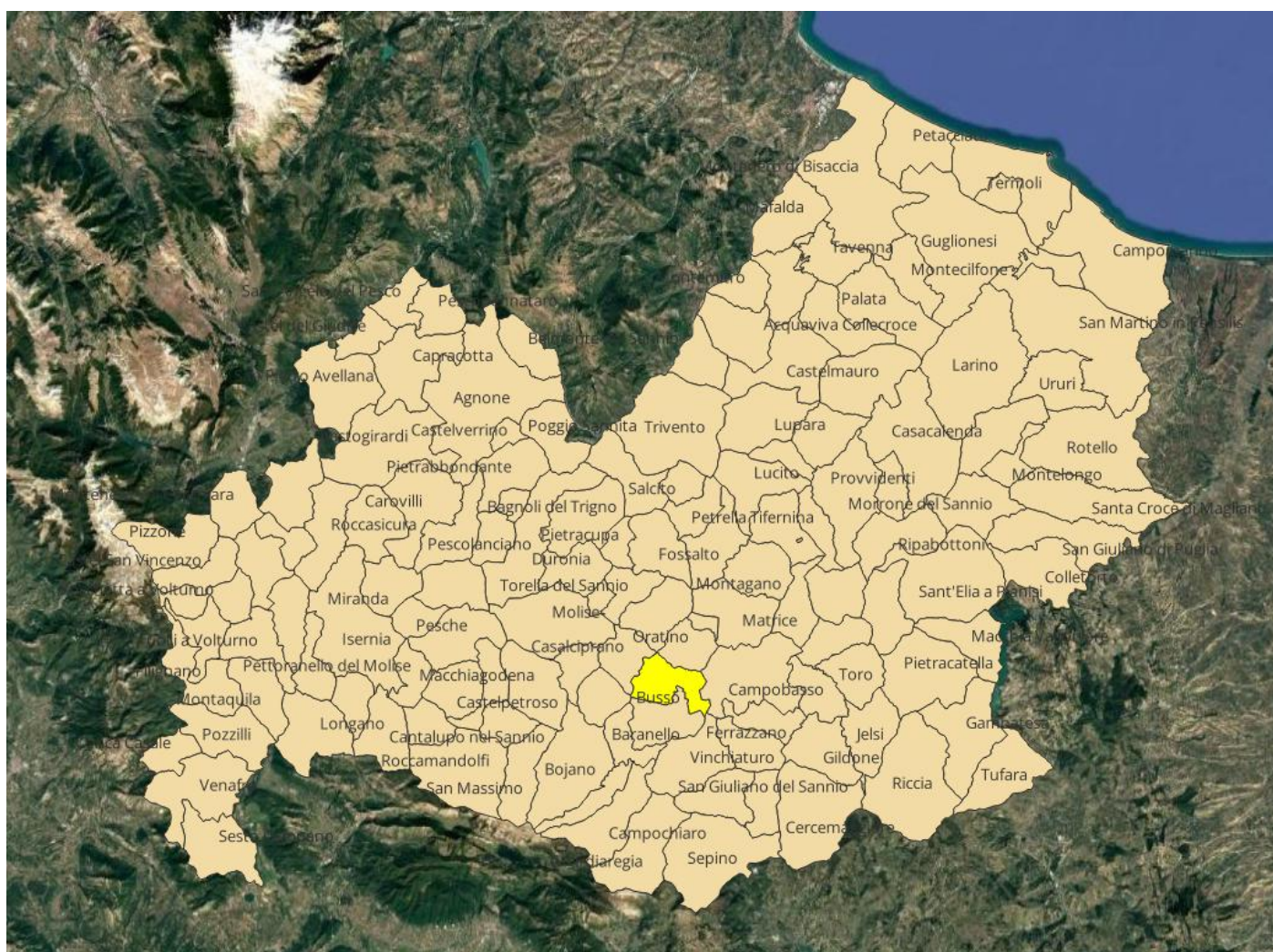


Figura 1

La figura n.2, invece, localizza Busso (evidenziato con il colore giallo) rispetto a Campobasso, Isernia e Termoli (anch'essi di colore giallo).

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

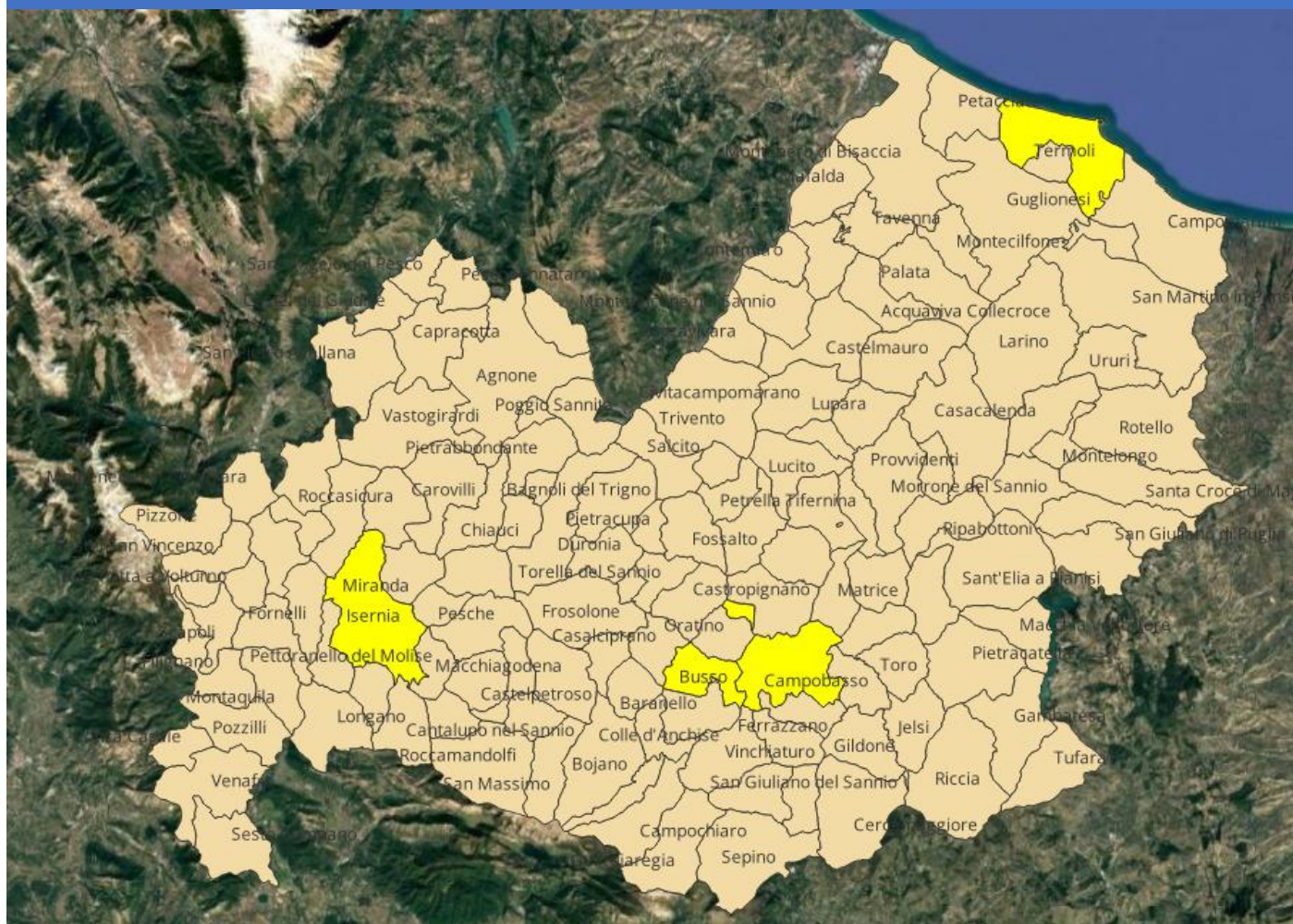


Figura 2

Il comune di Busso confina a:

- Nord con Il comune di Oratino;
- Est con il comune di Campobasso;
- Sud con il comune di Baranello;
- Sud-Est con il comune di Vinchiaturo;
- Sud-Ovest con il comune di Spinete;
- Ovest con il comune di Casalciprano.

Dal punto di vista geomorfologico il territorio di Busso risulta in prevalenza collinare, con morfologia generalmente morbide, alle quali si interpongono rilievi con forme più o meno aspre.

Il Municipio è situato ad un'altitudine di circa 756 m s.l.m.

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

I dati generali del comune sono riassunti nella scheda seguente.

Indirizzo Municipio	Via Alessandro Manzoni, 5
Indirizzo Centro Operativo Comunale (C.O.C.)	c/o sede del Municipio Lat:41°33'19.12" N - Long:14°33'44.58" E
Numeri utili	Municipio - centralino 0874447133
Ulteriori informazioni	PEC: comune.bussocb@legalmail.it Sito istituzionale: http://www.comune.busso.cb.it
Coordinate geografiche	c/o sede del Municipio Lat:41°33'19.12" N - Long:14°33'44.58" E
Coordinate cartografiche	Sistema di coordinate WGS_1984_UTM_Zone_32N
Altitudine	L'altitudine del centro abitato è di 756 m s.l.m. (<i>rif. Istat</i>) rilevata in corrispondenza del Municipio m 393 s.l.m. – m 979 s.l.m.: quota minima e massima sul territorio comunale
Classificazione sismica	Zona sismica 2
Classificazione climatica	Zona climatica E

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

Estensione	23,38 Km ²
Popolazione residente	1.155 abitanti al 01-01-2025 (dati ISTAT)
Densità popolazione	49,39 ab./Km ²
Località principali	Capoluogo
Unità di gestione	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, Viale Lincoln – Ex Area Saint Gobain, 81100 Caserta tel. 0823300001
Bacino interregionale	euUoMCode ITR141
Bacino regionale	Bacino Regionale Molise Biferno e minori
Idrografia principale	Dati tratti da Relazione PGRA dell'Autorità Distretto Appennino Meridionale e dalla Relazione di Microzonazione sismica <ul style="list-style-type: none"> - Fiume Biferno (lunghezza tratto 3.668,60) - Fosso Marino (lunghezza tratto 2.782,94) - Rio di Casalciprano (lunghezza tratto 300,64) - Fosso della Fonte - Fosso Ciabatta - Vallone Santa Maria - Fosso San Martino - Vallone Le Chiuse - Fosso Pesco La Citerna
Zona di Allerta Meteo-Idrauliche Regione Molise	Zona di Allerta B
Zona di Allerta Incendi Boschivi Regione Molise	Zona Molise Centrale
Presidio Territoriale Individuato con D.G.R. n. 152 del 23.02.2009 e confermato con D.G.R. n. 78 del 19.02.2018	Presidio Territoriale B02 Sede PT: Baranello
C.C.A. (ex C.O.M.) – Centro di Coordinamento d'Ambito	Bojano (Comune sede C.O.M. - C.C.A.)

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

Viabilità principale	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno e Strada Statale 87 Sannitica ANAS – Area gestione rete Molise, Via Michele Romano – 86100 Campobasso tel. centralino 08744301
	S.P. 42 Cipranense Provincia di Campobasso, Via Roma n. 47 – 86100 Campobasso tel. centralino 08744011
Prefettura di Campobasso	Centralino 08744061 Comunicazioni pec emergenze allerta.prefcb@pec.interno.it urgenza.pref_campobasso@interno.it
Sala Operativa Protezione Civile Regionale	08747791
Sala Operativa Comando Provinciale Vigili del Fuoco Campobasso	Comunicazioni emergenze e soccorso a mezzo pec com.salaop.campobasso@cert.vigilfuoco.it Comunicazioni invio ordinanze limitazioni traffico veicolare ed altre informazioni a mezzo pec com.campobasso@cert.vigilfuoco.it
Rete distribuzione energia elettrica	e-distribuzione. Unità ENEL Zona Molise Responsabile Territoriale: Carnicelli Romualdo – romualdo.carnicelli@e-distribuzione.com Numero verde 803500
Rete telefonica	TIM - Telecom Italia Numero segnalazione: 191 pec: telecomitalia@pec.telecomitalia.it
Rete distribuzione gas	Italgas, Via Crispi snc – 86100 Campobasso Numero del centralino di Pronto Intervento 800900999
Rete acqua	Azienda Speciale Regionale Molise Acque, Via De Pretis n. 15 – 86100 Campobasso Tel. 08744201 GRIM – Gestione Risorse Idriche Molisane, Via Tiberio n. 95 – 86100 Campobasso Tel. 08741919702
Impianti depurazione	Contrada Acquara Lat:41°33'33.30" N Long:14°33'15.40" E Via Caduti di Marcinelle Lat:41°33'13.95" N Long:14°34'7.81" E Contrada Fonte Ramata Lat:41°32'40.96" Long:14°34'33.40" Via F. D'Ovidio Lat:41°32'29.11" Long:14°33'53.57"
Discarica territoriale	Polo Impiantistico per i servizi di trattamento, recupero e smaltimento R.S.U. località Colle Santo Ianni, Montagano (CB). Tel. 0874418501
Eco punto comunale per RAEE e deposito temporaneo ingombranti	Via Esterna Ciappariello – Fonte Lanzera Lat:41°33'31.16" N Long:14°34'10.32" E

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

Pianificazioni territoriali esistenti	Piano Stralcio PAI del 2017, adottato dalla Conferenza Istituzionale permanente dell'AdB Distrettuale con Del. N. 3 del 23/05/2017 Approvato con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19.06.2019
	Progetto Piano Stralcio PAI Approvato dal Comitato Tecnico nella seduta n. 28 del 15.12.2005 Adottato con Delibera del CIP n° 102 del 29.09.2006
	Approvazione alla variante al Regolamento Edilizio e programma di Fabbricazione con Delibera di Consiglio Comunale n. 9 del 13.04.1993

1.2 Assetto idrografico, geologico e geomorfologico

Parte delle informazioni qui di seguito elencate derivano direttamente dalla *“Relazione Descrittiva (geologica e geomorfologica) per la Microzonazione Sismica del comune di Busso”*.

Lo studio di microzonazione sismica è stato approvato con Decreto n. 75 del 09.03.2009 del Presidente della Regione Molise, Commissario Delegato.

Dati tratti dallo studio di microzonazione del centro abitato di Busso

Dal punto di vista topografico il centro storico è ubicato su un rilievo, delimitato a nord da una scarpata morfologica, che in alcuni punti supera un'altezza di 20-25 m. A partire dal nucleo storico il resto del centro abitato si articola verso sud, lungo una dorsale morfologica, con direzione all'incirca N-S, con quote via via più basse.

In corrispondenza della Strada Provinciale Cipranese sono presenti gli ultimi insediamenti abitativi, fino alle pendici del Colle Pellegrino.

L'intera area è delimitata da numerosi corsi d'acqua minori, che mostrano tutti un andamento del drenaggio centrifugo rispetto al centro abitato. Tra i principali, a partire da Nord e procedendo in senso orario, si incontrano il Fosso della Fonte, il Fosso Ciabatta, il Vallone Santa Maria, il Fosso San Martino, il Vallone Le Chiuse, il Fosso Marino e il Fosso Pesco La Citerna. Alcuni di essi sono caratterizzati da un alveo con pendenza piuttosto accentuata, a tratti in approfondimento, e sezione morfologica a “V”.

Dal punto di vista idrografico l'area indagata appartiene al bacino del Fiume Biferno.

I principali corsi d'acqua sono elencati nella tabella sezione “idrografia principale” del presente capitolo.

Per i dettagli si rimanda alla consultazione del capitolo 2 “Scenari di rischio e vulnerabilità”.

1.3 Rete infrastrutturale e dei trasporti

Rete Autostradale

Il comune di Busso non è interessato direttamente dalla rete autostradale. Le infrastrutture più vicine sono:

- autostrada A14 “Adriatica” Bologna-Taranto con la possibilità di accesso tramite l’utilizzo del casello autostradale di Termoli (distante 83 Km circa)
- autostrada A1 Milano-Napoli con la possibilità di accesso tramite l’utilizzo dei caselli autostradali di San Vittore (FR), distante 82 Km circa, Caianello (CE), distante 85 Km circa, Benevento, distante 80 km circa.

Linea ferroviaria

Nel territorio comunale non sono presenti tratte ferroviarie. Le stazioni più vicine sono le seguenti:

- Campobasso, per collegamenti con Roma e Napoli
- Termoli per la Linea Adriatica (di collegamento tra il Nord e il Sud Italia)

Aeroporti

In Regione Molise non sono presenti aeroporti, gli scali di riferimento sono quelli di Roma, Napoli, Pescara, Bari e Foggia (distanti rispettivamente 237 Km, 136 Km, 160 Km, 226 Km e 106 Km circa).

Viabilità principale presente nel territorio comunale

VIABILITA' PRINCIPALE:

NOME STRADA E SIGLA		
Strada Provinciale	42	“Cipranense” con innesto sulla SP53, direzione S.S. 87 Sannitica e direzione zona ospedaliera di Campobasso
Strada Provinciale	42	“Cipranense” direzione S.S. 647 della Fondo Valle Biferno

Per informazioni sul rischio associato alla rete infrastrutturale e dei trasporti si rimanda al capitolo <2 – SCENARI di RISCHIO e VULNERABILITA’>.

1.4 Manufatti principali

Le tabelle seguenti elencano i manufatti principali del territorio comunale.

Per informazioni sul rischio associato al reticolo idrografico si rimanda al capitolo <2 – SCENARI DI RISCHIO>.

MANUFATTI PRICIPALI

N.	CODICE CARTOGRAFICO	NOME OPERA	LOCALIZZAZIONE	PROPRIETA
1	PT01	Ponte Fornace	Strada Statale 87 Sannitica Lat:41°32'7.38" N Long:14°36'54.06" E	ANAS
2	PT02	Ponte	Strada Provinciale 42 Ciproanense Lat:41°33'15.57" N Long:14°32'0.06" E	Provincia
3	PT03	Ponte Perito	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°33'29.65" N Long:14°31'51.27" E	ANAS
4	PT04	Ponte Giunchetto	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°33'45.47" N Long:14°31'56.91" E	ANAS
5	PT05	Ponte Morcione	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'11.57" N Long:14°32'23.35" E	ANAS
6	PT06	Ponte Lumacchione	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'42.58" N Long:14°32'34.52" E	ANAS
7	PT07	Ponte Piano del Cerro	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'47.90" N Long:14°32'47.27" E	ANAS

PT = Ponte / Viadotto

1.5 Indicazione degli edifici e delle opere infrastrutturali di cui al Decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 21 ottobre 2003

Di seguito si riporta l'ubicazione, nell'ambito del territorio comunale, degli edifici di interesse strategico e opere la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile. Sono altresì riportate le opere che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso.

OPERE INFRASTRUTTURALI

N.	CODICE CARTOGRAFICO	NOME OPERA	LOCALIZZAZIONE	PROPRIETA
1	PT01	Ponte Fornace	Strada Statale 87 Sannitica Lat:41°32'7.38" N Long:14°36'54.06" E	ANAS
2	PT02	Ponte	Strada Provinciale 42 Cipranense Lat:41°33'15.57" N Long:14°32'0.06" E	Provincia
3	PT03	Ponte Perito	Strada Statale 647 Dir./b Fondo Valle del Biferno Lat:41°33'29.65" N Long:14°31'51.27" E	ANAS
4	PT04	Ponte Giunchetto	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°33'45.47" N Long:14°31'56.91" E	ANAS
5	PT05	Ponte Morcione	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'11.57" N Long:14°32'23.35" E	ANAS
6	PT06	Ponte Lumacchione	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'42.58" N Long:14°32'34.52" E	ANAS
7	PT07	Ponte Piano del Cerro	Strada Statale 647 Fondo Valle del Biferno Lat:41°34'47.90" N Long:14°32'47.27" E	ANAS

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

N.	CODICE CARTOGRAFICO	NOME OPERA	LOCALIZZAZIONE	PROPRIETA
08	DEP01	Depuratore	Contrada Acquara Lat:41°33'33.30" N Long:14°33'15.40" E	Comune
09	DEP02	Depuratore	Via Caduti di Marcinelle Lat:41°33'13.95" N Long:14°34'7.81" E	Comune
10	DEP03	Depuratore	Contrada Fonte Ramata Lat:41°32'40.96" Long:14°34'33.40"	Comune
11	DEP04	Depuratore	Via F. D'Ovidio Lat:41°32'29.11" Long:14°33'53.57"	Comune
12	SI01	Serbatoio idrico	Via Sant' Anna Lat:41°33'24.99" Long:14°33'30.28"	Comune
13	SI02	Serbatoio idrico	Via Santa Maria in Valle Lat:41°33'19.38" N Long:14°34'47.75" E	Molise Acque
14	SI03	Serbatoio idrico	Contrada Colle Pellegrino in agro del Comune di Baranello Lat:41°32'45.52" Long:14°34'48.46"	Molise Acque
15	EP01	Isola ecologica	Via Esterna Ciappariello – Fonte Lanzera Lat:41°33'31.16" N Long:14°34'10.32" E	Comune

PT= Ponte / Viadotto DEP= Depuratore

SI= Serbatoio idrico / Partitore idraulico EP= Isola ecologica

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

Gli edifici di interesse strategico la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile, sono quelli in tutto o in parte ospitanti funzioni di comando, supervisione e controllo delle operazioni di protezione civile in emergenza. Sono altresì riportati gli edifici che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso, anche tenendo conto della garanzia di continuità dei servizi essenziali per la popolazione.

EDIFICI ED ELEMENTI

<i>CODICE CARTOGRAFICO</i>	<i>EDIFICIO O TIPOLOGIA ATTIVITA'</i>	<i>LOCALIZZAZIONE</i>	<i>NOTE</i>	<i>TELEFONO</i>
ES01	Municipio	Via A. Manzoni n. 5 Lat:41°33'19.12" N Long:14°33'44.58" E	Comune	0874447133
ES01	Centro Operativo Comunale	Via A. Manzoni n. 5 Lat:41°33'19.12" N Long:14°33'44.58" E	Comune	087439132
ES02	Rimessa comunale	Via A. Manzoni n. 2 Lat:41°33'13.60" N Long:14°33'43.32" E		
SC01	Scuola dell'infanzia e scuola primaria – Istituto Comprensivo "G. Barone"	Via A. Manzoni n. 2 Lat:41°33'16.91" N Long:14°33'43.15" E	30 alunni	0874447124
SS01	Farmacia Rago Dott. Carlo	Via Umberto I n. 99 Lat:41°33'22.23" N Long:14°33'37.00" E		0874447585
SU01	Ufficio Postale – Poste Italiane	Via V. Veneto n. 15 Lat:41°33'21.87" N Long:14°33'40.36" E		0874447132
ER01	Centro Culturale	Via V. Veneto Lat:41°33'21.36" N Long:14°33'41.36" E		
ER02	Chiesa di San Lorenzo Martire	Piazza G. Mazzini Lat:41°33'24.00" N Long:14°33'31.03" E		
ER03	Chiesa Madonna del Carmine	Piazza N. Santangelo Lat:41°33'22.93" N Long:14°33'34.52" E		
ER04	Chiesa S. Maria in Valle	S.C. S. Maria in Valle Lat:41°33'19.06" N Long:14°34'37.12" E		
SSA01	Casa Famiglia – Nuove Prospettive	Via Roma n. 2 Lat:41°33'23.69" N Long:14°33'29.04" E		0874447627

PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE
Comune di Busso – Provincia di Campobasso

SSA02	Comunità Alloggio per anziani "Orchidea"	Via G. Leopardi Lat:41°32'51.46" N Long:14°34'24.39" E		0874447674
-------	--	--	--	------------

<i>CODICE CARTOGRAFICO</i>	<i>EDIFICIO O TIPOLOGIA ATTIVITA'</i>	<i>LOCALIZZAZIONE</i>	<i>NOTE</i>	<i>TELEFONO</i>
ER05	Cimitero comunale	Via Caduti di Marcinelle Lat:41°33'18.91" N Long:14°33'49.40" E		
ISP01	Palestra	Via Esterna Ponticello – Santa Maria Lat:41°33'14.34" N Long:14°33'44.76" E		
ISP02	Campo sportivo	Via Esterna Piana Lat:41°33'0.84" N Long:14°33'30.39" E		
SA01	Pizzeria da Libero	Via A. Manzoni n. 74 Lat:41°33'2.42" N Long:14°33'42.48" E		0874447216
SA02	Ristorante Martorelli	S.S. 647 Fondovalle Biferno Lat:41°32'54.47" N Long:14°31'49.25" E		3348266478

ES= Edificio strategico ER= Edificio / Struttura o sito rilevante SS= Struttura sanitaria SC= Scuole

ISP= Impianto sportivo SU= Servizi di utilità

SSA= Strutture socio-assistenziali

SA= Struttura ricettive, luoghi di ristorazione e ospitalità (con superficie utile maggiore di 200 mq o con capienza complessiva utile superiore a cento unità)

1.6 Ubicazione delle principali attività produttive, commerciali, impianti sportivi, aziende agricole e zootecniche

Si riporta, come previsto dalla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 30 aprile 2021 “Indirizzi per la predisposizione dei piani di protezione civile ai diversi livelli territoriali”, l’elenco dei principali elementi presenti nel territorio comunale.

<i>CODICE CARTOGRAFICO</i>	<i>NOME ATTIVITA'</i>	<i>LOCALIZZAZIONE</i>	<i>NOTE</i>	<i>TELEFONO</i>
IP01	Caseificio Valmolise	C.da La Caia snc Lat:41°32'4.06" N Long:14°36'48.28" E		0874348411
AA01	Azienda Agricola La Serra	Via Esterna Chiusa Grande Lat:41°33'57.94" N Long:14°34'5.81" E	Allevamento ovini	3899872263
IP02	Caseificio Azienda Agricola La Serra	Via Esterna Chiusa Grande Lat:41°33'57.94" N Long:14°34'5.81" E		3899872263

IP= Impresa (o attività) produttiva

AA= Azienda agricola, attività di allevamento animali

1.7 Dati demografici

Nel presente paragrafo vengono riportati i dati demografici della popolazione residente, con relativo inquadramento nel capoluogo (centro abitato) e nelle contrade, nonché la suddivisione per fascia di età.

Dati generali popolazione residente al 31/07/2025

Ubicazione	Maschi	Femmine	Totali
Residenti centro abitato	446	496	942
Residenti in contrade	112	95	207
Totale residenti al __31/07/2025__	558	591	1149

Residenti per fasce d'età al 31/07/2025 (dati comunali)

Fasce d'età	Maschi	Femmine	Totali
Da 0 a 4 anni	12	10	22
Da 6 a 9 anni	35	32	67
Da 10 a 19 anni	39	57	86
Da 20 a 24 anni	37	45	82
Da 25 a 54 anni	205	211	411
Da 55 a 64 anni	121	105	226
Oltre i 65 anni	145	110	255

Dati popolazione residente nelle contrade

Localizzazione (indicare nome contrada)	Maschi	Femmine	Totali
CONTRADA CESE	13	18	31
STRADA COMUNALE PORCINO	4	1	5
ESTERNA CHIUSA GRANDE	1	2	3
ESTERNA CIAPPARIELLO	6	5	11
VIA ESTERNA COLLE TERRATE	1	1	2
VIA ESTERNA PONTICELLO	6	4	10
VIA ESTERNA SAN NICOLA	10	8	18
VIA ESTERNA CAMPOBASSO	31	19	50
VIA ESTERNA MULINO MOLINO MARTORELLI	1	2	3
VIA ESTERNA PIANA	22	21	43
CONTRADA SANTA MARIA	3	2	5
CONTRADA CIAPPARIELLO	3	2	5
CONTRADA CONTE BARILE	1	1	2
CONTRADA FONTE LE MELE	2	1	3
CONTRADA ISCHIOLE	3	1	4
CONTRADA LA CAIA	4	3	7
CONTRADA MACCHIE	0	1	1
CONTRADA MAGLIOCCO	0	1	1
CONTRADA PERITO	0	3	3
CONTRADA PESCO LA CORTE	0	4	4

Dati popolazione residente nel capoluogo (centro abitato)

Localizzazione (indicare nome strada)	Maschi	Femmine	Totali
VIA GIOVANNI FALCONE	1	3	4
VIA GUGLIELMO MARCONI	1	1	2
VIA IGNAZIO SILONE	12	18	30
VIA LEONARDO DA VINCI	21	29	50
VIA PAOLO BORSELLINO	5	5	10
VIA PIERSANTI MATTARELLA	6	5	11
VIA PIO LA TORRE	3	1	4
VIA ROMA	10	6	16
VIA SAN LORENZO	3	3	6
VIA SANT'ANNA	4	7	11
VIA TRENTO	19	13	32
VIA TRIESTE	8	11	19
VIA UMBERTO I	31	27	58
VICO TRENTO	3	0	3
VIA FORNO	3	1	4
VIA FRANCESCO FERRONE	24	22	46
VIA GIACOMO LEOPARDI	29	43	72
PIAZZA GIUSEPPE MAZZINI	2	8	10
PIAZZA NICOLA SANTANGELO	29	26	55
VIA ARMANDO DIAZ	2	5	7
VIA ALESSANDRO MANZONI	63	72	135
CONTRADA DALLA CHIESA	7	13	20
VIA CESARE BATTISTI	17	32	49

Dati popolazione residente nel capoluogo (centro abitato)

Localizzazione (indicare nome strada)	Maschi	Femmine	Totali
VIA CIPRANENSE	74	61	
VIA FONTANA VECCHIA	7	5	
VIA VINCENZO CUOCO	6	4	
VIA VITTORIO VENETO	36	43	
VICO I NICOLA SANTANGELO	1	3	
VICO I ARMANDO DIAZ	2	2	
VICO I GABRIELE PEPE	1	3	
VICO I NICOLA SANTANGELO	4	2	
VICO II GABRIELE PEPE	0	1	
VICO II NICOLA SANTANGELO	0	1	
VICO II ROMA	0	1	
VICO II FORNO	2	0	
VICO II CESARE BATTISTI	2	1	
VIA GABRIELE PEPE	8	18	

1.8 Bibliografia

Inquadramento amministrativo:

ISTAT - Codici statistici delle unità amministrative territoriali: comuni, città metropolitane, province e regioni, Aggiornamento al 10 aprile 2024

Inquadramento idrografico, geologico e geomorfologico:

Relazione Descrittiva (geologica e geomorfologica) per la Microzonazione Sismica del comune di Busso – Regione Molise Approvazione con Decreto del Presidente della Regione Molise Commissario Delegato n. 75 del 09.03.2009

Carta geologica dell'area di interesse alla scala 1:25.000 (Vezzani et al.,2004)

Inventario IFFI

Piano stralcio per l'assetto idrogeologico (P.A.I.) relativamente al bacino interregionale del fiume Trigno e al bacino regionale del fiume Biferno e minori agg. 2017 – Approvato con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19.06.2019, G.U. n. 194 del 20.08.2019

Progetto di Piano stralcio per l'assetto idrogeologico del Bacino interregionale del fiume Fortore redatto dall'ex Autorità di Bacino dei fiumi Trigno, Biferno e minori, Saccione Fortore, approvato dal Comitato Tecnico nella seduta n. 28 del 15.12.2005 e adottato con Deliberazione del Comitato Istituzionale n. 102 del 29.09.2006

Piano Gestione Rischio Alluvioni (PGR) II Ciclo 2021-2027 – Approvato con delibera CIP n. 2 del 20 dicembre 2021 e DPCM del 1 dicembre 2022

Aggiornamento e revisione del Piano di gestione del rischio di alluvioni redatto ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 49/2010 attuativo della Dir. 2007/60/CE – Il ciclo di gestione

Piano di gestione del rischio di alluvioni "Relazione per competent authority" R.4.7. del dicembre 2015

Piano di Gestione Rischio Alluvioni - Relazione per Competent Authority, AdB dei fiumi Trigno, Biferno e minori, Saccione e Fortore – Redatta dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Ver. R.4.7 del dicembre 2015

Rapporto ISPRA 2018 sul Dissesto Idrogeologico consultabile <https://idrogeo.isprambiente.it/app>

Classificazione sismica aggiornata al 31 marzo 2023 - Recepimento da parte delle Regioni e delle Province autonome dell'OPCM 20 marzo 2003, n. 3274 e dell'OPCM 28 aprile 2006, n. 3519

Atti recepimento regionale classificazione sismica del Molise: Delibera di Giunta Regionale del 20.9.2006 n. 194

INGV, Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Piani di gestione comunali:

Approvazione alla variante al Regolamento Edilizio e programma di Fabbricazione con Delibera di Consiglio Comunale n. 9 del 13.04.1993

Principale normativa nazionale, direttive ed indicazioni operative

Decreto Legislativo n. 1 del 02.01.2018 Codice della Protezione Civile

Decreto Legislativo n. 4 del 06.02.2020 Disposizioni integrative e correttive del decreto legislativo 2 gennaio 2018 n. 1, recante "Codice della protezione civile"

Decreto Legislativo 18 agosto 2000 n. 267

Direttiva della Presidenza del Consiglio dei Ministri del 2008 "Indirizzi Operativi per le Emergenze";

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 30.04.2021 "Indirizzi per la predisposizione dei piani di protezione civile ai diversi livelli territoriali"

Decreto del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 29.01.2024 recante Indicazioni operative inerenti all'organizzazione informativa dei dati territoriali necessari all'implementazione di una piattaforma informatica integrata a livello nazionale definita "Catalogo nazionale dei piani di protezione civile"

Indicazioni Operative del Capo del Dipartimento della Protezione Civile del 10.03.2025 per la pianificazione degli interventi di protezione civile a favore di persone con specifiche necessità

Decreto Legge 8 settembre 2021, n. 120 – Disposizioni per il contrasto degli incendi boschivi e altre misure urgenti di protezione civile

Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 898 del 14 marzo 2022, adozione del Piano Nazionale per la gestione delle emergenze radiologiche e nucleari

Indicazioni Operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile del 31.03.2015 inerenti "La determinazione dei criteri generali per l'individuazione dei Centri Operativi di Coordinamento e delle Aree di Emergenza"

Indicazioni Operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile del 10.02.2016 contenenti "Metodi e criteri per l'omogeneizzazione dei messaggi del Sistema di allertamento nazionale per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico e della risposta del sistema di protezione civile"

Raccomandazioni Operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile del 31.08.2017 contenenti "Raccomandazioni operative per prevedere, prevenire e fronteggiare eventuali situazioni di emergenza connesse a fenomeni idrogeologici e idraulici"

Procedure per il disinnescamento degli ordigni bellici nell'ambito di bonifiche occasionali – Circolare della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile del 12.03.2024

Servizio pubblico di allarme IT-Alert

Allertamento e sistema di allarme pubblico IT – Alert in riferimento alle attività di protezione civile. Testo coordinato della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 ottobre 2020 con la Direttiva del Ministro per la Protezione Civile e le Politiche del mare del 7 febbraio 2023

Direttiva del Ministro per la Protezione Civile e le Politiche del mare del 7 febbraio 2023 - Allertamento di protezione civile e sistema di allarme pubblico IT-Alert

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 ottobre 2020 - Allertamento di protezione civile e sistema di allarme pubblico IT-Alert

Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 giugno 2020. "Modalità e criteri di attivazione e gestione del servizio It- Alert"

Pianificazioni e documenti Prefettura di Campobasso

Piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti siti nel territorio della Provincia di Campobasso – Edizione 2024 inviato con nota prefettizia prot. n. 14038 del 06.03.2024

Piano provinciale di protezione civile, Documento speditivo di emergenza – Edizione 2021 inviato con nota prefettizia prot. n. 73122 del 04.11.2021

Sistema di allertamento Multi Rischio della Regione Molise

Approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 78 del 19.02.2018

Sistema di allertamento Regionale per il Rischio Idrogeologico e Idraulico

Delibera di Giunta Regionale n. 152 del 23.02.2009

Rischio di incidente rilevante

Piano di emergenza esterna degli stabilimenti industriali a rischio di incidente rilevante del Nucleo Industriale di Termoli, Prefettura di Campobasso Ed. 2008

Piano particolareggiato di informazione alla popolazione sul rischio industriale, redatto dal Comune di Termoli Ed. 2008

Classificazione Rischio Incendi Boschivi

Delibera di Giunta Regionale n. 151 del 21.02.2018 e D.G.R. n. 174 del 2021

Piano pluriennale regionale di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi del 21.02.2018

Piano di Emergenza Esterna e relativa informazione della popolazione per impianti stoccaggio e trattamento rifiuti

Decreto del Prefetto di Campobasso del 04 marzo 2024 prot. n° 14512 "Piano di Emergenza Esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti siti nel territorio della Provincia di Campobasso, ai sensi dell'art. 26-bis del Decreto Legge 4 ottobre 2018 n. 113, convertito dalla Legge 1 dicembre 2018 n. 132 – PARTE GENERALE".

Emergenze nucleari e radiologiche

Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri n. 898 del 14 marzo 2022, adozione del Piano Nazionale per la gestione delle emergenze radiologiche e nucleari.

Sitografia

www.comune.busso.cb.it