

DIPARTIMENTO PRESIDENZA - UOA DI PROTEZIONE CIVILE

SCHEDA DI RILEVAMENTO

# PIANI DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE

- LIVELLO BASE-

- STRALCIO SCHEDE LIVELLO BASE A CURA DEL COMUNE-

PROVINCIA DI COSENZA

COMUNE DI FAGNANO CASTELLO

A cura di

UOA DI PROTEZIONE CIVILE
[Selezionare la data] 3.01.2017

Responsabile del Servizio Tecnico

#### **PREMESSA**

Le recenti modifiche normative del servizio nazionale di Protezione Civile hanno introdotto precisi adempimenti per le amministrazioni comunali, tra cui l'obbligatorietà di redigere, verificare e aggiornare periodicamente i Piani di Emergenza di Protezione Civile. In particolare, l'art 3 della legge 100/12, prescrivendo che "i piani e i programmi di gestione, tutela e risanamento del territorio devono essere coordinati con i piani di emergenza di protezione civile, con particolare riferimento a quelli previsti all'articolo 15, comma 3-bis, e a quelli deliberati dalle regioni mediante il piano regionale di protezione civile", di fatto ribalta il vecchio concetto che prevedeva invece l'armonizzazione dei Piani di Emergenza di Protezione Civile (PEPC) con i Piani Territoriali, assegnandogli così un ruolo cardine nella pianificazione.

Premesso ciò, la U.O.A. di Protezione Civile in collaborazione con il Laboratorio di Pianificazione dell'Ambiente e del Territorio (LabPAT) del Dipartimento di Ingegneria Civile (DINCI) dell'Università della Calabria, ha predisposto delle "Schede Tecniche" da utilizzare come primo e speditivo strumento (cosiddetto "Livello Base") finalizzato ad acquisire, tramite il rilievo diretto presso i Comuni, un patrimonio omogeneo di informazioni relative allo stato del territorio regionale e alle risorse umane e strumentali disponibili per la gestione delle diverse condizioni di emergenza che sul territorio possono manifestarsi.

Tali schede rappresentano, dunque, una sintesi delle informazioni necessarie per una conoscenza di base del territorio, che saranno poi sviluppate in dettaglio all'interno dei PEPC. Esse consentono di definire e codificare le attività coordinate e le procedure da adottare per fronteggiare un eventuale evento calamitoso atteso e/o in atto nel territorio comunale, per garantire, nelle more della redazione e approvazione dei PEPC, una risposta efficiente ed efficace e quanto più celere possibile con l'impiego delle risorse disponibili e necessarie ad organizzare i primi interventi per superare un'emergenza, assicurando il ritorno alle normali condizioni di vita.

La Protezione Civile, in collaborazione con il LabPAT, per rendere più celeri le operazioni di rilevamento, si occuperà di inserire preventivamente le informazioni relative a dati già noti e non necessariamente da acquisire in sede comunale.

La prima fase operativa prevede l'acquisizione, presso il Comune, delle informazioni mancanti per completare le Schede Tecniche, tramite il rilevamento di dati qualitativi e quantitativi e la successiva localizzazione degli stessi su CTR. Ciò al fine di conseguire immediatamente una necessaria omogeneità di dati sull'intero territorio, ottenendo sin da subito un primo database di informazioni codificate a livello regionale.

Di seguito è riportato uno stralcio di tali Schede Tecniche con informazioni che, non essendo di immediata disponibilità, dovranno essere reperite preliminarmente dal funzionario dell'Ufficio Tecnico Comunale ed essere rese disponibili al gruppo di rilevatori della Protezione Civile durante l'incontro presso la sede comunale, che darà il via, come già detto, alla prima fase operativa di "Livello Base".

## POPOLAZIONE DATI RELATIVI AL CENTRO URBANO DI FAGNANO CASTELLO

		The state of the s	
ABITANTI	Numero	% su totale	data aggiornamento
Popolazione residente	3.856		30.11.2016
Nuclei familiari	1.610		30.11.2016
Popolazione variabile stagionalmente	1.505		30.11.2016
Popolazione non residente	1.505		30.11.2016
Popolazione anziana (> 65 anni)	941		30.11.2016
Popolazione non autosufficiente	30		30.11.2016

La tabella seguente va ripetuta per ogni singolo nucleo urbano (centro urbano + frazioni)
DATI RELATIVI AL CENTRO URBANO DI FAGNANO CASTELLO+FRAZIONE SAL LAURO

ABITANTI	Numero	data aggiornamento
Popolazione residente	4.114	30.11.2016
Densità di popolazione [pop/km²]	130,60	30.11.2016
Popolazione non autosufficiente	35	30.11.2016

### REFERENTI DEL SISTEMA COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

	Referente	Ing. Catia PANTALENA
	Qualifica	Responsabile Servizio Tecnico
Funzione di supporto 1	Telefono	0984.525105/int.7
(Tecnica e pianificazione)	Cellulare	3209136412
(1 come o pramineuzione)	Contatto WhatsApp	3209136412
	E-mail	catia@comune.fagnanocastello.cs.it
	PEC	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnanocastello.cs.:
	Referente	Rosetta SIRIMARCO
	Qualifica	Istruttore Affari Generali
Funzione di supporto 2	Telefono	0984.515105
(Sanità, Assistenza sociale	Cellulare	3479094311
e veterinaria)	Contatto WhatsApp	3479094311
	E-mail	rosetta@comune.fagnanocastello.cs.it
	PEC	affari.generali@pec.comune.fagnanoqastello.cs.it
	Referente	Rosetta SIRIMARCO
	Qualifica	Istruttore Affari Generali
Funzione di supporto 3	Telefono	0984.515105
(Mass-Media e	Cellulare	3479094311
Informazione)	Contatto WhatsApp	3479094311
	E-mail	rosetta@comune.fagnanocastello.cs.it
	PEC	affari.generali@pec.comune.fagnanoqastello.cs.it
	Referente	Domenico AVOLIO
	Qualifica	Coord.Tecnico Gruppo Comunale Volontariato di Protezione Civile
Funzione di supporto 4	Telefono	0984.526765
(Volontariato)	Cellulare	3923926374
( · oromanato)	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	
	Referente	Enzo SBARRA
	Qualifica	Addetto c/o Ufficio Tecnico
Funzione di supporto 5	Telefono	0984.525105/int.7
(Materiali e mezzi)	Cellulare	3392802753
(1.1atorian e mezzi)	Contatto WhatsApp	3392802753
	E-mail	enzo@comune.fagnanocastello.cs.it
	PEC	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnanocastello.cs.it
	Referente	Cav.Egidio BARBAGALLO
	Qualifica	Responsabile Polizia Municipale
Funzione di supporto 6	Telefono	0984.525324
(Trasporti, circolazione e	Cellulare	3487273141
viabilità)	Contatto WhatsApp	
	E-mail	egidio@comune.fagnanocastello.cs.it
	PEC	comunefagnanocastellovigili@postecert.it

	Referente	Ing. Catia PANTALENA
	Qualifica	
Funzione di supporto 7	Telefono	Responsabile Servizio Tecnico 0984.525105/int.7
(Telecomunicazioni)	Cellulare	3209136412
	Contatto WhatsApp	3209136412
	E-mail	
	PEC	catia@comune.fagnanocastello.cs.it
1	Referente	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnanocastello.cs.i
	Qualifica	Istruttore Servizio Tecnico
Funzione di supporto 8	Telefono	0984.525105/int.7
(Servizi essenziali)	Cellulare	3473290886
( Sociality	Contatto WhatsApp	3473290886
	E-mail	
	PEC	fernando.aloia@comune.fagnanocastello.cs.it
	Referente	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnanocastello.cs.it Gemino ALOIA
	Qualifica	Istruttore Servizio Tecnico
Funzione di supporto 9 (Censimento danni a persone e cose)	Telefono	0984.525105/int.7
	Cellulare	3474424620
	Contatto WhatsApp	3474424620
	E-mail	
	PEC	gemino@comune.fagnanocastello.cs.it
	Referente	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnanocastello.cs.it
	Qualifica	
Funzione di supporto 10	Telefono	
(Strutture Operative)	Cellulare	
(	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	
	Referente	
	Qualifica	
Funzione di supporto 11	Telefono	
(Enti locali)	Cellulare	
(Enti locali)	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	
	Referente	
	Qualifica	
Funzione di supporto 12	Telefono	
(Materiali pericolosi)	Cellulare	
- sterium pericolosi)	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	

	Referente	
Funzione di supporto 13 (Assistenza alla popolazione)	Qualifica	
	Telefono	
	Cellulare	
	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	
	Referente	
	Qualifica	
Funzione di supporto 14	Telefono	
(Coordinamento centri	Cellulare	
operativi)	Contatto WhatsApp	
	E-mail	
	PEC	

NB: Le funzioni di supporto sono definite dal Metodo Augustus, messo a punto dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, al quale si rimanda per definizioni, concetti e singole funzioni. Le funzioni di supporto sono 14 per i Comuni sedi di C.O.M., 9 per tutti gli altri

### STATO DELLA STRUMENTAZIONE VIGENTE

Presenza di un Piano di Emergenza di Protezione Civile	vigente	잸	no
Data di redazione del piano		10,	/99
Estremi di approvazione della Delibera	Delibera G.C. del 6.03.2000	l	15
Data ultimo aggiornamento del piano	Delibera G.C. del 29.05.2008	1	33

NB:è necessario allegare una copia del PEPC vigente e della Delibera in formato informatizzato (in formato cartaceo solo laddove non possibile altrimenti)

#### AREE DI ATTESA

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Luoghi di prima accoglienza dove sarà garantita assistenza alla popolazione negli istanti successivi all'evento calamitoso oppure in conseguenza di segnalazioni nella fase di allertamento. In queste aree la popolazione riceverà i primi generi di conforto, in attesa dell'allestimento delle aree di accoglienza. Si potranno prendere in considerazione piazze, slarghi, aree sportive, parcheggi, cortili e spazi pubblici o privati ritenuti idonei e non soggetti a rischio.

		Denominazione	Rc5:villa comunale S. Lauro	
			Lauro	
	Co	Indirizzo  oordinate Geografiche	Lat. 39 33 38	Long. 16 05 07
		Proprietà	pubblica	privata
	Struttura sott	coposta a regime di convenzione	Xsì	no
	Proprietario (se	Nominativo		
	non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		
		Nominativo		
	Referente	Cellulare		
		E-mail		
Aree di attesa		Tipologia di area	Area verde	
	Sup	erficie disponibile [m²]	364 mq	
	Superfic	cie coperta utilizzabile [m²]		
		ologia di suolo esterno	Terreno vegetale	
	Numero persone	e ospitabili (= superficie totale/2m²)	350	
	Numero di	servizi igienici annessi all'area		
	Pos	sibilità di elisuperficie	sì	Xno
		Energia elettrica	Xsì	no
	Allaccio servizi	Gas	sì	Xno
	essenziali	Servizi igienici	sì	Xno
	7,000	Acqua	Xsì	no
		Scarichi acque chiare o reflue	sì	Xno

#### AREE DI ATTESA

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Luoghi di prima accoglienza dove sarà garantita assistenza alla popolazione negli istanti successivi all'evento calamitoso oppure in conseguenza di segnalazioni nella fase di allertamento. In queste aree la popolazione riceverà i primi generi di conforto, in attesa dell'allestimento delle aree di accoglienza. Si potranno prendere in considerazione piazze, slarghi, aree sportive, parcheggi, cortili e spazi pubblici o privati ritenuti idonei e non soggetti a rischio.

		Denominazione	Rc6: ex asilo	
		Indirizzo	4	
	Co	oordinate Geografiche	Lat. 39 34 25	Long. 16 03 21
		Proprietà	pubblica	Xprivat
	Struttura sott	toposta a regime di convenzione	sì	Xno
	Proprietario (se	Nominativo		
	non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		Ja
		Nominativo		
	Referente	Cellulare		
		E-mail		
Aree di attesa		Tipologia di area		
	Sup	erficie disponibile [m²]	500 mg	
		cie coperta utilizzabile [m²]	400 mg	
		ologia di suolo esterno	Terroso	
		e ospitabili (= superficie totale/2m <sup>2</sup> )	400	
		servizi igienici annessi all'area		
		sibilità di elisuperficie	sì	Xno
		Energia elettrica	Xsì	no
		Gas	sì	Xno
	Allaccio servizi essenziali	Servizi igienici	Xsì	no
	CSSCHZIGH	Acqua	sì	Xno
		Scarichi acque chiare o reflue	sì	Xno

#### AREE DI ATTESA

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Luoghi di prima accoglienza dove sarà garantita assistenza alla popolazione negli istanti si ccessivi all'evento calamitoso oppure in conseguenza di segnalazioni nella fase di allertamento. In queste aree la popolazione riceverà i primi generi di conforto, in attesa dell'allestimento delle aree di accoglienza. Si potranno prendere in considerazione piazze, slarghi, aree sportive, parcheggi, cortili e spazi pubblici o privati ritenuti idonei e non seggetti a rischio.

	Denominazione		Rc4:Palestra	
		Indirizzo	Via montessori	
	Coor	dinate Geografiche	Lat. 39 33 47 L	ong. 16 03 24
		Proprietà	Xpubblica	privata
	Struttura sottop	oosta a regime di convenzione	sì	no
	Proprietario (se	Nominativo		
-	non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		
		Nominativo		
	Referente	Cellulare		
		E-mail		
Aree di attesa	Г	Γipologia di area	Area di attesa	
	Superf	ficie disponibile [m <sup>2</sup> ]	850 mg	
		coperta utilizzabile [m <sup>2</sup> ]	890 mq	
	Tipologia di suolo esterno		Pav. terroso	
	Numero persone os	spitabili (= superficie totale/2m <sup>2</sup> )	900	
	Numero di ser	rvizi igienici annessi all'area		
	Possib	pilità di elisuperficie	sì	Xno
		Energia elettrica	Xsì	no
	All	Gas	sì	Xno
	Allaccio servizi essenziali	Servizi igienici	Xsì	no
	00001121411	Acqua	Xsì	no
		Scarichi acque chiare o reflue	Xsì	no

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

	]	Denominazione	ex ASI	
		Indirizzo	VVA	RAHSI
	Coordinate Geografiche			
		pologia di struttura		
		pologia costruttiva		
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]	40	00
		di posti letto (se presenti)		
		Capacità ricettiva	20	0
		bilità di elisuperficie	sì	ne
		a con criteri antisismici	sì	no
	Present	za sistemi antincendio	Sì	no
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica	si	no
		Gas	81	no
Strutture di		Servizi igienici	,8Ĭ	no
ricovero		Acqua	.81	no
	Scarichi acque chiare o reflue		sř	no
	Proprietà		pubblica	privatá
		ste a regime di convenzione per	sì	ne
		anea in caso di emergenza (se non di oprietà comunale)	sì	ño
	pro	,	sì	no
	Proprietario (se non	Nominativo		
	di proprietà comunale)	Cellulare		
	comunate)	E-mail		
	_	Nominativo	ING CAT	The PAN
	Referente	Cellulare	3209	1364
		E-mail		
		dalità di attivazione		
	Ter	mpo di attivazione		Alexander Company

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

		Denominazione		SORA E
		Indirizzo		NOTESSO
	Co	ordinate Geografiche	11.20 100	100 69 34
	Т	ipologia di struttura		
	Т	ipologia costruttiva		
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]	90	20
	Numero	di posti letto (se presenti)		<del></del>
		Capacità ricettiva	45	0
	Poss	sibilità di elisuperficie	sì	no
		ita con criteri antisismici	B	no
	Prese	nza sistemi antincendio	SY	no
Strutture di	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica	sì	no
		Gas	,8Y	no
		Servizi igienici	_8Y	no
ricovero		Acqua	si	no
		Scarichi acque chiare o reflue	sì	no
		Proprietà	pubblica	privata
	Strutture sottop	oste a regime di convenzione per	sì	ne
	l'occupazione tempo	ranea in caso di emergenza (se non di roprietà comunale)	sì	DO
		Nominativo	sì	no
	Proprietario (se non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		
		Nominativo	1	. 0
	Referente	Cellulare	ING. CAST	A PAN
		E-mail	321	364
	Mo	dalità di attivazione		
		empo di attivazione		

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

		Denominazione		
		Indirizzo	VIN P	10/03
	Co	ordinate Geografiche	4000	1 1 Dycuic
		ipologia di struttura	1	
	T	ipologia costruttiva		
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]	22	0
	Numero	di posti letto (se presenti)		
		Capacità ricettiva	M	0
	Poss	sibilità di elisuperficie	sì	ne
	Costrui	ita con criteri antisismici	_sì	RO
	Preser	Presenza sistemi antincendio		no
	Allaccio servizi essenziali	Energia elettrica	8	no
2		Gas	18	no
Strutture di ricovero		Servizi igienici	Si	no
ricovero		Acqua	s	no
	Scarichi acque chiare o reflue		8	no
	Proprietà		pubblica	privata
	Strutture sottopo	oste a regime di convenzione per	sì	ne
	occupazione tempor	ranea in caso di emergenza (se non di coprietà comunale)	sì	#0
		Nominativo	SÌ	ño
	Proprietario (se non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		
		Nominativo	/ 0	- 1 0
	Referente	Cellulare	154.00	9/3641
		E-mail	320	71 36 41
	Mo	dalità di attivazione		
		mpo di attivazione		

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

SI ALLEGANO SCHEDE PIANO DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE VIGENTE

REGIONE CALABRIA DIPARTIMENTO PRESIDENZA UOA DI PROTEZIONE CIVILE

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

		LICEO C	ELMINS	
		Indirizzo	MA DO	N3038
	Coc	ordinate Geografiche		
	Ti	pologia di struttura		
	Ti	pologia costruttiva		
		Dimensione [m²]	205	>
	Numero	di posti letto (se presenti)		
		Capacità ricettiva	100	2
		ibilità di elisuperficie	sì	100
		ta con criteri antisismici	sì	no
	Presenza sistemi antincendio			no
-		Energia elettrica	S	no
	Allaccio servizi essenziali	Gas	8	no
Strutture di		Servizi igienici	15	no
ricovero		Acqua Scarichi acque chiare o reflue	18	no
_		181	. no	
		pubblica	privata	
	Strutture sottop	sì	no	
	l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		sì	no
_	P		sì	no
[ ]	Proprietario (se non	Nominativo		
	di proprietà comunale)	Cellulare		
_	contanaic)	E-mail	ļ	
	-	Nominativo	/UG- 01	STA PA
į	Referente	Cellulare	3209	713641
-		E-mail		
		odalità di attivazione		
	Te	empo di attivazione		

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

		Denominazione	SOUOLA	HEDVA
		um Nes		
	Со	ordinate Geografiche		
	T	ipologia di struttura		
	Т	ipologia costruttiva		
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]	925	
1	Numero	di posti letto (se presenti)		***************************************
		Capacità ricettiva	45	0
		sibilità di elisuperficie	sì	40
-		ita con criteri antisismici	8	no
	Prese	sì	no	
v 1		Energia elettrica	8	no
	Allaccio servizi essenziali	Gas	S	no
Strutture di ricovero		Servizi igienici	/8ľ	no
ricovero		Acqua Scarichi acque chiare o reflue	,8Í	no
-		SÍ	no	
-		pubblica	privata	
	Strutture sottope	sì	no	
	l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)		sì	no
			sì	no
	Proprietario (se non	Nominativo		
	di proprietà comunale)	Cellulare		
	,	E-mail		
	Referente Cellulare		1NG. CAT	7A PAL
	Reference	Cellulare	3209	1364
-	14-	E-mail dalità di attivazione		
ND. I. J. 1	16	empo di attivazione		

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

SI ALLEGANO SCHEDE PIANO DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE VIGENTE

REGIONE CALABRIA DIPARTIMENTO PRESIDENZA UOA DI PROTEZIONE CIVILE

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

		Denominazione			
	I	SCHOLD 1	excrem	BLEHEIN	
		Indirizzo	NIA MG		
	Coor				
	Tip	ologia di struttura	e-a.		
	Tip	ologia costruttiva	e-2		
	D	imensione [m²]	1160		
	Numero d	i posti letto (se presenti)			
	C	apacità ricettiva	650		31
	Possil	pilità di elisuperficie	sì	per	
	Costruita	a con criteri antisismici	sì	no	
	Presenz	18	no		
		Energia elettrica	_si	no	
	Allaccio servizi essenziali	Gas	B	no	
Strutture di		Servizi igienici	S	no	
ricovero		Acqua	15	no	
		Sì	no		
		pubblica	privata		
	Strutture sottopos	Strutture sottoposte a regime di convenzione per			
		l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di		no	
	proprietà comunale)		sì	no	
	Proprietario (se non	Nominativo			
	di proprietà	Cellulare			
	comunale)	E-mail			
	Nominativo		ING . CAT	IN PLUT	DIEUR
	Referente	Cellulare	3209	135412	_
		E-mail			
	Modalità di attivazione				
	Ter	mpo di attivazione			

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

	]	HOTEL H	CODER		
		VID CESAR	E BATT		
	Coo	dinate Geografiche			
	Tip	ologia di struttura	HURATURA		
t		ologia costruttiva	1950		
	I	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	70		
	Numero	li posti letto (se presenti)	12		
	(	Capacità ricettiva			
		bilità di elisuperficie	sì	MO"	
		a con criteri antisismici	sì	pe	
	Preser	Sìm	no		
		Energia elettrica	sì	no	
*	Allaccio servizi essenziali	Gas	Si	no	
Strutture di		Servizi igienici	8	no	
ricovero		Acqua	18	no	
		Scarichi acque chiare o reflue	181	no	
		pubblica	privata		
	Strutture sottor	oste a regime di convenzione per	sì	no	
	l'occupazione tempo	sì	no		
	l i	sì	no		
	Proprietario (se non	Nominativo	DE BI		
	di proprietà	Cellulare	0984-5	1005	
	comunale)	E-mail			
		Nominativo			
	Referente	Cellulare E-mail			
	N				
		1 MHED	ina		

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro

### AREE DI RICOVERO

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Aree per l'allestimento di strutture (tendopoli) in grado di assicurare un ricovero per coloro che hanno dovuto abbandonare la propria abitazione.

	10.00	Indirizzo		
	Coo	rdinate Geografiche	1.1.1.	- riveta
		Proprietà	pubblica	privata
	Struttura sotto	posta a regime di convenzione	sì	no
		Nominativo		
	Proprietario (se non di proprietà	Cellulare		
	comunale)	E-mail		
		Nominativo		
	Referente	Cellulare		
		E-mail		
Aree di	7			
ricovero				
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]		
	Superfi			
		-	no	
	Capacità ricettiva Possibilità di elisuperficie		sì	_
	Costruita con criteri antisismici		sì	no
		senza sistemi antincendio	sì	no
		Energia elettrica	sì	no
		Gas	sì	no
	Allaccio servizi	Servizi igienici	sì	no
	essenziali	Acqua	sì	no
		Scarichi acque chiare o reflue	sì	no

NB: Individuare preventivamente la localizzazione di tali aree e comunicarla al rilevatore nel momento dell'incontro. Per norma un'area di ricovero deve avere estensione minima di 6000mq per 500 persone, inclusi i servizi campali.

### AREE DI AMMASSAMENTO SOCCORSI E SOCCORRITORI (Solo per i Comuni sede di COM)

Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi. compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Aree dove far affluire i materiali, i mezzi e gli uomini necessari alle operazioni di soccorso. Scegliere, secondo le indicazioni fornite dal DPC, un'area con superficie complessiva di almeno  $6.000 \text{ m}^2$ 

0 m².		Denominazione			
		Indirizzo			
		Coordin	ate Geografiche	111:	privata
			Proprietà	pubblica	privata
				sì	no
	Struttura	sottopost	ta a regime di convenzione		
			Nominativo		
	Proprietario di propri	età	Cellulare		
	comuna	le)	E-mail		
			Nominativo		
	Referente		Cellulare		
Aree di	10000		E-mail		
ammassamento		Tipologia di area			
		Tipologia di suolo			
		Dimensione [m <sup>2</sup> ]			1
		Possibilità di elisuperficie		sì	no
		Presenza sistemi antincedio		sì	no
		7.00	Energia elettrica	sì	no
			Gas	sì	no
	Allaccio	servizi	Servizi igienici	sì	no
	essen	ziali	Acqua	sì	no
			Scarichi acque chiare o reflue	sì	no



DIPARTIMENTO PRESIDENZA - UOA DI PROTEZIONE

### PIANI DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE

- LIVELLO BASE-

PROVINCIA DI COSEUELA

COMUNE DI FAGINAID PASTELLO

VERBALE DI RILEVAMENTO n.1 del 15/02/2017

Il Referente dell'Amministrazione Comune

	<i>y</i>
Nome OPOTIA	Cognome RANTALENA Ruolo RESPONSABILE UNC.
	Firma Odio Foundance
1	
Visto	

I Rilevatori AREU - RIO PIETRO My/ My

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI					
1. INQUADRAMENTO GENERALE DEL COMUNE							
1.1 Dati di base	28						
	NO NO						
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:							
1.2 Riferimenti Istituzionali	<u> </u>						
	NO						
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:							
2. CARATTERISTICHE DEL TERRITORIO C	OMUNALE						
2.1 Popolazione	<u>*</u>						
	NO						
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:							

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
	2.2 Sistemi di monitoraggio	SI	
		NO	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	ASSEUTE		
	3. ELEMENTI DEL TERRITORIO RILEVANTI PE	R LE AZIONI DI PE	ROTEZIONE CIVILE
- Bre-	3.1 Principali vie di accesso	×	
		NO	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti	SI	
		100	
Total Control	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		a de
	158805	N Marie San Carlotte San	
		(X.	
			*

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
4. SERVIZI ESSENZIALI		
4.1 Strutture ospedaliere e sanitarie	38.	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
4.2 Strutture per l'istruzione	*	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
4.3 Servizi sportivi	A. C.	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
4.4 Attività per servizi tecnologici a rete	æ	
1	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
4.5 Viabilità interna strategica	85	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
4.5.1 Strozzature della sezione stradale	85	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
4	.5.2 Intersezioni corsi d'acqua tombati	81	
		NO .	
-	10TIVAZIONE ASSENZA DATI:		
-			
4	.5.3 Ponti, cavalcavia, viadotti e gallerie	æ	
		NO	
P	IOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
100	. EDIFICI RILEVANTI ESPOSTI A CONDIZION	I DI PERICOLOSIT	Α'
e)	.1 Beni monumentali	.81	
		NO	
r	10TIVAZIONE ASSENZA DATI:		
-			

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI						
5.2 Eventuali altri edifici rilevanti	SK							
	NO							
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:							
6. EDIFICI CENSITI DAL RAPPORTO BARBE	ERI							
6. Edifici censiti dal rapporto Barberi	,8(							
	NO							
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:								
7. ELEMENTI CRITICI PRESENTI SUL TERRI	TORIO COMUNALE							
7.1 Stabilimenti e impianti a rischio di incidente rilevante ai fini di protezione	SI							
civile	189							
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:								
ASSEUTI	*****							

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
1	7.2 Dighe	SI	
		NO	
	NOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
1	. ORGANIZZAZIONE E RISORSE		
	3.1 Referenti del sistema comunale di Protezione Civile	¥	
		NO	
	NOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	3.2 Soggetti operativi di Protezione Civile	Šk	
		NO	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
L			

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
	3.3 Organizzazioni di volontariato di Protezione Civile	`SK	
		NO	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	3.4 Risorse strategiche di Protezione Civile	&	
		NO	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	. STRUMENTI, AREE E STRUTTURE DI PROT	EZIONE CIVILE	
	9.1 Stato della strumentazione vigente	X	
		NO	
	NOTIVAZIONE ASSENZA DATI:	<u>'</u>	
Н			

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
9.2 Aree di attesa	-St	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
9.3 Aree di ricovero	SI	
	SHO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	T T	
9.4 Strutture di ricovero	\$	
	NO	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		# #

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
	9.5 Aree di ammassamento soccorsi e soccorritori	SI	
	(Comuni sede di COM)	NØ	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:	•	
	9.6 Materiali	SI	
		Ŋ8 –	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		
	9.7 Mezzi	SI	
		ÀQ -	
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:	-	
4			

	SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI				
	10. RICOGNIZIONE DEI RISCHI	D. RICOGNIZIONE DEI RISCHI					
	10.1 Rischio frane	SI					
		No					
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:						
	10.2 Rischio idraulico	SI					
		110					
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:						
	10.3.a Rischio maremoto o tsunami	SI					
	MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:						
4							

SCHEDA DATI	COMPLETEZZA DATI	DATI ASSENTI
10.3.b Rischio erosione costiera	SI	
	.No	
MOTIVAZIONE ASSENZA DATI:		

Eventuali considerazione/osservazioni	

# 1. INQUADRAMENTO GENERALE DEL COMUNE

### 1.1 Dati di base

Comune	Codice ISTAT Comune	Codice catastale Comune	Provincia	Codice ISTAT Provincia
Fagnano Castello	078051	D464	COSENZA	078

Numero delle Frazioni del Comune	Estensione Territoriale in Km <sup>2</sup>	Comuni confinanti	Appartenenza al COI	elenco dei Comuni	Appartenenza a Unione di Comuni (denominazione UdC, se presente)
n° 2	29.67.km <sup>2</sup>	Santa Caterina Albanese-Malvito-San Marco Argentano- Mongrassano-cetraro- Acquappesa	COM N° 13	Com_COI	UdC

annartenenti	Appartenenza ad altre aggregazioni comunali (denominazione AC, se presente)	appartenenti	Zona di allerta meteo (in riferimento alla classificazione del CFR, ex DGR 272/2012)	Data di validazione del Livello 1 di Microzonazione Sismica (se validato)	Data di validazione della Condizione Limite dell'Emergenza (se validata)
Com_UdC	AC	Com_AC	Cala 1	Micro_sism	CLE

Zona sismica (DGR n. 10 febbraio 2004, n. 47)	Zona climatica	COM di appartenenza	Quota altimetrica del centro urbano (m slm)	Popolazione residente	data aggiornamento Popolazione residente
2	D	COM n°13	516_mslm	3.856	30.11.2016

Nuclei familiari	data aggiornamento Nuclei familiari	Popolazione variabile stagionalemente	data aggiornamento Popolazione variabile stagionalemente	Popolazione non residente	data aggiornamento Popolazione non residente
1.610	30.11.2016	1.505	30.11.2016	1.505	30.11.2016

Popolazione anziana (> 65 anni)	data aggiornamento Popolazione anziana	Popolazione non autosufficiente	data aggiornamento Popolazione non autosufficiente
941	30.11.2016	30	30.11.2016

#### 10.3 Rischio Comuni Costieri

#### 10.3.b Rischio erosione costiera

Nella presente sezione verranno riportate le informazioni derivanti dalla sovrapposizione tra CTR e le cartografie PAI al fine di individuare quanto previsto in tabella.

Aggiungere una riga in tabella e riportare lo stralcio cartografico per ogni evento atteso facendo riferimento alle Aree a rischio erosione costiera P3

ID_ Area coinvolta	Grado di pericolosità (classificazione PAI)	Infrastrutture strategiche coinvolte	Beni monumentali coinvolti	Area di protezione civile prossima allo scenario
ID_BZ_Area	Р3	Infrastrutture	Beni_Monum	ID_AreaPC
CCC-10.3b-P3-XX	Р3			

## 10.3 Rischio Comuni Costieri

## 10.3.a Rischio maremoto o tsunami

Aggiungere una riga per ogni evento avvenuto in passato

Anno di accadimento	Causa (eruzione vulcanica, sisma, etc.)

#### 10.3 Rischio Comuni Costieri

#### 10.3.a Rischio maremoto o tsunami

Aggiungere una riga in tabella e riportare lo stralcio cartografico e per ogni vulcano sottomarino presente

ID_vulcano sottomarino attivo nelle vicinanze	Denominazione vulcano
ID_Vulc	Den_Vulc
CCC-10.3a-V-XX	

## 10.2 Rischio idraulico

Nella presente sezione verranno riportate le informazioni derivanti dalla sovrapposizione tra CTR e le cartografie PAI al fine di individuare quanto previsto in tabella.

Aggiungere una riga in tabella e riportare lo stralcio cartografico per ogni evento atteso facendo riferimento alle Aree a rischio idraulico P3

ID_ Area a rischio	Grado di pericolosità (classificazione PAI)	Infrastrutture strategiche coinvolte	Beni monumentali coinvolti
ID_BZ_Area	Р3	Infrastrutture	Beni_Monum
CCC-10.2-P3-XX	Р3	Denominazione infrastruttura e tratto d'interesse	

Eventuali altri edifici rilevanti coinvolti	ID_Area di protezione civile prossima allo scenario	ID_Viabilità alternativa in caso di evento
Ed_Rilevan	ID_AreaPC	ID_ViabStr

## 10.1 Rischio frane IP4 (comprensivo di Buffer Zone)

Nella presente sezione verranno riportate le informazioni derivanti dalla sovrapposizione tra CTR e le cartografie PAI al fine di individuare quanto previsto in tabella.

Aggiungere una riga in tabella e riportare lo stralcio cartografico per ogni evento atteso facendo riferimento alle Aree a rischio frana IP4 e le relative Buffer Zone. Ai fini delle informazioni da acquisire, graficamente andrà riportata solo l'area della BZ perché l'area della frana è compresa nella precedente.

ID_ BZ Area a rischio	Grado di pericolosità (classificazione PAI)	Tipologia del dissesto	Infrastrutture strategiche coinvolte
ID_BZ_Area	IP4	Tipo_Diss	Infrastrutture
CCC-10.1-IP4-XX	IP4		Denominazione infrastruttura e tratto d'interesse

Beni monumentali coinvolti	Eventuali altri edifici rilevanti coinvolti	ID_Area di protezione civile prossima allo scenario	ID_Viabilità alternativa in caso di evento
Beni_Monum	Ed_Rilevan	ID_AreaPC	ID_ViabStr

#### 10.1 Rischio frane IP3

Nella presente sezione verranno riportate le informazioni derivanti dalla sovrapposizione tra CTR e le cartografie PAI al fine di individuare quanto previsto in tabella.

Aggiungere una riga in tabella e riportare lo stralcio cartografico per ogni evento atteso facendo riferimento alle Aree a rischio frana IP3 e le relative Buffer Zone. Ai fini delle informazioni da acquisire, graficamente andrà riportata solo l'area della BZ perché l'area della frana è compresa nella precedente.

ID_ Area a rischio	Grado di pericolosità (classificazione PAI)	Tipologia del dissesto	Infrastrutture strategiche coinvolte
ID_BZ_Area	IP3	Tipo_Diss	Infrastrutture
CCC-10.1-IP3-XX	IP3		Denominazione infrastruttura e tratto d'interesse

Beni monumentali coinvolti	Eventuali altri edifici rilevanti coinvolti	ID_Area di protezione civile prossima allo scenario	ID_Viabilità alternativa in caso di evento
Beni_Monum	Ed_Rilevan	ID_AreaPC	ID_ViabStr

#### 9.7 Mezzi

(Il rilievo è finalizzato a censire anche la dotazione di mezzi dati in uso ai Comuni tramite le associazioni).

Ripetere la tabella per ogni materiale utilizzabile per fronteggiare le emergenze.

Tipologia mezzo	Mezzo	Descrizione	Proprietà	Convenzione	Indirizzo sede
Tipo_mat	Materiale	Descriz	Proprietà	Convenzion	Indirizzo
			comunale/privato/altro	sì/no	

Telefono	Fax	E-mail	E-mail Nominativo Referente		Cellulare WhatsApp Referente	Tempo di attivazione approssimativo
Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref	T_attivaz

#### 9.6 Materiali

(Il rilievo è finalizzato a censire anche la dotazione di materiali dati in uso ai Comuni tramite le associazioni).

Ripetere la tabella per ogni materiale utilizzabile per fronteggiare le emergenze.

Tipologia materiale	Materiale	Descrizione	Proprietà	Convenzione	Indirizzo sede	Telefono
Tipo_mat	Materiale	Descriz	Proprietà	Convenzion	Indirizzo	Telefono
			comunale/privato/altro	sì/no		

Fax	E-mail	Nominativo Referente Qualifica Referente		Cellulare WhatsApp Referente	Tempo di attivazione approssimativo
Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref	T_attivaz

#### 9.5 Aree di ammassamento soccorsi e soccorritori (Solo per i Comuni sede di COM)

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Aree dove far affluire i materiali, i mezzi e gli uomini necessari alle operazioni di soccorso. Scegliere, secondo le indicazioni fornite dal DPC, un'area con superficie complessiva di almeno 6.000 m².

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Aree di ammassamento	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare
ID_Area	Indirizzo	Proprietà	Convenzion	Nom_Prop	Cell_Prop
CCC-9-AM-XX		pubblica/privata	sì/no		

Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Tipologia di suolo	Dimensione [m <sup>2</sup> ]
Email_Prop	Nom_Ref	Nom_Ref Cell_Ref		Tipo_Area	Tipo_suolo	Dim(m2)

Possibilità di elisuperficie	di elisuperficie Presenza sistemi antincendio Allaccio Ene		Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
Elisuperf	Elisuperf Antincendi En_Elettr		Gas	Gas Serv_Igien		Scarichi
sì/no	sì/no sì/no sì/no		sì/no	sì/no	sì/no	sì/no

#### 9.4 Strutture di ricovero

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Strutture di alloggio per brevi periodi. Si tratta di edifici destinati ad altri scopi che in caso di necessità possono accogliere la popolazione (palestre, scuole, capannoni, alberghi, centri sportivi, strutture militari, edifici pubblici temporaneamente non utilizzati, edifici destinati al culto, centri sociali, strutture fieristiche, ecc.).

# Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-01	Hotel Moderno - Via cesare Battisti	privata	no	De Biase Francesco			De Biase Francesco
NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.							
			Strutture sottoposte a regime di				

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-02	scuola materna - scuola elementare Via montessori	pubblica	no				Catia Pantalena

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-03	Scuola Media - Via della Scuola d'Arte Barone	pubblica	no				Catia Pantalena

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-04	Liceo Ginnasio - Via Don bosco	pubblica	no			Catia Pantalena

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	 Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-05	ITIS - Edificio Privato - Via Pitagora	privata	no			Catia Pantalena

I	ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	 Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
	H464-9-SR-06	Palestra comunale - Via Montessori	pubblica	no			Catia Pantalena

ID_Strutture di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Strutture sottoposte a regime di convenzione per l'occupazione temporanea in caso di emergenza (se non di proprietà comunale)	 Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente
H464-9-SR-07	Ex Asilo Nido - Via Gramsci	privata	no			Catia Pantalena

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
0984525079		muratura	1950	70,00	12		no	no	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	C.A.	C.A.	1160 mq		650	no	sì	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it			925 mq		450	no	sì/no	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	Muraura		200 mq		100	no	no	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	Muratura		220 mq		110	no	no	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	C.A.		900 mq		450	no	si	sì

Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di struttura	Tipologia costruttiva	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Numero di posti letto (se presenti)	Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio
3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it			400 mq		200	no	sì/no	no

Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
si	sì	sì	sì	sì		immediato

Al	laccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
	sì	si	sì	sì	sì		immediato

Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
sì	sì	sì	sì	sì		immediato

Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Gas Allaccio Servizi igienici		Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
sì	sì	sì	sì	sì		immediato

Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
sì	sì	sì	sì	sì		immediato

Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue	Modalità di attivazione	Tempo di attivazione
si	sì	si	sì	sì		immediato

Allaccio Energia elettrica	laccio Energia elettrica Allaccio Gas		Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue		Tempo di attivazione
sì	sì	sì	sì	sì		immediato

#### 9.3 Aree di ricovero

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati), individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Aree per l'allestimento di strutture (tendopoli) in grado di assicurare un ricovero per coloro che hanno dovuto abbandonare la propria abitazione.

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Aree di ricovero	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail
CCC-9-AR-xx		pubblica/privata	sì/no			

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da 01. Per norma un'area di ricovero deve avere estensione minima di 6000mq per 500 persone, inclusi i servizi campali.

Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Tipologia di suolo	Dimensione [m <sup>2</sup> ]	Superficie coperta utilizzabile [m²]

Capacità ricettiva	Possibilità di elisuperficie	Costruita con criteri antisismici	Presenza sistemi antincendio	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no	sì/no

#### 9.2 Aree di attesa

(Compilare descrivendo tutte le aree strategiche ai fini della protezione civile in caso di evento calamitoso. Se non fosse possibile localizzare tali aree all'interno del territorio comunale (es. per assenza di territori adeguati, individuare adeguate localizzazioni nei Comuni limitrofi compatibilmente con le aree a rischio individuate dal PAI.

Luoghi di prima accoglienza dove sarà garantita assistenza alla popolazione negli istanti successivi all'evento calamitoso oppure in conseguenza di segnalazioni nella fase di allertamento. In queste aree la popolazione riceverà i primi generi di conforto, in attesa dell'allestimento delle aree di accoglienza. Si potranno prendere in considerazione piazze, slarghi, aree sportive, parcheggi, cortili e spazi pubblici o privati ritenuti idonei e non soggetti a rischio.

## Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Aree di attesa	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Superficie disponibile [m <sup>2</sup> ]
D464-9-AA-01	Rc4- Palestra- Via Montessori	pubblica	no				Catia Pantalena	3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	struttura Sportiva	850 mq

ID_Aree di attesa	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Superficie disponibile [m²]
D464-9-AA-02	Rc5 Villa Comunale San Lauro	pubblica	sno				Catia Pantalena	3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	Urbana	364 mq

ID_Aree di attesa	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Superficie disponibile [nt]
D464-9-AA-03	RC6 EX ASILO NIDO - via gramsci	privata	NO				Catia Pantalena	3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	URBANA	500 mq
ID_Aree di attesa	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Superficie disponibile [nt]
D464-9-AA-04	T1 Campo Sportivo Comunale - Loc. Sprovieri	pubblica	no				Catia Pantalena	3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	Struttura sportiva	7145 mq

ID_Aree di attesa	Indirizzo	Proprietà	Struttura sottoposta a regime di convenzione	Proprietario (se non di proprietà comunale): Nominativo	Proprietario (se non di proprietà comunale): Cellulare	Proprietario (se non di proprietà comunale): E-mail	Nominativo Referente	Cellulare Referente	E-mail Referente	Tipologia di area	Superficie disponibile [m]
D464-9-AA-05	T2- terreno privato - Via Carbonaro	privata	no				Catia Pantalena	3209136412	ufficio.tecnico@pec.comune.fa gnanocastello.cs.it	terreno privato	9317 mq

Superficie coperta utilizzabile [m²]	Tipologia di suolo esterno	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m²)	Numero di servizi igienici annessi all'area	Possibilità di elisuperficie	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
890 mq	Pavimentata	circa 440	5	no	sì	sì	sì	sì	sì

Superficie coperta utilizzabile [m²]	Tipologia di suolo esterno	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m²)	Numero di servizi igienici annessi all'area	Possibilità di elisuperficie	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
	terrosa	180	3	no	sì	no	sì	sì	sno

Superficie coperta utilizzabile [n²]	Tipologia di suolo esterno	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m²)	Numero di servizi igienici annessi all'area	Possibilità di elisuperficie	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
400 mq	Pav. Terrosa	200	3	NO	SI	NO	SI	SI	SI
Superficie coperta utilizzabile [m²]	Tipologia di suolo esterno	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m²)	Numero di servizi igienici annessi all'area	Possibilità di elisuperficie	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
393 mq	Pav. Terrosa	3500	3	sì	si	no	sì	si	sì

Superficie coperta utilizzabile [nf]	Tipologia di suolo esterno	Numero persone ospitabili (= superficie totale/2m²)	Numero di servizi igienici annessi all'area	Possibilità di elisuperficie	Allaccio Energia elettrica	Allaccio Gas	Allaccio Servizi igienici	Allaccio Acqua	Scarichi acque chiare o reflue
	Pav.Terrosa	4500	4	sì	sì	sno	sì	sì	no

## 9.1 Stato della strumentazione vigente

Presenza di un Piano di Emergenza di Protezione Civile vigente	Data di redazione del piano	Estremi di approvazione della Delibera	Data ultimo aggiornamento del piano
PEPC_vig	d_redazion	Delibera	d_aggiorn
SI	01/10/1999	del. G.C. n°15 del 03.06.2000	Del. G.C. N° 33 del29.05.2008

NB: è necessario allegare una copia del PEPC vigente e della Delibera in formato informatizzato (in formato cartaceo solo laddove non possibile altrimenti) come specificato negli allegati alla lettera.

## 8. ORGANIZZAZIONE E RISORSE

## 8.4 Risorse strategiche di Protezione Civile

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Risorsa	Tipologia Risorsa	Indirizzo sede	Telefono
ID_Ris	Den_Ris	Indirizzo	Telefono
H464-8-RS-01	COC	Via garibaldi	0984525105

Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
	sindaco@comune.fagnanocastello.cs.it	Tarsitano Giulio	sindaco	3409222820

## 8. ORGANIZZAZIONE E RISORSE

## 8.3 Organizzazioni di volontariato di Protezione Civile

Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso il sistema GIOVE) (Ripetere per ogni singola associazione identificandola con un codice alfanumerico progressivo)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Associazione	Denominazione associazione	Tipologia associazione (comunale, provinciale, etc.)	Indirizzo sede
ID_Ass	Den_Ass	Tipo_Ass	Indirizzo
H464-8-AV-01	Gruppo Comunale	Comunale	Via Garibaldi

Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente
Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref
0984526765	0984526765	protcivcomunefagnano@libero.it	Avolio Domenico	Boscaiolo

Cellulare WhatsApp Referente	Numero di volontari	Attività svolte dall'associazione	Ambito territoriale di operatività	Tempo di attivazione
Cell_Ref	N_Volont	Attività	Ambito_Ter	T_Attiv
3923926374	30	Avvistamento e segnalazione - Logistica	Regionale	30 minuti

#### 8. ORGANIZZAZIONE E RISORSE

## 8.2 Soggetti operativi di Protezione Civile

Ripetere per ogni singolo sorvegliante idraulico e/o UTM identificandolo con un codice alfanumerico progressivo

		Nominativo	Telefono	Cellulare WhatsApp	Fax	E-mail
		Nomin	Telefono	Cell	Fax	E-mail
Sorvegliante idraulico e/o UTM (Unità Tecniche Mobili)	Sorv_UTM					
Altro	Altro					

# 8. ORGANIZZAZIONE E RISORSE

# 8.1 Referenti del sistema comunale di Protezione Civile

		Nominativo	Qualifica
		Nomin	Qualifica
Funzione di supporto 1 (Tecnica e di pianificazione)	Funz 1	Ing. KATIA PANTALENA	Resp. Servizio tecnico
Funzione di supporto 2 (Sanità, assistenza sociale e veterinaria)	Funz 2	ROSETTA SIRIMARCO	Istruttore Affari Generali
Funzione di supporto 3 (Mass- Media e Informazione)	Funz 3	Ing. KATIA PANTALENA	Resp. Servizio tecnico
Funzione di supporto 4 (Volontariato)	Funz 4	DOMENICO AVOLIO	Coordinatore Gruppo comunale di Prot. Civ
Funzione di supporto 5 (Materiali e mezzi)	Funz 5	ENZO SBARRA	Addetto c/o Ufficio Tecnico
Funzione di supporto 6 (Trasporti, Circolazione e Viabilità)	Funz 6	Cav. EGIDIO BARBAGALLO	Resp. Polizia Municipale
Funzione di supporto 7 (Telecomunicazioni)	Funz 7	TARSITANO GIULIO	SINDACO
Funzione di supporto 8 (Servizi essenziali)	Funz 8	FERNANDO ALOIA	Istruttore servizio tecnico
Funzione di supporto 9 (Censimento danni a persone e cose)	Funz 9	GEMINO ALOIA	Istruttore Servizio Tecnico
Funzione di supporto 10 (Strutture Operative)	Funz 10		
Funzione di supporto 11 (Enti Locali)	Funz 11		

Funzione di supporto 12 (Materiali Pericolosi)	Funz 12	
Funzione di supporto 13 (Assistenza alla popolazione)	Funz 13	
Funzione di supporto 14 (Coordinamento centri operativi)	Funz 14	

NB: Le funzioni di supporto sono definite dal Metodo Augustus, messo a punto dal Dipartimento Nazionale della Protezione Civile, al quale si rimanda per definizioni, concetti e singole funzioni. Le funzioni di supporto sono 14 per i Comuni sedi di C.O.M., 9 per tutti gli altri.

Telefono	Cellulare WhatsApp	E-mail	Pec
Telefono	Cell	E-mail	Pec
0984525105	3209136412		ufficio.tecnico@pec.comune.fagnan ocastello.cs.it
0984515105	3479094311	rosetta@comune.fagnanocastello.cs.it	affari.generali@pec.comune.fagnano castello.cs.it
0984525105	3209136412		ufficio.tecnico@pec.comune.fagnan ocastello.cs.it
0984526765	3923926374		
0984525105 int. 7	3392802753	enzo@comune.fagnanocastello.cs.it	Ufficio.tecnico@pec.comune.fagnan ocastello.cs.it
0984525324	3487273141	egidio@comune.fagnanocastello.cs.it	comunefaganocastellovigili@postcer t.it
3409222820	3409222820	sindaco@comune.fagnanocastello.cs. it	sindaco@pec. Comune.fagnanocastello.cs.it
0984525105 int. 7	3472990886	Fernando.aloia@comune.fagnanocast ello.cs.it	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnan ocastello.cs.i
0984525105 int.7	3474424620	gemino@comune.fagnanocastello.cs.i t	ufficio.tecnico@pec.comune.fagnan ocastello.cs.it

# 7. ELEMENTI CRITICI PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE

# 7.2 Dighe

La tabella va compilata esclusivamente se sono presenti dighe sul territorio comunale, aggiungendo una riga per ogni diga identificandola con un codice alfanumerico progressivo.

ID_Diga	Nominativo Diga	Indirizzo o località	Concessionario
ID_Diga	Nom_Diga	Indirizzo	Concess.
CCC-7-DI-XX			

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

Gestore	Altezza della diga (m)	Tipologia diga (ID_tipologia)	Nominativo Referente	Cellulare Referente
Gestore	H_Diga(m)	ID_Tipo	Nom_Ref	Cell:_Ref

Telefono Referente	Fax Referente	Dati del serbatoio	Quota di coronamento (m)	Quota di massimo invaso (m)
Tel_Ref	Tel_Ref Fax_Ref		QuotCor(m)	QuotMax(m)

Quota massima di regolazione estiva dal 01/05 al 30/09 (m)	Quota massima di regolazione invernale dal 01/11 al 31/03 (m)	Quota massima di regolazione invernale dal 01/04 al 30/04 (m)	Volume totale di invaso (m3)	Superficie del bacino imbrifero (m2)
QMaxRE(m)	QMaxRI1(m)	QMaxRI2(m)	V_Inv(m3)	S_Bac(m2)

#### 7. ELEMENTI CRITICI PRESENTI SUL TERRITORIO COMUNALE

# 7.1 Stabilimenti e impianti a rischio di incidente rilevante ai fini di protezione civile

In questa classe dovranno compresi sia gli stabilimenti a rischio di incidente rilevante (definiti ai sensi del D.Lgs. 334/99, il cui elenco è reperibile sul sito: http://www.minambiente.it/pagina/inventarionazionale-degli-stabilimenti-rischio-diincidente-rilevante-0), sia altri impianti industriali che, per la loro specifica caratterizzazione dimensionale o localizzativa, vengono ritenuti rilevanti ai fini degli interventi in emergenza.

Compilare una scheda per ogni impianto rilevato sul territorio comunale, riportando ogni informazione utile anche sulle attività prevalenti.

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stabilimento	Denominazione Stabilimento	Indirizzo Sede	Materiali trattati	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente
ID_Stab	Den_Stab	Indirizzo	Materiali	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref
CCC-7-SI-XX							

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

NB: è necessario allegare una copia del PEI.

NB: è necessario allegare una copia del PEE.

Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente	Note sulle attività svolte nello stabilimento	Presenza di un Piano di Emergenza Interna (PEI)	Data di redazione del piano	Presenza di un Piano di Emergenza Esterna (PEE)	Data di redazione del piano
Qual_Ref	Cell_Ref	Note	PEI	d_PEI	PEE	d_PEE
			sì/no		sì/no	

# 6. Edifici censiti dal rapporto Barberi

Inserire le informazioni relative ad ogni edificio individuato dal Rapporto Barberi. Verificare le informazioni con il tecnico comunale in fase di rilevamento diretto.

ID_edificio	Denominazione Edificio	Destinazione come da rapporto barberi	Interventi di manutenzione effettuati sull'immobile	Tipologia intervento
ID_Ed	Den_Ed	Destin.	Int_Man	Tipo_Int
D464-6-RB-01	MUNICIPIO - Via garibaldi	Si	SI	adeguamento sismico
D464-6-RB-02	Scuola Media	SI	SI	adeguamento non strutturale
D464-6-RB-03	Scuola Elementare - Martino	NO	sì/no	adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-04	Poliambulatori - Via Mafalda di Savoia	SI	sì/no	sismico adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-05	CFS - MUNICIPIO	SI	SI	sismico adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-06	Corpoforestale Cirifusolo- loc Cirifusolo	SI	SI	adeguamento sismico/miglioramento sismico

D464-6-RB-07	Centrale Idroelettrica	SI	SI	adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-08	mercato ortofrutticolo- San Giovanni Bosco	NO	sì/no	adeguamento sismico/miglioramento
D464-6-RB-09	Rifugio forestale - Loc. Sponze	SI	NO	sismico adeguamento sismico/miglioramento
D464-6-RB-10	Liceo Ginnasio - Via Garibaldi	NO	sì/no	sismico adeguamento sismico/miglioramento
D464-6-RB-11	I.T.I.S Via Cesare Battisti	NO	sì/no	sismico adeguamento sismico/miglioramento
D464-6-RB-12	Poliambulatori - Via Cesare Battisti	NO	sì/no	sismico adeguamento sismico/miglioramento
D464-6-RB-13	Scuola Elementare - Via Montessorri	SI	SI	sismico adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-14	Asilo Nido - Via Brusco Bellisarrio	SI	SI	adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-15	Palestra scuola Elemntare- Via Montessori	SI	NO	adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-16	Ufficio Postale - Via Marconi	SI	NO	adeguamento sismico/miglioramento sismico
D464-6-RB-17	Centrale Telecom -Via G. Matteotti	SI	NO	adeguamento sismico/miglioramento sismico

Altro intervento	Finanziamento	Nuova destinazione d'uso	Edificio non più in uso (indicare l'anno di abbandono)
Altro_Int	Finanz.	Nuova_Dest	Anno_Abb
Manutenzione Straordinara	SI	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso	
es. sopraelevazioni, realizzazione nuove aperture, etc	SI	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso	
es. sopraelevazioni, realizzazione nuove aperture etc es. sopraelevazioni,	sì/no	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	non in uso
es. sopraelevazioni, realizzazione nuove aperture etc	sì/no	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	diversa destinazione
Adeguamento igienico sanitario	SI	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso	
Manutenzione straordinaria	SI	indicare la nuova destinazione d'uso e il motivo che ha determinato il cambio d'uso	

Manutenzione		indicare la nuova destinazione	
straordinaria - impianti	SI	d'uso e il motivo che ha	
tecnologici		determinato il cambio d'uso	
es. sopraelevazioni,		indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	non in uso dal 2002
es. sopraelevazioni,		determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	
7.7. 7	54.70	determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	
es. sopraelevazioni,	<b>\</b> /		. 2000
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	non in uso 2000
es. sopraelevazioni,		determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	non in uso 2000
aperture etc es. sopraelevazioni,		determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	non in uso 2000
anerture etc	30/110		non in uso 2000
Manutenzione		determinato il cambio d'uso indicare la nuova destinazione	
Straordinaria	SI	d'uso e il motivo che ha	
		determinato il cambio d'uso	
Manutenzione		indicare la nuova destinazione	
Straordinaria	SI	d'uso e il motivo che ha	
Straoramaria		determinato il cambio d'uso	
es. sopraelevazioni,		indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	
aperture, etc		determinato il cambio d'uso	
1 ,			
es. sopraelevazioni,		indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	
aperture, etc		determinato il cambio d'uso	
•		+	
es. sopraelevazioni,		indicare la nuova destinazione	
realizzazione nuove	sì/no	d'uso e il motivo che ha	
aperture, etc		determinato il cambio d'uso	

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Altro	Denominazione Altro	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Altro	Den_Altro	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-5-A-XX	es. Fabbriche o industrie molto affollate							

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

ID_Strutture ricettive	Denominazione Strutture Ricettive	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StrRic	Den_StrRic	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-5-SR-01	Hotel Moderno - Via cesare Battisti	via cesare Battisti	0984525079			De Biase Francesco	proprietario	
D464-5-SR-02	B&B	Via don bosco				Gallo Enzo	proprietario	
D464-5-SR-03	B&B	Via Kennedy				Avolio Piero	proprietario	
D464-5-SR-04	B&B	Via Vittorio Emanuele						
D464-5-SR-01	B&B	Via Cesare battisti				Esposito Giuseppe	proprietario	

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Carceri	Denominazione Carceri	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Carc	Den_Carc	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-5-CA-XX								

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Biblioteca	Denominazione Biblioteca	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Biblio	Den_Biblio	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-5-BI-XX								

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Museo	Denominazione Museo	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Museo	Den_Museo	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
H464-5-MU-01	Museo nella civilta contadina	via Garibaldi				Tarsitano Giulio	sindaco	3471739179

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

5.2 Eventuali altri edifici rilevanti (Uffici pubblici, Musei, Biblioteche, Carceri, Strutture ricettive)

Compilare individuando gli edifici presenti sul territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

ID_Ufficio Pubblico	Denominazione Ufficio Pubblico	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_UfPub	Den_UfPub	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-5-UP-01	Posta Centrale	Via marconi						
D464-5-UP-02	Banca Sviluppo	Via garibaldi						
D464-5-UP-03	Centro Anziani	Via gramsci				Tarsitano Giulio	Sindaco	3471739179

#### 5.1 Beni monumentali

Compilare individuando solo i beni monumentali (escluse le opere amovibili) presenti nel territorio comunale ed esposti a condizioni di pericolosità

ID_Bene Monumentale	Denominazione bene monumentale	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Bmon	Den_Bmon	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-5-BM-01	Chiesa dell'Immacolata concezione	Piazza Alfonso Splendore				Don Paolo Viggiano	Parroco	
D464-5-BM-02	Chiesa San pietro e paolo	Piazza Barone				Don Paolo Viggiano	Parroco	
D464-5-BM-03	Chiesa San Nicola di bari	Via gramsci				Don Paolo Viggiano	Parroco	
D464-5-BM-04	Chiesa madonna delle Grazie	Loc. Madonna delle Grazie ( interno cimitero)				Don Paolo Viggiano	Parroco	
D464-5-BM-05	Chiesa madonna del carmelo Loc. San lauro	Piazza piraino				Don Paolo Viggiano	Parroco	

# 4.5.3 Ponti, cavalcavia, viadotti e gallerie presenti nella viabilità strategica

(Ripetere per ogni singolo ponte, cavalcavia, viadotto e galleria identificandolo con un codice alfanumerico progressivo). Le coordinate geografiche devono fare riferimento a un punto indicativo che permette di localizzare la struttura in maniera rappresentativa.

Di seguito si riporta la descrizione generale identificativa delle diverse strutture per permetterne l'individuazione in modo oggettivo e immediato.

**Ponte**: costruzione in muratura, ferro o legno, che unisce le rive opposte di un fiume, di un canale, ecc., consentendo il passaggio dall'una all'altra.

Cavalcavia: ponte che passa sopra una strada, negli incroci con altra strada o con una ferrovia. Viadotto: costruzione ad archi o a travi che permette ad una strada o a una ferrovia di superare una valle o una depressione di terreno.

# Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Galleria	Denominazione strada
ID_Gal	Den_Strada
H464-4.5-G-01	SS delle terme

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01. La localizzazione cartografica fa riferimento a un punto indicativo che permette di lindividuare la galleria in maniera rappresentativa.

H464-4.5-G-02	SS delle Terme
H464-4.5-G-03	SS delle Terme

# 4.5.3 Ponti, cavalcavia, viadotti e gallerie presenti nella viabilità strategica

(Ripetere per ogni singolo ponte, cavalcavia, viadotto e galleria identificandolo con un codice alfanumerico progressivo). Le coordinate geografiche devono fare riferimento a un punto indicativo che permette di localizzare la struttura in maniera rappresentativa.

Di seguito si riporta la descrizione generale identificativa delle diverse strutture per permetterne l'individuazione in modo oggettivo e immediato.

**Ponte**: costruzione in muratura, ferro o legno, che unisce le rive opposte di un fiume, di un canale, ecc., consentendo il passaggio dall'una all'altra.

Cavalcavia: ponte che passa sopra una strada, negli incroci con altra strada o con una ferrovia.

Viadotto: costruzione ad archi o a travi che permette ad una strada o a una ferrovia di superare una valle o una depressione di terreno.

# Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Cavalcavia	Denominazione cavalcavia	Denominazione strada	
ID_Cav	Den_Cav	Den_Strada	
H464-4.5-C-01	Loc. Policaretti	Strada Comunale	

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01. La localizzazione cartografica fa riferimento a un punto indicativo che permette di lindividuare il cavalcavia in maniera rappresentativa.

H464-4.5-C-02	Pietra Bianca/ Serra Palumbo	Strada Comunale
---------------	---------------------------------	-----------------

# 4.5.3 Ponti, cavalcavia, viadotti e gallerie presenti nella viabilità strategica

(Ripetere per ogni singolo ponte, cavalcavia, viadotto e galleria identificandolo con un codice alfanumerico progressivo). Le coordinate geografiche devono fare riferimento a un punto indicativo che permette di localizzare la struttura in maniera rappresentativa.

Di seguito si riporta la descrizione generale identificativa delle diverse strutture per permetterne l'individuazione in modo oggettivo e immediato.

Ponte: costruzione in muratura, ferro o legno, che unisce le rive opposte di un fiume, di un canale, ecc., consentendo il passaggio dall'una all'altra.

Cavalcavia: ponte che passa sopra una strada, negli incroci con altra strada o con una ferrovia. Viadotto: costruzione ad archi o a travi che permette ad una strada o a una ferrovia di superare una valle o una depressione di terreno.

# Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Viadotto	Denominazione viadotto	Denominazione strada viabilità strategica	
ID_Viad	Den_Viad	Den_Strada	
H464-4.5-V-01	Petrarizzo	SP 270 variante	

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01. La localizzazione cartografica fa riferimento a un punto indicativo che permette di lindividuare il viadotto in maniera rappresentativa.

H464-4.5-V-02	Borgo Santa Maria	Sp 270 variante
H464-4.5-V-03	Mallamo	SS delle Terme
H464-4.5-V-04	Vasigaeta	SS delle Terme

## 4.5.3 Ponti, cavalcavia, viadotti e gallerie presenti nella viabilità strategica

(Ripetere per ogni singolo ponte, cavalcavia, viadotto e galleria identificandolo con un codice alfanumerico progressivo). Le coordinate geografiche devono fare riferimento a un punto indicativo che permette di localizzare la struttura in maniera rappresentativa.

Di seguito si riporta la descrizione generale identificativa delle diverse strutture per permetterne l'individuazione in modo oggettivo e immediato.

**Ponte**: costruzione in muratura, ferro o legno, che unisce le rive opposte di un fiume, di un canale, ecc., consentendo il passaggio dall'una all'altra.

Cavalcavia: ponte che passa sopra una strada, negli incroci con altra strada o con una ferrovia.

Viadotto: costruzione ad archi o a travi che permette ad una strada o a una ferrovia di superare una valle o una depressione di terreno.

# Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Ponte	Denominazione ponte	Denominazione strada viabilità strategica
ID_Ponte	Den_Ponte	Den_Strada
H464-4.5-P-01	Ponte Fuori lardo( centrale elettrica)	SP 270

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01. La localizzazione cartografica fa riferimento a un punto indicativo che permette di individuare il ponte in maniera rappresentativa.

H464-4.5-P-02	Ponte migliolo	SP 270	
H464-4.5-P-03	Ponte Piazza aldo moro	Piazza aldo moro	

# 4.5.2 Strozzature della sezione stradale nella viabilità strategica

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strozzatura	Denominazione strada viabilità strategica	
ID_Stroz	Den_Strada	
H464-4.5-S-01	SP 270 Ponte Migliolo	

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01. La localizzazione cartografica fa riferimento a un punto indicativo che permette di individuare la strozzatura in maniera rappresentativa.

## 4.5 Viabilità interna strategica

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali strade di collegamento tra le aree di protezione civile e i servizi essenziali)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada con altezza edifici > sezione stradale e intersecante corso d'acqua tombato	Denominazione	Tipologia	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_hmagsCT	Denomin	Tipologia	L_min(m)	Int_PAI
CCC-4.5-S4-XX				sì(specificare nel punto 10)/no

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

NB: La viabilità strategica sarà riportata su cartografia con due colori differenti a seconda se:

- Il tratto di strada presenta altezza degli edifici maggiore della sezione stradale
- Il tratto di strada presenta altezza degli edifici inferiore della sezione stradale

Per le strade di cui sopra, è necessario fornire informazioni contenute nei seguenti 3 fogli.

# 4.5 Viabilità interna strategica

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali strade di collegamento tra le aree di protezione civile e i servizi essenziali)

ID_Strada con altezza edifici < sezione stradale e intersecante corso d'acqua tombato	Denominazione Tipologia		Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_hminsCT	Denomin	Tipologia	Tipologia L_min(m)	
H464-4.5-S3-01	Fosso della Madonna	Piazza aldo moro		sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S3-02	Vallone Giannattilio	Strada Comunale via regina margherita/Via garibaldi	5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S3-03	Vallone Germanello	Strada Comunale Via Garibaldi	5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no

# 4.5 Viabilità interna strategica

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali strade di collegamento tra le aree di protezione civile e i servizi essenziali)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada con altezza edifici > sezione stradale	Denominazione	Tipologia	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_hmags	Denomin	Tipologia	L_min(m)	Int_PAI
H464-4.5-S2-01	Via san francesco da paola	strada comunale	6 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S2-02	Via fratelli Rosselli	strada comunale	5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S2-03	via mafalda di Savoia	strada comunale	strada comunale 5.5 mt	
H464-4.5-S2-04	Via Cesare Battisti	strada comunale	5.5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S2-05	Via margherita di Savoia	strada comunale 6 mt		sì(specificare nel punto 10)/no
H464-4.5-S2-06	Via Cavaliere Vittorio Veneto	strada comunale	6 mt	sì(specificare nel punto 10)/no

## 4.5 Viabilità interna strategica

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali strade di collegamento tra le aree di protezione civile e i servizi essenziali)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada con altezza edifici < sezione stradale	Denominazione	enominazione Tipologia		Intersezione con aree a rischio PAI
ID_hmins	Denomin	Tipologia L_min(m)		Int_PAI
H464-4.5-S1-01	C/da Mazzarella	Strada comunale	5,5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

NB: La viabilità strategica sarà riportata su cartografia con due colori differenti a seconda se:

- Il tratto di strada presenta altezza degli edifici maggiore della sezione stradale
- Il tratto di strada presenta altezza degli edifici inferiore della sezione stradale

Per le strade di cui sopra, è necessario fornire informazioni contenute nei seguenti 3 fogli.

## 4.4 Servizi tecnologici a rete

(Compilare inserendo le informazioni relative al gestore del servizio e al suo referente, e ripetere per ogni singolo servizio identificandolo con un codice alfanumerico progressivo)

Tipologia di infrastruttura	Denominazione del gestore	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Telefono Referente	Cellulare WhatsApp Referente	Fax Referente	E-mail Referente
RETE IDRICA	COMUNE	Catia Pantalena	ing. Resp. UTC	3209136412	3209136412		
RETE FOGNARIA	COMUNE	Catia Pantalena	ing	3209136412	3209136412		
RETE ELETTRICA	ENEL						
METANO	ITALGAS						
Ripetitori Telefonici	Tim - Tre - Wind-Vodafone						

#### 4.3 Servizi sportivi

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

ID_Servizio sportivo	Denominazione Servizio Sportivo	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
H464-4.4-SS-01	Campo sportivo Comunale "Farsetti"	Loc. Sprovieri				Catia Pantalena	ing	3209136412
H464-4.4-SS-02	Campo sportivo Cristus	Via della Liberazione				Catia Pantalena	ing	3209136412
H464-4.4-SS-03	Palestra Comunale " V. Tarsitano"	via Montessori				Catia Pantalena	ing	3209136412

#### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Università	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Univ	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-4.2-S6-XX						(pubblico / privato)			

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

#### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

ID_Scuola Media Superiore	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Super	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
H464-4.2-S5-01	I.T.I.S. C/da Paluda	110 alunni ata 4 prof 24	0984525033			pubblico	Scavello Vincenzo	Prof.	3395828799
H464-4.2-S5-02	Liceo Classico Via Montessori	60 alunni - 1 Ata - Docenti 14	0984525167			pubblico	De Rosa Immacolata	Prof.	3280728577

#### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Scuola Media Inferiore	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Media	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-4.2-S4-01	Via montessori	alunni 95 Prof. 28 ata 5	0984525234			pubblico	Gordano	segretario	

NB: riportare su CTR in opportuno layer con codice alfanumerico progressivo a partire da XX=01.

### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Scuola Elementare	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Element	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-4.2-S3-01	via Montessorri	183 alunni 5 ata 20 maestre	0984525234			pubblico	Gordano	Segretario	

### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Scuola Materna	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Materna	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-4.2-S2-01	Via Montessorri	92 alunni 5 ata - 15 maestre	0984525234	0984526735	csic81500x@istruzione.it	Pubblico	Gordano	Segretario	

### 4.2 Strutture per l'istruzione

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Asilo Nido	Indirizzo sede	Numero di alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Nido	Indirizzo	N_Alunni	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-4.2-S1-XX						(pubblico / privato)			

#### 4.1 Strutture ospedaliere e sanitarie

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Struttura sanitaria	Tipologia Struttura	Denominazione struttura	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StrSan	Tipologia	Denominaz	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
H464-4.1-SS-01	Gurdia Medica	guardia medica	via Gramsci				pubblico			
H464-4.1-SS-02	Farmacia	Farmacia Sammarro	Via Garibaldi				privato			
H464-4.1-SS-01	Farmacia	Farmacia Talarico	Via Cesare Battisti				privato			
H464-4.1-SS-01	Farmacia	Parafarmacia	Via Cesare Battisti				privato			

### 4.1 Strutture ospedaliere e sanitarie

(Compilare inserendo le informazioni relative alla sede del servizio e al suo referente, e ripetere per ogni singolo servizio identificandolo con un codice alfanumerico progressivo)

ID_Ospedale	Denominazione Ospedale	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Osp	Denominaz	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Proprietà	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-4.1-OS-XX						(pubblico / privato)			

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Area ZAE	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_ZAE	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-ZAE-XX							

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stazione Navale	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StazNav	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-SN-XX							

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stazione Autobus	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StazAut	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-SB-XX							

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Eliporto	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Elip	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-EL-XX							

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stazione Aeroportuale	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StazAer	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-SA-XX							

3.2 Stazioni, porti, aeroporti ed eliporti (aree ZAE – Zona Atterraggio Elicotteri – della sede COM di appartenenza)

(Compilare inserendo le informazioni relative a stazioni, porti, aeroporti insistenti sul territorio comunale o posti nelle vicinanze che possono risultare strategici in fase di gestione delle emergenze e relativi referenti)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stazione Ferroviaria	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_StazFer	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-3.2-FS-XX							

### 3.1 Principali vie di accesso

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al territorio Comunale che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Ferrovia	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_Ferr	L_min[m]	Int_PAI
CCC-3.1-FS-XX		sì(specificare nel punto 10)/no

### 3.1 Principali vie di accesso

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al territorio Comunale che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada Comunale	Denominazione via di accesso	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_SC	Denomin.	L_min[m]	Int_PAI
D464-3.1-SC-01	Via San Francesco di Paola	6 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D464-3.1-SC-02	Via Fratelli Rosselli	5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D4643.1-SC-03	Via Mafalda di Savoia	5,5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D464-3.1-SC-04	Via Cesare Battisti	5.5 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D4643.1-SC-05	Via Regina Margherita di savoia	6 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D464-3.1-SC-06	Via Cavaliere di Vittorio Veneto	6 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
D464-3.1-SC-07	strada comunale C/da Mazzarella		sì(specificare nel punto 10)/no

### 3.1 Principali vie di accesso

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al territorio Comunale che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada Provinciale	Denominazione via di accesso Larghezza minima (m)		Intersezione con aree a rischio PAI
H464-3.1-SP-01	SP 270	7 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-3.1-SP-02	SP 112 San Lauro	7 mt	sì(specificare nel punto 10)/no
H464-3.1-SP-03	SP Per Malvito	7 mt	sì(specificare nel punto 10)/no

### 3.1 Principali vie di accesso

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al territorio Comunale che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Strada Statale	Denominazione via di accesso	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
H464-3.1-SS-01			sì(specificare nel punto 10)/no

ID_	_Strada Statale	Denominazione via di accesso	one via di accesso Larghezza minima (m)	
H4	64-3.1-SS-01	SS 283 - Strada delle Terme	12 mt	sì(specificare nel punto 10)/no

### 3.1 Principali vie di accesso

(Compilare inserendo le informazioni relative alle principali vie di accesso al territorio Comunale che possono risultare strategiche per la gestione delle emergenze)

ID_Autostrada	Denominazione via di accesso	Larghezza minima (m)	Intersezione con aree a rischio PAI
ID_Auto	Denomin.	L_min[m]	Int_PAI
CCC-3.1-A3-XX			sì(specificare nel punto 10)/no

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Altro	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
ID_Altro	Denominaz	El_Monit
CCC-2.1-A-XX		

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Termometro	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
ID_Term	Denominaz	El_Monit
CCC-2.1-TE-XX		

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Stazione sismica	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
ID_StSism	Denominaz	El_Monit
CCC-2.1-SS-XX		

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Idrometro	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
ID_Idr	Denominaz	El_Monit
CCC-2.1-ID-XX		

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Pluviometro	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
ID_Pluv	Denominaz	El_Monit
CCC-2.1-PL-XX		

## 2.2 Sistemi di monitoraggio presenti sul territorio

Per individuare i sistemi di monitoraggio (inclinometri, idrometri, pluviometri, termometri, stazioni sismiche, ecc.) presenti nel proprio territorio comunale, consultare i rispettivi centri di competenza (Centro Funzionale Multirischi dell'ARPACAL, sito dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia http://www.terremoti.ingv.it, Dipartimento Nazionale della Protezione Civile http://www.protezione civile.it, ecc.).

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singolo elemento presente

ID_Inclinometro	Denominazione	Elemento monitorato (corso d'acqua, area montana,)
D464-2.1-IN-01	loc. Madonna delle grazie	Frana area cimiteriale

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Altro	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Altro	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R12-xx							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Polizia municipale	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_PolMun	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
D464-1.2-R11-01	Via Garibaldi	0984525105	0984526324		Barbagallo Egidio	Resp. P.M.	3487273141

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Polizia Di Stato	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_PolSta	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R10-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Arma dei Carabinieri	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
D464-1.2-R9-01	Via Carlo Alberto della Chiesa	0984 525001	0984 525001	stcs426630@carabinieri.it	M.llo FERRI Luigi	M.llo Capo	

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Corpo dei Vigili del Fuoco	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_CVigFuo	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R8-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Corpo Forestale dello Stato Coordinamento Provinciale	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
D464-1.2-R7-01	Via Don Bosco	0984525205	0984525205		Ungari Emanuele	Ispettore	3357914746

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Centro Funzionale Multirischi	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_CFunzM	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R6-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Provincia	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Prov	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R5-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Regione U.O.A. Protezione Civile	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_UOA	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R4-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Dipartimento della Protezione Civile	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_DPC	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R3-XX							

### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Prefettura	Indirizzo sede	Telefono	Fax	E-mail	Nominativo Referente	Qualifica Referente	Cellulare WhatsApp Referente
ID_Pref	Indirizzo	Telefono	Fax	E-mail	Nom_Ref	Qual_Ref	Cell_Ref
CCC-1.2-R2-XX							

#### 1.2 Riferimenti istituzionali

(Da aggiornare successivamente in tempo reale attraverso la Sala Operativa Regionale)

ID_Sede Municipale	Nome Sindaco	Cognome Sindaco	Cellulare WhatsApp Sindaco	P.E.C.	Indirizzo sede municipale	Indirizzo sito internet sede municipale	Telefono sede municipale	Fax sede municipale	E-mail sede municipale
D464-1.2-R1-01	Giulio	Tarsitano	3409222820	sindaco@pec. Comune.fagnanocastello.cs.it	via Garibaldi	www. Comune.fagnanocastello.cs.it	0984 525105	0984525324	sindaco@comune.fagnanocastello.cs.it

Dati di base relativi ai singoli nuclei urbani (centro urbano e frazioni)

Aggiungere una riga alla tabella per ogni singola frazione del Comune

ID_Frazione	Nome Frazione	Estensione Territoriale in Km²	Popolazione residente	% su totale	Densità di popolazione [pop/km²]	data di aggiornamento
D464-1.1-F-01	San Lauro	0,10 Km2	247	#RIF!	#VALORE!	30.11.2016

ID_Frazione	Nome Frazione	Estensione Territoriale in Km <sup>2</sup>	Popolazione residente	% su totale	Densità di popolazione [pop/km²]	data di aggiornamento
D464-1.1-F-02	Rinacchio	0,40	147	#RIF!	367,50	30.11.2016

### Dati di base relativi ai singoli nuclei urbani (centro urbano e frazioni)

ID_Centro urbano	Estensione Territoriale in Km <sup>2</sup>	Popolazione residente	% su totale	Densità di popolazione [pop/km²]	data di aggiornamento
D464-1.1-01	29.67 Km2	3856	#RIF!	130,92 pop/Km2	30.11.2016

NB: riportare su CTR in opportuno layer.