

**DIRETTRICE A 150kV
"CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO"
E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE**

APPENDICE E

**ALLEGATO "A" ALLA RELAZIONE DI VALUTAZIONE RISCHI INCENDI
REDATTA AI SENSI DELLA
CIRCOLARE DEL MINISTERO DELL'INTERNO PROT. 3300 DEL 06/03/2019
CONCERNENTE LA VERIFICA DEL RISPETTO DELLE DISTANZE DI SICUREZZA
DELL'ELETTRODOTTO DA ELEMENTI SENSIBILI**

Relatore: Dott. Perito Industriale MICHELE MANFRO
Piazza San Gennaro, 3 - 80040 TRECASE (NA)
Iscritto all'Albo del M. I. di cui alla legge 818/84 e D.M. 25/03/1985 al n. NA4478 - P.536



 <p>Studio Tecnico dott. p.i. Michele Manfro Piazza San Gennaro, 3 80040 - TRECASE (NA)</p>	00	28/10/2019	PRIMA EMISSIONE		M. Manfro
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO

NUMERO E DATA ORDINE: 3000069782 del 12.06.2019

REVISIONI						
	00	28/10/2019	PRIMA EMISSIONE	M. Longobardi ING-PRE-PRCS	N. Speranza ING-PRE-PRCS	V. Di Dio ING-PRE-PRCS
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODIFICA ELABORATO

RGFX07026B829744



 <p>Terna Rete Italia T E R N A G R O U P</p>	<p>DIRETTRICE A 150kV</p> <p>"CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO"</p> <p>E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE</p> <p>APPENDICE E</p> <p>ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco</p>	Codifica Elaborato:
		<p>RGFX07026B829744</p> <p>Rev. 00 Data 28/10/2019</p>

INDICE

1. ALLEGATO A	3
2. CONCLUSIONI	8

	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato: RGFX07026B829744
		Rev. 00 Data 28/10/2019

1. ALLEGATO A

Al fine di esplicitare le operazioni di verifica delle distanze di sicurezza previste dalla legge, nel presente allegato sono riportati i dettagli relativi ai principali punti di interesse analizzati.

Le schede mostrate in tali rappresentazioni possono essere approfondite con la consultazione della Corografia 1:10.000 Doc: DG07026F_ACSC0061.

SCHEDE DEI PRINCIPALI PUNTI DI INTERESSE

P.I. 1

Descrizione:	Metanodotto SNAM	
Comune:	COTRONEI (KR)	
Latitudine	39° 09' 27.4921"N	
Longitudine	16° 48' 03.9338"E	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Opere e sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non sup. a 0.8</i>	
Riferimento normativo:	Decreto Ministero dello Sviluppo Economico 17 aprile 2008	
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 20.29 METRI	
Esito verifica:	OK	

	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato: RGFX07026B829744 Rev. 00 Data 28/10/2019

P.I. 2

Descrizione:	Metanodotto SNAM
Comune:	PETILIA POLICASTRO (KR)
Latitudine	39° 07' 10.6777" N
Longitudine	16° 49' 05.9848" E
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Opere e sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non sup. a 0.8</i>
Riferimento normativo:	Decreto Ministero dello Sviluppo Economico 17 aprile 2008
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 158.70 METRI
Esito verifica:	OK



	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato:
		RGFX07026B829744 Rev. 00 Data 28/10/2019

P.I. 3

Descrizione:	Metanodotto SNAM	
Comune:	BELCASTRO (CZ)	
Latitudine	39° 00' 46.1809" N	
Longitudine	16° 48' 13.7783" E	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Opere e sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non sup. a 0.8</i>	
Riferimento normativo:	Decreto Ministero dello Sviluppo Economico 17 aprile 2008	
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 142.68 METRI	
Esito verifica:	OK	

	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato: RGFX07026B829744
	Rev. 00 Data 28/10/2019	

P.I. 4

Descrizione:	Metanodotto SNAM	
Comune:	CROPANI (CZ)	
Latitudine	38° 57' 01.3465" N	
Longitudine	16° 46' 47.1178" E	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Opere e sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non sup. a 0.8</i>	
Riferimento normativo:	Decreto Ministero dello Sviluppo Economico 17 aprile 2008	
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 109.68 METRI	
Esito verifica:	OK	

	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato: RGFX07026B829744 Rev. 00 Data 28/10/2019
---	--	--

P.I. 5

Descrizione:	DISTRIBUTORE STRADALE DI CARBURANTE
Comune:	CATANZARO (CZ)
Latitudine	38° 54' 18.7707" N
Longitudine	16° 36' 46.2570" E
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Distributore stradale di carburante</i>
Riferimento normativo:	Circolare Min. Int. n. 10 del 10 febbraio 1969, par. 9.2
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 20.00 METRI
Esito verifica:	OK



	DIRETTRICE A 150kV "CALUSIA - MESORACA - BELCASTRO - CATANZARO" E RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE AT LOCALE APPENDICE E ALLEGATO "A" alla Relazione tecnica per la valutazione di compatibilità con attività di interesse dei Vigili del Fuoco	Codifica Elaborato: RGFX07026B829744 Rev. 00 Data 28/10/2019

P.I. 6

Descrizione:	DISTRIBUTORE STRADALE DI GPL	
Comune:	CATANZARO (CZ)	
Latitudine	38° 54' 19.0722" N	
Longitudine	16° 36' 45.3882" E	
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	<i>Distributore stradale di GPL</i>	
Riferimento normativo:	D.P.R. n. 340 del 24 ottobre 2003	
Distanza asse sottoservizio	DISTANZA ORIZZONTALE 30.00 METRI	
Esito verifica:	OK	

2. CONCLUSIONI

In relazione a quanto esposto nel presente documento si dichiara che l'opera in autorizzazione:

- non interferisce con attività soggette al controllo dei VV.FF. o a rischio di incidente rilevante di cui al D. Lgs. n.105 del 26/06/2015;
- risulta compatibile dal punto di vista delle normative concernenti il rischio incendi in quanto vengono pienamente rispettate le distanze di sicurezza da elementi sensibili.

Il tecnico

Dott. Per. Ing. **MICHELE MANFRO**

