

Codifica	
EEER11013B0	GL00213
Rev.00	Pag. 1 di 9

Data 29/03/2012

Elettrodotto 380 kV doppia terna "Gissi - Larino - Foggia" ed opere connesse

ALLEGATO A - PROVINCIA DI CHIETI SCHEDE DI DETTAGLIO DEI PUNTI DI INTERESSE PER LA VALUTAZIONE DELLE DISTANZE DI SICUREZZA PREVISTE DALLA LEGGE PROVINCIA DI CHIETI



Stepus Permuetto

Storia delle	Storia delle revisioni		
Rev. 00	Del 29/03/2012	Prima Emissione	

Elaborato		Verificato			Approvato
Ing. S. Perissinotto					



Codifica	
EEER11013	3BGL00213
Rev.00	Pag. 2 di 9
Data 29/03/2012	

INDICE

1.	INTE	ERPRETAZIONE DELLE SCHEDE	3
2.	SCH	EDE DEI PRINCIPALI PUNTI DI INTERESSE	4
	2.1.	Punto d'interesse n.1	4
	2.2.	Punto d'interesse n.2	5
	2.3.	Punto d'interesse n.3	6
	2.4.	Punto d'interesse n.4	7
	2.5.	Punto d'interesse n.5	8
	2.6.	Punto d'interesse n.6	9

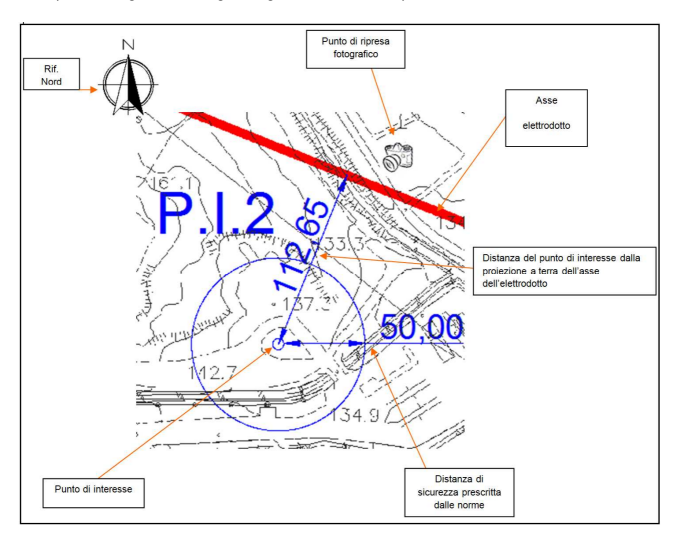


Codifica	
EEER11013B0	GL00213
Rev.00	Pag. 3 di 9
Data 29/03/2012	

1. INTERPRETAZIONE DELLE SCHEDE

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.

Esempio di cartografia di dettaglio allegata alla scheda del punto di interesse:



Le corografie mostrate in tali rappresentazioni possono essere approfondite con la consultazione della Corografia 1:10.000 ALLEGATO B Doc: DEER11013BGL00214.



Codifica	
EEER11013B0	GL00213
Rev.00	Pag. 4 di 9
Data 29/03/2012	

2. SCHEDE DEI PRINCIPALI PUNTI DI INTERESSE

2.1. Punto d'interesse n.1

Descrizione:	Metanodotto
Comune:	Gissi
X (WGS 84 Fuso 33):	464564,6696
Y (WGS 84 Fuso 33):	4655207,9776
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 139 e 140
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere ed impianti di trasp.gas naturale
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988
Distanza dal sostegno:	100,65 m
Distanza richiesta:	6 m
Esito verifica:	OK

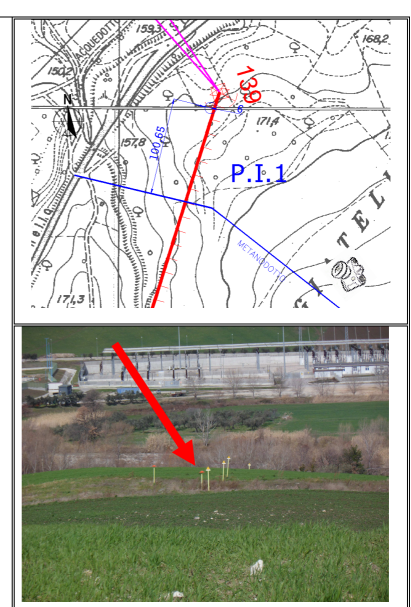


Foto P.I. 1



EEER11013BGL00213

Rev.00 Pag. 5 di 9

Data 29/03/2012

2.2. Punto d'interesse n.2

Descrizione:	Metanodotto
Comune:	San Buono
X (WGS 84 Fuso 33):	468696,3375
Y (WGS 84 Fuso 33):	4650768,7676
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 155 e 156
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere ed impianti di trasp.gas naturale
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988
Distanza dal sostegno:	26,3 m
Distanza richiesta:	6 m
Esito verifica:	OK

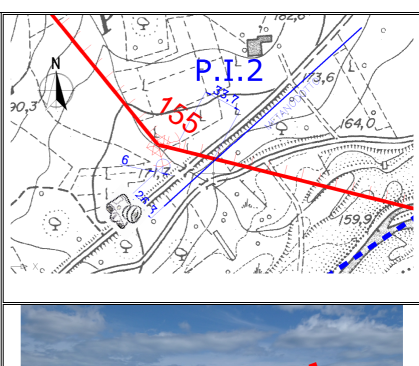




Foto P.I. 2



Codifica	
EEER11013B0	GL00213
Rev.00	Pag. 6 di 9
Data 29/03/2012	

2.3. Punto d'interesse n.3

Descrizione:	Metanodotto
Comune:	Fresagrandinaria
X (WGS 84 Fuso 33):	469087,2433
Y (WGS 84 Fuso 33):	4650671,8169
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 155 e 156
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere ed impianti di trasp.gas naturale
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988
Distanza dal sostegno:	32,35 m
Distanza richiesta:	6 m
Esito verifica:	OK

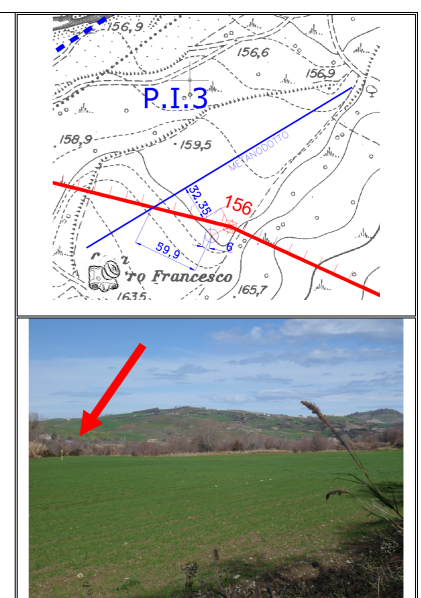


Foto P.I. 3



EEER11013BGL00213

Rev.00 Pag. 7 di 9

Data 29/03/2012

2.4. Punto d'interesse n.4

Descrizione:	Cabina distribuzione gas naturale
Comune:	Lentella
X (WGS 84 Fuso 33):	539610,483
Y (WGS 84 Fuso 33):	4559536,777
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 165 e 166
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere e sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale
Riferimento normativo:	D. MiSE 16/4/2008
Distanza dall'asse linea:	311,75 m
Distanza richiesta:	
Esito verifica:	OK

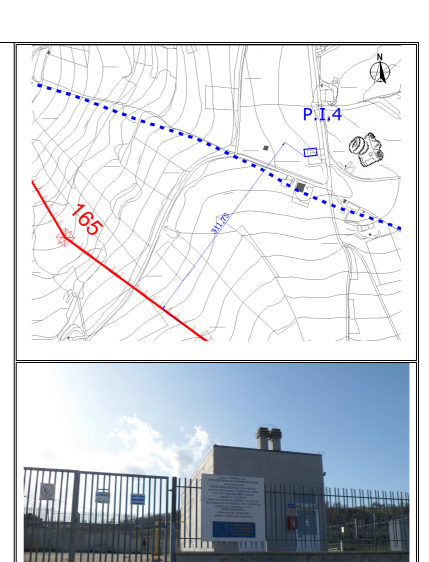


Foto P.I. 4



EEER11013BGL00213

Rev.00 Pag. 8 di 9

Data 29/03/2012

2.5. Punto d'interesse n.5

Descrizione:	Metanodotto
Comune:	Fresagrandinaria
X (WGS 84 Fuso 33):	473380,7215
Y (WGS 84 Fuso 33):	4648043,0595
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 166 e 167
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere ed impianti di trasp.gas naturale
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988
Distanza dal sostegno:	96,25 m
Distanza richiesta:	6 m
Esito verifica:	ОК

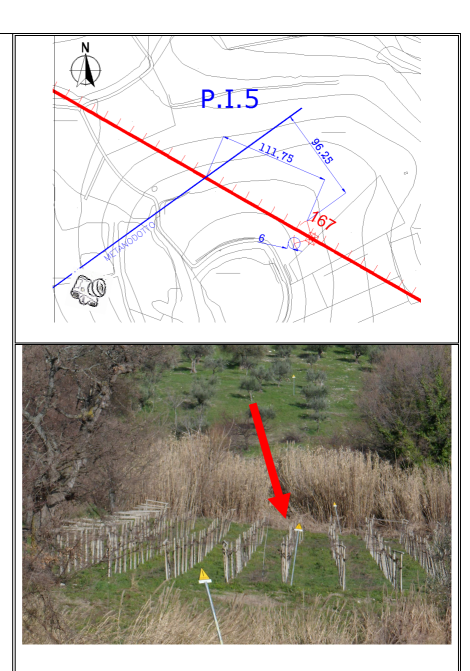


Foto P.I. 5



Codifica		
EEER11013BGL00213		
Rev.00	Pag. 9 di 9	
Data 29/03/2012		

2.6. Punto d'interesse n.6

Descrizione:	Metanodotto
Comune:	Fresagrandinaria
X (WGS 84 Fuso 33):	474860,1067
Y (WGS 84 Fuso 33):	4647111,2363
Linea elettrica più vicina:	380 kV Gissi- Larino
Riferimento campata:	Tra i sostegni 169 e 170
Tipo di attività soggetta al controllo VVFF:	Opere ed impianti di trasp.gas naturale
Riferimento normativo:	DM 21/03/1988
Distanza dal sostegno:	55,70 m
Distanza richiesta:	6 m
Esito verifica:	ОК

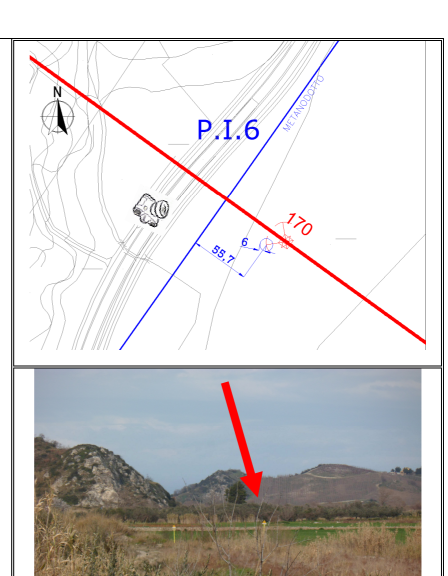


Foto P.I. 6