



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

Trasmissione a mezzo
posta elettronica certificata ai sensi
dell'art. 48 del D. Lgs n. 82/2005

Sezione Autorizzazioni ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

e p.c. Ministero della Transizione Ecologica
cress@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID_VIP: 6067] Procedura di Verifica di assoggettabilità a VIA, ai sensi dell'art.19 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto "Gasdotto "Lucera – San Paolo di Civitate" DN 300 (12)", DP 75 bar e opere connesse".

Proponente: Società Gasdotti Italia S.p.A.

Riscontro nota prot. AOO 089-17/05/2021/7297.

Con riferimento alla nota in oggetto, acquisita al protocollo della scrivente Sezione con prot. n. AOO_145-19/05/2021/4631, con cui codesta Sezione ha chiesto, nell'ambito del procedimento di VIA ministeriale in oggetto, un contributo istruttorio ai fini del rilascio del parere endoprocedimentale di competenza della Regione Puglia, per gli aspetti paesaggistici si rappresenta quanto segue.

L'intervento prevede opere localizzate nel territorio della provincia di Foggia, nei comuni di Lucera, Foggia, San Severo, Apricena e San Paolo di Civitate. Pertanto, ai sensi dell'art. 7 comma 6bis della L.R. 20/2009, che afferma che *"la competenza a rilasciare le autorizzazioni paesaggistiche per opere che interessano il territorio di competenza di più enti delegati è in capo alla provincia o città metropolitana, ove le opere ricadano interamente all'interno dei confini della provincia o città metropolitana e la stessa risulti delegata ai sensi del comma 5, mentre è in capo alla Regione nel caso dette opere interessino il territorio di più province o città metropolitane o le stesse non risultino delegate ai sensi del comma 5"*, nel presupposto che nel corso del procedimento non emergano profili di deroga ex art. 95 delle NTA del PPTR, la competenza al rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche e/o dei provvedimenti autorizzatori, comunque denominati, previsti dal capo IV del titolo I della parte II e dal capo II del titolo I della parte IV del D.Lgs. 42/2004 nonché dalla pianificazione paesaggistica, per l'intervento in oggetto, è della Provincia di Foggia, delegata con D.G.R. n. 2766 del 14.12.2010.

DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI

La documentazione progettuale presente all'indirizzo indicato nella su citata nota (<https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7869/11479>) è costituita dai seguenti elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

Elaborato	MD5
5721-000-EE-D-0343_r0_unito (Elenco disegni tipologici)	3bbc42d89a5db39476d3ccfd6a197996
5721-000-PG-D-1001_r0 (Corografia di progetto)	2b0d09e258af50f4d42dbd65e9a8849e
5721-000-PG-D-1004_r0 (Corografia di progetto con siti Natura 2000)	5a1c75ce40fb183485dfb2449c47a9c7
5721-000-RT-D-0004_r0 (Relazione tecnica)	07e44f1bd7ebc5b5f014ce1a2f62dc7b

www.regione.puglia.it

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio – Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica
Via Gentile 52 - 70126 Bari – Tel: +39 080 5404386
pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it – mail: l.peschechera@regione.puglia.it



5721-000-RT-D-0012_r0 (Studio preliminare ambientale)	5ff5ce6d84092f02b47b8f61219c655a
5721-000-RT-D-0013_r0 (Studio di compatibilità ambientale)	cd350e9a86fab81b62358dc2bca4387a
5721-000-RT-D-0016_r0 (Relazione geologica di dettaglio)	f4ae14253c28feca9a8dbe020a8de931
5721-000-RT-D-0016_r0-Annesso_1 (Indagini geognostiche eseguite)	e6d532a54773cfd045af7ca8d918816
5721-000-RT-D-0016_r0-Annesso_2 (Prove di laboratorio)	706a379bf7dbf2951448d56ce37d9437
5721-000-RT-D-0019_r0 (Studio sismico - Relazione sismica)	51057b1e07fd9ce49f82e5b4a65704b6
5721-000-RT-D-0021_r0 (Relazione idrogeologica e censimento punti d'acqua)	c0f6572553756161d2071ad93b6eb4b4
5721-000-RT-D-0021_r0_Annesso-1 (Censimento dei punti d'acqua prossimi al tracciato)	b3f6c2f0cede86589d8cdb6df083f7a8
5721-000-RT-D-0025_r0 (Piano di utilizzo e caratterizzazione terre e rocce da scavo)	97560cca51322d44f60b54b56166a22c
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-1 (Rapporto di prova 2226 del 01.04.2021)	c5b3d330e2d83ca4399ab499254c9cf0
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-2 (Rapporto di prova 2010 del 30.03.2021)	53d4c036adac00d6e75cf03381262cb7
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-3 (Rapporto di prova 1871 del 25.03.2021)	66054ec2f9e2b9b6b3bbd0e8dcef051c
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-4 (Rapporto di prova 1327 del 05.03.2021)	cc210536b6accee215b54bc341dc479
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-5 (Rapporto di prova 1914 del 26.03.2021)	76d241f1cb5a153adb762a5b4a027f77
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-6 (Rapporto di prova 1741 del 22.03.2021)	44d51d4ad30733dd40e9434f75c25b26
5721-000-RT-D-0025_r0_Annesso-7 (Rapporto di prova 1464 del 09.03.2021)	67fa398142f283baf91c6e536f5a2a77
5721-000-RT-D-0026_r0 (Relazione paesaggistica)	645544ed698da8c7b60b30497e5b29b5
5721-000-RT-D-0030_r0 (Screening Valutazione Incidenza Ambientale)	ce10a80d31a7fa431910de46b0a197d4
5721-000-RT-D-0030_r0_ANNESSO-1 (Appendice 1 - Formulario Standard Natura 2000)	13174e01c6775a9011ac51f4747dade8
5721-000-SC-D-0300_r0 (Schema di progetto)	9ba3d4c36def060847c8da760a5ac33
5721-001-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	29a2f9ba964bd3f83b768f58d8ef1d0f
5721-001-DF-D-0101_r0 (Documentazione fotografica)	997599f9480fe76f7a9f792af7fb44e7
5721-001-DF-D-0111_r0 (Simulazione fotografica)	b4d245aeb48254e554334e5f200d1d0a
5721-001-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta presenze e rischio archeologico)	8cfaebb7af5451cd931cfc08bc37e3a6
5721-001-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	e9085219197bec52cc9b2c2008557370
5721-001-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	0036e6ac1ec24ac5780522831b0ea5de
5721-001-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	479bec36b1e75c129f68165f5acc98bb
5721-001-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	71a6ab8fccdd2ad9b636616a68ac6242
5721-001-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	886c99d92a9a8d431c65a2ff8a153855
5721-001-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	3accf0657ad0085e1c5598dfde4b9520
5721-001-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	c613092cf3d6974c9e66af1d0e1522aa
5721-001-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	bc37239e9fc5b4228f48715d1ef69909
5721-001-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	eee9e7d295ed053e7967dbb25fdf50b7
5721-001-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	1004685727eb59dd78cfbc48c0da87f1
5721-001-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	ef85b6e65e2d6fc897fd85c90002a0c
5721-001-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	0cba6049e29be57297dde3b9958359d3
5721-001-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	8d2f754e6c59d8d891e5141e26c0d149
5721-001-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	dcaa2badc44216777ab55ab9ce860742
5721-001-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	61a24432d1b556d9b2b2c0615ae72d58
5721-001-PG-D-1028_r0 (Ortofoto con olivi)	520e482256aac9c9ee35948982797c25
5721-001-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	f5f7d170d6b2c46b874d03257f5ce89eb
5721-001-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	f3e506889e345f0d359a05beabf3985c
5721-001-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	a33d59cfd2c613b8cfff1b696adbba47
5721-001-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	b452fb8f069e206b91aea5a9cbe2943e
5721-001-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	961d6b3e4aa83e0e00f0368b7e8e144c
5721-001-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	2b376eac02d6ffdf9a4e52d41c103a02
5721-001-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	21f5cd547444b5b8b885bfe16470eb6
5721-001-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	2a5b777ea5fba60991fd5d4827223d1c
5721-001-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	c4cd41aa37747bcb1463944da8080886



5721-001-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	c5386f138aaeac26e207017e5df86c7
5721-001-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	d0e7ee8b81906e9ca7a61e587f353a26
5721-001-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	0ab7799032a8c4aab9a2e18e21733637
5721-001-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	56c67808c0c19e46a623a23f432dfc46
5721-002-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	22a046fbf14ebf20762233737c46a0a6
5721-002-DF-D-0102_r0 (Documentazione fotografica)	cc83ade6aa2608a9b8935969ba37aeb4
5721-002-DF-D-0112_r0 (Simulazione fotografica)	05cc7972fb31d5f99079fbb8374f5c46
5721-002-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	b01197a831d3ad1ded4c2532dd6f1359
5721-002-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	f3bf54ebac10b3eac8e5a26a7c3286c7
5721-002-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	3b95988b85f319b3d31cc6929062a60d
5721-002-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	0008dd7f1a466387650f6423271aebd3
5721-002-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	84de3180e3268c05a379315b050d6b78
5721-002-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	b65a57302a21e96e0c819dd75b254139
5721-002-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	feb757617b8c5862ea4bfbad59c080be
5721-002-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	3b637ba0c8ed0cb6796d73bfb23a0ad9
5721-002-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	aa6e7186593d786f766a8acb1ddf8f85
5721-002-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	ba708bc345d513dfb9ff970d25e2763
5721-002-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	ceb42dffb30334a7fbc93b83eaf70c13
5721-002-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	9bf76ffe275886fdded16d12f5806463a
5721-002-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	8bd520482098fda29b49d1f570f42849
5721-002-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	200f7aa0823af74a37617f276e07a90c
5721-002-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	22c3c160ddaa28b0f2acb437f304cb07
5721-002-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	fa70ca4b14a41a5e31ecbc930b4bdaf1
5721-002-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	7b97c636741669c45db19ccf4db55bd9
5721-002-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	d6f33ebe9388b8c3baf268cb16319373
5721-002-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	eedd602519af006223244f4a80a57ca1
5721-002-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	145158dbc0599c30272b8fbbff0a4605
5721-002-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	b717dc56b1f4a10eab85e15b9d2a9cc3
5721-002-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	275eb092d3e620faccce744e6f8c6b3
5721-002-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	b03d6ba3a2059249baa7a8e067d219cd
5721-002-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	7aa1e6247519f54488a8a6f0eaf6fe58
5721-002-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	b8ddee436800c5e08f1a4f2a046432c9
5721-002-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	217c69f38e9ccee8d7fa3d44dcfb13f2
5721-002-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	5c1d9cc04286cc025a125b99e5167cca
5721-002-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	1059f33c0695c8137a1fa6dab851825a
5721-003-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	2f4987188d52ec3989c5e26559a37790
5721-003-DF-D-0103_r0 (Documentazione fotografica)	5d94f07c802b68d7167a355036bbff92
5721-003-DF-D-0113_r0 (Simulazione fotografica)	58d3ca82878bb3226e4886f1674d0b02
5721-003-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	bc8b0005176b41f8d19feab129d8f2dd
5721-003-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	22db65b470093d70fddb0364855d711a
5721-003-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	7b284d64d365226cc514a4c0e39db11b
5721-003-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	de5d7f0b4e58e382d77dfafa2e41a8e
5721-003-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	b2961b01de2053a29cde01cbb241fff
5721-003-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	cd4b5bd03f97ab6c50f5ec6d290e568a
5721-003-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	361f7ffc06fa473cfd0b9003ee1397ef
5721-003-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	dd6f2ed3155f8c538bdae4d5b8554f55
5721-003-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	35ed1bf616ed964f20ad3ef969c27191
5721-003-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	3657512733976fbd7c24e85c8964fa52
5721-003-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	d62fc6694a859ce13f692caa9ac06fc2
5721-003-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	54fe0eb69bfb0f9110f2c9b6c1e3d40e



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

5721-003-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	ce0a6379c990a8dae5ecc42a4b1dfee8
5721-003-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	87659ea28fb8b348de5e7236a83efd37
5721-003-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	5f84f703c9112b2f4182111274fdc686
5721-003-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	b838286c49151acea8c0a0539407db7f
5721-003-PG-D-1028_r0 (Ortofoto con olivi)	6fbd44ad685cead3cb824ad96dab1306
5721-003-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	d8dc407129b863bb970e8a3b22aa0cce
5721-003-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	04c73d8cc458626de678a59035b99ec5
5721-003-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	1b1702c90459248c735799abc9ae8b13
5721-003-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	48fda0f425775fa0d0d15c39d0568a0a
5721-003-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	5e7f208ed8abaef1fae2421f9ecec57a
5721-003-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	67d9f744cfa671b57e721bae1a19af52
5721-003-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	e2ea26528b3584069280d28da25b8320
5721-003-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	a4c30e2591b03f7eeed608e28a9889f
5721-003-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	26b2c93712987268a1d911e4fcaacdea
5721-003-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	87213063bf5953ce2842b0b8b7fc1b37
5721-003-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	e16a0dd7c58da57952d47cfd9e68d069
5721-003-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	44f0b89dfbef13c304a6c1a5db09eb75
5721-003-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	aefb90dbf7ab76cab9f247eafd53ccec
5721-004-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	82c7397992397115d317edcb063dcb20
5721-004-DF-D-0104_r0 (Documentazione fotografica)	2a99e13dc1a6532cc30f9e7bebbd8c6
5721-004-DF-D-0114_r0 (Simulazione fotografica)	0fc53026847afd6df28a7ba809680fc1
5721-004-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	27746585d0b6dcea945b60bd07d19ac0
5721-004-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	d8544ca9985fdd11b2c3826d5ae92e08
5721-004-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	60a46e7985f893f8d3d0645cb163c432
5721-004-PG-D-1012_r0 (Strumenti di pianificazione regionale)	88f15ec92b2117015e24484583a17636
5721-004-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	5f174c2f96b7b0d6a6bb69298e91710a
5721-004-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	f03b538f52c51651cb69f7e945851e6a
5721-004-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	8d7072469d8e94990a2d2793bc8d72e4
5721-004-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	356ea7b4056d9bbecfd1e6b23f899f5a
5721-004-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	030798d7d73f6bb7a65fe6a55fc0a530
5721-004-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	c3ec7c622ebee5a15f272d881640a213
5721-004-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	484b39a45a2ecc676524c76f47dde944
5721-004-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	a0ee1b923cfed890efd1f121866fa315
5721-004-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	ebdf49dee3b891624baf42fd75709043
5721-004-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	189ac12943209f415d596dbe4bfb709
5721-004-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	dc1713d20c401712696304b9d93f3df5
5721-004-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	3a1cb5d891758bc7698be23a0cc2426d
5721-004-PG-D-1028_r0 (Ortofoto con olivi)	4b6798e0607f726b2c31288fc37297a4
5721-004-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	20f8f02b2f42423dc7c1bba46282cb46
5721-004-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	2423e234dde850df7cef6ca1958cf65f
5721-004-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	c8d066cab162051e270e70326bb9b6fd
5721-004-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	29597aa74464e75ce74dfda23783ec35
5721-004-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	b21f4bf75324fac38c63d2d6674973f9
5721-004-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	61d3f55ba1fa117db664f7085b2a154b
5721-004-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	f6f3f450c79ee3b86cf6bee23be9eebf
5721-004-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	5117c80ef7e79d3c50b65dc841351da5
5721-004-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	5165e936335acbe81770e371f41054ef
5721-004-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	cea2bd1bc814aaaffc45ae122a6b4e64
5721-004-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	42715f98605531adf71e882cb36b57e4
5721-004-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	59db0e9a1f10240008339ae7ea40df45
5721-004-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	df21005be60f194d5d1922d71e2f8a6e

www.regione.puglia.it

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio – Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica
Via Gentile 52 - 70126 Bari – Tel: +39 080 5404386
pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it – mail: l.peschechera@regione.puglia.it



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

5721-005-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	beb8f616df055755f188f29461211e65
5721-005-DF-D-0105_r0 (Documentazione fotografica)	373af2e58fa2fbfd090dae448bb3d1b2
5721-005-DF-D-0115_r0 (Simulazione fotografica)	3ac5919777f9b9e2318c8138d3610a0c
5721-005-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	12e060b3d2139a52141fe75429b20ecb
5721-005-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	62e1c98aced648a66108e9d88a933ef7
5721-005-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	33a249b58124638ccc716f168826a788
5721-005-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	651afbdbc15944d6f8c955e37e4f977
5721-005-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	a0118c411e899a794155202270d35a56
5721-005-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	8cdad52cb05ee49f1f1438fbd320d3b8
5721-005-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	01feeac6d703d766425d1fe39cc4b571
5721-005-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	bd537a09294f15480a08a3efb25b5882
5721-005-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	121b8b19dd83892abcab55e804624d8c
5721-005-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	7a6d103d45c33f13431b6da9353dbdb9
5721-005-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	ab6858110b9e7863222540256839e148
5721-005-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	a3a8bc822f05d6561bbe511293727e3c
5721-005-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	b02ccb049ca28dc415ba259c6fef5447
5721-005-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	c0fe27ca83f5b5588718485d96e80fd5
5721-005-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	1fed847f8acd11216d22eefdb7864c
5721-005-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	4f19e16627f1670f1ff5f69738ad37f3
5721-005-PG-D-1028_r0 (Ortofoto con olivi)	ae16a3e077ceb0310faa179eeb6d01a9
5721-005-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	5d6291d06f4e45324c6e2196da504794
5721-005-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	a86639b6d3c61fd8957642f42b5f920f
5721-005-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	3b4a742e05f82d12e298a5d98fba31cd
5721-005-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	188cc17cf1a274a762753afd85f8c679
5721-005-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	2a2c3358b4b368ee710f9469b3ff23e9
5721-005-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	2ee5556251a81edd76e9a445a128d6a6
5721-005-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	5efb87bb7ad2829b43bbdb891c943ba1
5721-005-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	8ae8661522e81ddddef50c19ea4fa7a0
5721-005-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	e639e47eee82984787ee2b8f401124f0
5721-005-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	e4721eba00d6e6eab81e1eac450fa0ac
5721-005-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	cffff8cd4806b1c3e1ecc5607c4e6cc5
5721-005-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	96c7c6e6dbef787af91b222bb24c9aef
5721-005-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	978dde91c1809bdcf5b5e94d4cb39d7c
5721-005-SC-D-0301_r0 (Schema di progetto)	2e4f940c97b5ea46ee949eff37e488a0
5721-006-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	cc39cf7492dd99de4641dadfaef28d0b
5721-006-DF-D-0106_r0 (Documentazione fotografica)	9e058c7549c304ac3da4f97df9cea146
5721-006-DF-D-0116_r0 (Simulazione fotografica)	e3acd67f794a8dd6b88c40c7c0f319d5
5721-006-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	efae5f1665c5e1f4ef3715e02f93a6b6
5721-006-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	b54c89f8a100b7868d75195e85bd57f1
5721-006-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	5f06f3ea6974cdcf49e6c2baeac2d682
5721-006-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	9f00c0cfe7e022a1ec4b856586bc21ab
5721-006-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	29b8ef4d9be9548b25e0557572a1fbda
5721-006-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	e00c5eb78bb4d36d5ed69f57dbf9db29
5721-006-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	99243d3072d7d583cf73023e2f82b087
5721-006-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	3fc80e1c2c9358f47eaf1587ba91b62
5721-006-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	045575d1dcb97c344a1ca71fa172585d
5721-006-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	39305765658eab9e503b77a71084f55b
5721-006-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	be855deb37a9904483ac75e20bc4eda2
5721-006-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	25fed1447d9b775fca2f7d5600e246ea
5721-006-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	6f6eccdd6fc388f12b8679fe8ac63704c

www.regione.puglia.it

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio – Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica
Via Gentile 52 - 70126 Bari – Tel: +39 080 5404386
pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it – mail: l.peschechera@regione.puglia.it



5721-006-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	b7b2a512555352bbcd0e51e88db088bb
5721-006-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	05fd67b5f375ca119615fbdcc5282975
5721-006-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	dd724ec745b40714a052726dccc63e490
5721-006-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	f724fc195dcbd8edb456a6d3b7ea518
5721-006-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	2dd52c71b741caf4d4cfc41963e4705b2
5721-006-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	0bf8fdea89e1d7ac0c94ec0c2b76f0d1
5721-006-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	49003565cb04a3fee7cf8182bded3f3a
5721-006-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	5ed8ee74c57793ee61ed12b7c1e09021
5721-006-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	d64df5d9ebe71dadf25e8a8bfa7122c8
5721-006-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	a5e0fdb4194d0e16152bd618742728d5
5721-006-PG-D-1036_r0 (Tracciato di progetto con punti di caratterizzazione suolo)	0701672915a7b8b07b8f60938e57882d
5721-006-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	6815407af13dfcca0d24493fb899b203
5721-006-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	8511266e9b26169feec693d7782e8ef4
5721-006-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	363ac8164f32968dbdcd8e515d230195
5721-006-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	e1b11011f9beafb556dbe54394e5cbe0
5721-006-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	07b6246122ba40564cee44ba33693420
5721-006-SC-D-0302_r0 (Schema di progetto)	bec86d09cc745494702ce601406233b9
5721-007-AT-D-1300_r0 (Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali)	8d9144504e4bbab792cf0aec5c1f7992
5721-007-DF-D-0107_r0 (Documentazione fotografica)	0ebcf18753c7f66f6b1acc23e8985927
5721-007-DF-D-0117_r0 (Simulazione fotografica)	c3b56e0aad29b6ccf752b588a2a1511c
5721-007-PG-D-1003_r0 (Quadro d'unione carta delle presenze e del rischio archeologico)	116076ab57805e28ca188bf3fc9cbcf1
5721-007-PG-D-1010_r0 (Tracciato di progetto)	4be84d15a6b597ff405d712ee9b63707
5721-007-PG-D-1011_r0 (Strumenti tutela e pianificazione nazionale)	28c50bcd883ff19c69b848d1f3ac7378
5721-007-PG-D-1012_r0 (Strumenti pianificazione regionale)	4df73f8d99ce486de744a12c4c692139
5721-007-PG-D-1013_r0 (Strumenti tutela e pianificazione provinciale)	a9a77b6bcbfa162edbc120ae90e6dc47
5721-007-PG-D-1014_r0 (Strumenti tutela e pianificazione urbanistici)	42841aebefa91b67754ccdd17383157b
5721-007-PG-D-1015_r0 (Aree a pericolosità idrogeologica)	f19e1d9243764444bbebc94a760a5ba2f
5721-007-PG-D-1017_r0 (Tracciato di progetto su foto aerea)	2385c8788f9b84f4cdf989b67539c05
5721-007-PG-D-1020_r0 (Carta presenze e evidenze archeologiche)	73b8a081e6dc40f5766be0857368450f
5721-007-PG-D-1021_r0 (Carta della visibilità)	6eb4ebaacb34ec246ce1522714336fde
5721-007-PG-D-1022_r0 (Carta geologica di dettaglio)	c6e085c390fd5f3b210fb77da6f93fe
5721-007-PG-D-1023_r0 (Cartografia idrogeologica)	dd16173d976bcb3b9861c74ed489ae79
5721-007-PG-D-1024_r0 (Cartografia indagini geognostiche e geofisiche)	0640f57e57477e9d77959dd5a08eb0e2
5721-007-PG-D-1025_r0 (Uso del suolo)	04c4ac3d1287097796bcf91faae3ac5
5721-007-PG-D-1026_r0 (Carta della vegetazione)	ba58dd9895e3a53be94f4b12195d24e0
5721-007-PG-D-1027_r0 (Patrimonio agroalimentare)	5197bf60f102e9e28f136f37ed7d7bc1
5721-007-PG-D-1028_r0 (Ortofoto con olivi)	286d21fcc9cf15b97ea2eff5e145b5ac
5721-007-PG-D-1029_r0 (Carta del valore faunistico)	fcac390b2db4e5638ece2a4885c8cf7
5721-007-PG-D-1030_r0 (Carta del paesaggio)	40ead8ea337f996cd626a18e340bd961
5721-007-PG-D-1031_r0 (Risultato simulazioni dei livelli di immissione sonora)	1f7f51b32727ff92c819fdab2a4a6b58
5721-007-PG-D-1032_r0 (Opere di mitigazione e ripristino)	71a21dccfd417434e0af161905fc3fd3
5721-007-PG-D-1033_r0 (Impatto transitorio)	28c42d8cecb4b2b7525041d6af4625c1
5721-007-PG-D-1034_r0 (Impatto ad opera ultimata)	f7e14bfecbec6b85faaccd68c03d3fe
5721-007-PG-D-1035_r0 (Impatto a lungo termine)	2fcd1c90450a3171b454f5284d498ab2
5721-007-PG-D-1036_r0 (Tracciato progetto con punti caratterizzazione suolo)	91a492453a67c77d4858d8949231eb48
5721-007-RT-D-0015_r0 (Verifica preventiva interesse archeologico)	c7a00ab1d23b9d46d71b283ee286622a
5721-007-RT-D-0018_r0 (Relazione compatibilità idrologica-idraulica)	f492da37711b36c1987d1610764e8991
5721-007-RT-D-0020_r0 (Verifica allo scuotimento sismico)	315f5e77ebb9ab8eefec2bf3b0d4d8c7
5721-007-RT-D-0023_r0 (Studio previsionale di impatto acustico)	03cc425bc4c6f024e2be3c774619afba
5721-007-RT-D-0024_r0 (Studio della qualità dell'aria)	d339f8e3885edb67d8af063b03bbc98c
5721-007-SC-D-0303_r0 (Schema di progetto)	a8151af05e0da63a6d541e352f2397e6



DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

L'opera consiste nella realizzazione del "Gasdotto Lucera - San Paolo di Civitate – DN 300 (12'') – DP 75 bar" ed opere connesse. Il progetto prevede la realizzazione di una nuova condotta che, partendo in territorio comunale di Lucera dal collegamento al gasdotto regionale SGI esistente denominato Reggente-Chieuti, DN 200 (8''), si sviluppa dapprima in direzione di Foggia, poi in direzione nord parallelamente all'autostrada A14 fino al territorio comunale di Apricena, infine verso ovest, in territorio comunale di San Paolo di Civitate, si va a ricollegare al gasdotto nazionale SGI esistente denominato Larino Chieuti-Reggente, DN 300 (12'').

Il progetto prevede la messa in opera di una linea principale DN 300 (12''), composta di quattro tratti principali, e di tre bretelle DN 100 (4'') per il collegamento tra la condotta principale ed i punti di consegna presenti o previste nell'area, per una lunghezza complessiva di circa 92 Km interamente nel territorio della provincia di Foggia.

Nel dettaglio l'opera è costituita dai seguenti tratti di progettazione e realizzazione:

- tratto 1: Lucera-Foggia, DN 300 (12''), DP 75 bar, di circa 20 km;
- tratto 2: Foggia-San Severo, DN 300 (12''), DP 75 bar, di circa 11 km;
- tratto 3: San Severo-Apricena, DN 300 (12''), DP 75 bar, di circa 20 km;
- tratto 4: Apricena-San Paolo di Civitate, DN 300 (12''), DP 75 bar, di circa 19 km;
- bretella 1: in territorio di Foggia, DN 100 (4''), DP 75 bar, di circa 8,5 km;
- bretella 2: in territorio di San Severo, DN 100 (4''), DP 75 bar, di circa 7 km;
- bretella 3: in territorio di Apricena, DN 100 (4''), DP 75 bar, di circa 7 km.

Lo scopo del progetto è assicurare il collegamento e la fornitura di gas naturale del bacino d'utenza della zona della Capitanata, definendo un anello che completi la magliatura della rete nell'area e che consenta una maggiore flessibilità nella gestione operativa dell'intera rete SGI, anche con flussi bidirezionali.

Come descritto nell'elaborato "Relazione tecnica", la proposta progettuale prevede nello specifico la realizzazione delle seguenti opere:

- gasdotto in acciaio, del diametro nominale di 300 mm (12'') e lunghezza complessiva di 70 km, progettato per una pressione di progetto (DP) di 75 bar;
- bretelle in acciaio, del diametro nominale di 100 mm (4'') e lunghezza complessiva di 22 km;
- opere di protezione meccanica della condotta, mediante l'utilizzo di un tubo di protezione metallico, munito di sfiati, in corrispondenza degli attraversamenti di strade, ferrovie e laddove ritenuto necessario;
- opere di protezione (passiva e attiva/catodica) della condotta contro la corrosione;
- polifora portacavo telecomunicazioni lungo la condotta DN 300, costituita da una serie di 3 tubi in PEAD PN16, con diametro esterno 50 mm;
- realizzazione di una fascia di asservimento del gasdotto che, in relazione al diametro e alla pressione di esercizio, ha generalmente un'ampiezza minima pari a 25 m (12,5 m + 12,5 m);



- impianti e punti di linea, costituiti da tubazioni, valvole e pezzi speciali, prevalentemente interrati, ubicati in aree pavimentate con autobloccanti prefabbricati e recintate con pannelli in grigliato di ferro zincato alti 2 m, fissati su cordolo di calcestruzzo armato dell'altezza dal piano campagna di circa 40 cm e, in particolare:
 - *Punti di Intercettazione e Derivazione Importante (P.I.D.I.)* che, oltre a sezionare la condotta, hanno la funzione di consentire sia l'interconnessione con altre condotte, sia l'alimentazione di condotte derivate dalla linea principale;
 - *Punti di Intercettazione di Linea (P.I.L.)*, che hanno la funzione di sezionare la condotta interrompendo il flusso del gas;
 - *Punti di Intercettazione con Discaggio di Allacciamento (P.I.D.A.)*, costituiti dal complesso di apparecchiature occorrenti per l'intercettazione della condotta di adduzione del gas ad un singolo cliente finale;
 - n. 4 *Impianti di lancio e ricevimento "pig" e di regolazione*, per il controllo e la pulizia interna della condotta;
- realizzazione di strade ex novo e adeguamento di strade esistenti per l'accesso agli impianti da parte di personale e di mezzi operativi;
- opere di sistemazione generale, comprese la riprofilatura dell'area interessata dai lavori e la riconfigurazione delle pendenze preesistenti al fine di ricostituire la morfologia originaria del terreno;
- opere di mitigazione e ripristino finalizzate al recupero ambientale, consistenti in:
 - opere di ripristino morfologico ed idraulico;
 - ripristini idrogeologici;
 - ripristini vegetazionali.
- mitigazione degli impianti di linea.

Per quanto attiene alle interpretazioni identitarie e statutarie del paesaggio regionale espresse nell'Atlante del Patrimonio Ambientale, Territoriale e Paesaggistico del PPTR (elaborati serie 3.3), l'area di intervento appartiene:

- all'ambito paesaggistico "*Tavoliere*", e alle relative figure territoriali "*La piana foggiana della riforma*", "*Il mosaico di San Severo*" e "*Lucera e le serre dei Monti Dauni*";
- per una parte del tratto 4, all'ambito paesaggistico "*Monti Dauni*" e alla relativa figura territoriale "*La bassa valle del Fortore e il sistema dunale*".

L'ambito del *Tavoliere* è costituito dalla più ampia pianura del Mezzogiorno. Essa è caratterizzata da terrazzi di modesta altitudine che degradano quasi impercettibilmente verso il mare attraverso modeste scarpate parallele alla costa. L'omogeneità della pianura del Tavoliere è interrotta dalle incisioni dei corsi d'acqua provenienti dai Monti Dauni che attraversano la pianura e sfociano in estese aree paludose costiere. La presenza di numerosi corsi d'acqua perenni è senz'altro un carattere peculiare dell'ambito. L'alveo dei torrenti incide in modo differente le aree attraversate: le lievi incisioni alle quote più alte si approfondiscono con notevoli ripe di erosione ai piedi dei Monti Dauni per poi addolcirsi nel tratto centrale della pianura. Il valore ambientale dei corsi d'acqua, limitato dalle coltivazioni agricole che invadono sovente anche gli alvei, è legato alle diverse associazioni



vegetazionali che interessano i diversi tratti incisi, per scomparire quasi del tutto nei pressi del mare dove i torrenti sono frequentemente canalizzati e la vegetazione ripariale assente. Le aree naturali occupano solo il 4% dell'intera superficie dell'ambito. Queste appaiono molto frammentate, con la sola eccezione delle aree umide che risultano concentrate lungo la costa tra Manfredonia e Margherita di Savoia. I boschi rappresentano circa lo 0,4% della superficie naturale e la loro distribuzione è legata strettamente al corso dei torrenti, trattandosi per la gran parte di formazioni ripariali a salice bianco (*Salix alba*), salice rosso (*Salix purpurea*), olmo (*Ulmus campestris*), pioppo bianco (*Populus alba*). Il paesaggio rurale del Tavoliere centrale è dominato dalla coltivazione monocolturale ed estensiva del seminativo nudo costellato da masserie cerealicole, mentre nelle aree settentrionali e meridionali è presente un paesaggio variegato dove prevalgono le colture legnose a maglia più fitta definita soprattutto dal vigneto e dall'oliveto.

I caratteri territoriali dell'ambito dei *Monti Dauni* sono riconducibili alla geomorfologia della catena appenninica, i cui processi di modellamento sono originati in gran parte dall'azione erosiva dei numerosi corsi d'acqua a carattere torrentizio che, originando un reticolo idrografico molto articolato, assumono un ruolo chiave nella configurazione della struttura del paesaggio. Le stesse direttrici viarie storiche, la via Traiana, la "strada delle Puglie", si snodano risalendo queste valli fluviali, attraversando la catena appenninica verso il Tirreno. Parallela al Fortore è la breve catena dei Monti della Daunia, orientata da sud a nord. Unici percorsi storici in questa direzione in grado di collegare i diversi centri dei Monti Dauni sono stati i tratturi, tra i quali quello di Candela - Pescasseroli e il tratturo Lucera - Casteldisangro che collegavano tra di loro rispettivamente alcuni dei centri dei Monti Dauni meridionali e settentrionali. È un ambito che si caratterizza, rispetto al contesto regionale, per la presenza di aree boschive che rappresentano circa il 19% della superficie e corsi d'acqua superficiali, fiumi, torrenti, e canali, con formazioni arboree arbustive collegate. Significative anche le aree a pascolo con formazioni erbacee e arbustive che occupano circa il 9% dell'ambito e appaiono distribuite soprattutto nel Subappennino settentrionale e meridionale, dove assumono particolare interesse le praterie cacuminali che si aprono al di sopra dei boschi di *Quercus cerris* attraverso una stretta fascia ecotonale a *Prunus spinosa* e *Crataegus monogyna* a quote comprese tra 700 e 800 m a seconda dell'esposizione e dell'inclinazione dei pendii.

TUTELE DEFINITE DAL PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE – PPTR

Si sottolinea preliminarmente che:

- con DGR n. 1688 del 02.11.2016 è stata accertata la conformità, ex art. 100 delle NTA del PPTR, del Piano Urbanistico Generale del Comune di Lucera al PPTR e sono state approvate rettifiche e integrazioni in aggiornamento degli elaborati del PPTR, ai sensi del comma 8 dell'art. 2 della L.R. n. 20/2009, divenute efficaci con l'approvazione del suddetto PUG, giusta Deliberazione di Consiglio Comunale n. 74 del 15.11.2016;
- con DGR n. 2436 del 21.12.2018 è stato espresso, ai sensi dell'art. 96.1.a) e secondo le procedure dell'art. 97 delle NTA del PPTR, il parere di compatibilità paesaggistica dell'Adeguamento del Piano Urbanistico Generale di San Severo al PPTR e sono state

www.regione.puglia.it



approvate rettifiche e integrazioni in aggiornamento degli elaborati del PPTR, ai sensi del comma 8 dell'art. 2 della L.R. n. 20/2009, divenute efficaci con l'approvazione del suddetto PUG, giusta Deliberazione di Consiglio Comunale n. 26 del 05.04.2019.

Ciò premesso, dalla consultazione degli elaborati del PPTR approvato con DGR n. 176 del 16.02.2015 e s.m.i., si rileva, con riferimento al complesso degli elementi costituenti l'impianto, che gli interventi proposti interessano direttamente i beni e gli ulteriori contesti paesaggistici come di seguito indicato:

Struttura idro-geo-morfologica

- **Beni paesaggistici:** il gasdotto attraversa **“Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150 m)”** (Torrente Vulgano, Torrente Salsola, Torrente Triolo, Canale Venolo, Torrente Radicosa, Torrente Candelaro, Canale San Martino, Canale Tonnoniro, Vallone del Rovello, Fiume Staina, Torrente Celone, Fiume Fortore), disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 43, dalle direttive di cui all'art. 44 e dalle prescrizioni di cui all'art. 46 delle NTA del PPTR, e disciplinati, nel territorio di San Severo, dall'art. 7.6.1.6 delle NTA del relativo PUG;
- **Ulteriori contesti paesaggistici (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004):** il gasdotto attraversa aree interessate da:
 - UCP **“Versanti”**, disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 51, dalle direttive di cui all'art. 52 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all'art. 53 delle NTA del PPTR;
 - UCP **“Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100 m)”** (Canale affluente nel Torrente Vulgano, Canale presso Masseria Martelli, Canale presso San Pietro in Bagno, Reticolo San Severo 75 m, Canale San Martino (dir.)), disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 43, dalle direttive di cui all'art. 44 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all'art. 47 delle NTA del PPTR, e disciplinati, nel territorio di Lucera, dall'art. 15.3 delle NTA del relativo PUG, e, nel territorio di San Severo, dall'art. 7.6.1.7 delle NTA del relativo PUG;
 - UCP **“Aree soggette a vincolo idrogeologico”**, disciplinati dagli indirizzi di cui all'art. 43 e dalle direttive di cui all'art. 44 delle NTA del PPTR;

Struttura ecosistemica e ambientale

- **Beni paesaggistici:** l'area di intervento non è interessata da beni paesaggistici della struttura ecosistemica e ambientale;
- **Ulteriori contesti paesaggistici (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004):** il gasdotto attraversa aree interessate dall'UCP **“Formazioni arbustive in evoluzione naturale”**, disciplinate dagli indirizzi di cui all'art. 60, dalle direttive di cui all'art. 61 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all'art. 66 delle NTA del PPTR, e, nel territorio di San Severo, dall'art. 7.6.2.8 delle NTA del relativo PUG;

Struttura antropica e storico-culturale

- **Beni paesaggistici:** l'area di intervento non è interessata da beni paesaggistici della struttura antropica e storico-culturale;

www.regione.puglia.it



- *Ulteriori contesti (art. 143, comma 1, lett. e) del D.Lgs. 42/2004): il gasdotto attraversa aree interessate da:*
 - UCP **“Testimonianze della stratificazione insediativa – Aree appartenenti alla rete dei tratturi”** (Regio Tratturo Celano Foggia, Regio Tratturo Aquila Foggia, Tratturello Foggia Sannicandro, Regio Tratturello Foggia Cicalente, Regio Tratturello Motta Villanova, Regio Tratturello Ratino Casone, Regio Braccio Nunziatella Stignano), disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 77, dalle direttive di cui all’art. 78 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 81 delle NTA del PPTR, e disciplinati, nel territorio di Lucera, dall’art. 17.3 delle NTA del relativo PUG, e, nel territorio di San Severo, dall’art. 7.6.3.5 delle NTA del relativo PUG;
 - UCP **“Area di rispetto delle componenti culturali e insediative”** (in relazione all’ulteriore contesto su citato), disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 77, dalle direttive di cui all’art. 78 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 82 delle NTA del PPTR, e disciplinati, nel territorio di Lucera, dall’art. 17.4 delle NTA del relativo PUG, e, nel territorio di San Severo, dall’art. 7.6.3.6 delle NTA del relativo PUG;
 - UCP **“Paesaggi rurali”** (Paesaggio rurale complessivo – San Severo), disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 77, dalle direttive di cui all’art. 78 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 83 delle NTA del PPTR, e disciplinati inoltre dall’art. 7.6.3.8 delle NTA del PUG di San Severo;
 - UCP **“Strade panoramiche”** (SP 142 ex SS 16ter FG), disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 77, dalle direttive di cui all’art. 78 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 83 delle NTA del PPTR;
 - UCP **“Strade a valenza paesaggistica”**, disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 86, dalle direttive di cui all’art. 87 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 88 delle NTA del PPTR, e disciplinati, nel territorio di Lucera, dall’art. 17.17 delle NTA del relativo PUG, e, nel territorio di San Severo, dall’art. 7.6.3.13 delle NTA del relativo PUG;
 - UCP **“Coni visuali”** (Castello di Lucera), disciplinati dagli indirizzi di cui all’art. 86, dalle direttive di cui all’art. 87 e dalle misure di salvaguardia e di utilizzazione di cui all’art. 88 delle NTA del PPTR, e disciplinati inoltre dall’art. 17.19 delle NTA del PUG di Lucera.

L’intervento, con riferimento al complesso costituito dal gasdotto e dai manufatti di linea, risulta in contrasto con:

- le prescrizioni per **“Fiumi, torrenti e corsi d’acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche”** di cui al comma 2 lett. a1) e a6) dell’art. 46 delle NTA del PPTR, nella parte in cui, prevedendo **“la realizzazione dell’attraversamento tramite scavo a cielo aperto, con opere di ripristino della morfologia del terreno”** (fatta eccezione per il Torrente Candelaro, attraversato in T.O.C., come si evince dall’elaborato **“Schede attraversamenti corsi d’acqua e percorrenze fluviali”**), comporta la realizzazione di una nuova opera edilizia e la trasformazione profonda dei suoli, dissodamento o



movimento di terre, potendo altresì comportare la rimozione della vegetazione arborea od arbustiva;

- le misure di salvaguardia e di utilizzazione per **“Formazioni arbustive in evoluzione naturale”** di cui al comma 2 lett. a1) dell’art. 66 delle NTA del PPTR, nella parte in cui, prevedendo la posa della condotta mediante scavo a cielo aperto, può comportare la rimozione della vegetazione erbacea, arborea od arbustiva naturale ed, eventualmente, l’eliminazione o la trasformazione degli elementi antropici e seminaturali del paesaggio agrario con alta valenza ecologica e paesaggistica;
- le misure di salvaguardia e di utilizzazione per **“Testimonianze della stratificazione insediativa”** di cui al comma 2 lett. a1) e a2) dell’art. 81 delle NTA del PPTR, nella parte in cui, prevedendo *“nelle zone di interferenza con i tratturi, tecnologie trenchless non invasive, completamente in sotterraneo, che interessano il percorso più breve possibile e non alterano in alcun modo le caratteristiche e le peculiarità di tali sistemi di valenza paesaggistica”* (dall’elaborato *“Relazione paesaggistica”*), può compromettere la conservazione dei siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico-culturali, comportando nel contempo la realizzazione di nuove costruzioni, impianti e, in genere, opere di qualsiasi specie;
- le misure di salvaguardia e di utilizzazione per **“Aree di rispetto delle componenti culturali e insediative”** di cui al comma 2 lett. a1) e a2) dell’art. 82 delle NTA del PPTR, nella parte in cui, prevedendo l’attraversamento mediante trivellazione spingitubo, pur *“considerando che la nostra opera sarà totalmente interrata, fatta eccezione per i punti di linea e gli impianti per cui verrà previsto apposito mascheramento”* (dall’elaborato *“Relazione paesaggistica”*), può compromettere la conservazione dei siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico-culturali, comportando nel contempo la realizzazione di nuove costruzioni, impianti e, in genere, opere di qualsiasi specie;
- le misure di salvaguardia e di utilizzazione per **“Paesaggi rurali”** di cui al comma 2 lett. a1) dell’art. 83 delle NTA del PPTR, considerato che la posa in trincea del gasdotto può comportare la *“compromissione degli elementi antropici, seminaturali e naturali caratterizzanti il paesaggio agrario e in particolare: dei muretti a secco e dei terrazzamenti; delle architetture minori in pietra o tufo, a secco e non quali specchie, trulli, lamie, cisterne, fontanili, neviere, pozzi, piscine e sistemi storici di raccolta delle acque piovane; della vegetazione arborea e arbustiva naturale, degli ulivi secolari, delle siepi, dei filari alberati, dei pascoli e delle risorgive; dei caratteri geomorfologici come le lame, le serre, i valloni e le gravine”*.

VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITÀ PAESAGGISTICA E CONCLUSIONI

Per tutto quanto esposto, si ritiene che l’intervento, come rappresentato nella documentazione progettuale, sia in contrasto con le prescrizioni e le misure di salvaguardia e utilizzazione sopra descritte.

Con riferimento alla possibilità di ricorrere, per il caso in esame, a procedure in deroga alle norme paesaggistiche, si sottolinea che, ai sensi dell’art. 95 comma 1 delle NTA del PPTR, *“le opere pubbliche o di pubblica utilità possono essere realizzate in deroga alle*



**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AMBIENTE, PAESAGGIO E
QUALITÀ URBANA**

SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO

Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica

prescrizioni previste dal Titolo VI delle presenti norme per i beni paesaggistici e gli ulteriori contesti, purché in sede di autorizzazione paesaggistica o in sede di accertamento di compatibilità paesaggistica si verifichi che dette opere siano comunque compatibili con gli obiettivi di qualità di cui all'art. 37 e non abbiano alternative localizzative e/o progettuali. Il rilascio del provvedimento di deroga è sempre di competenza della Regione”.

**LA FUNZIONARIA
(Ing. Lucia PESCHECHERA)**



Peschechera Lucia
16.07.2021 14:30:30
GMT+00:00

**LA DIRIGENTE DELLA SEZIONE
TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO
(Ing. Barbara LOCONSOLE)**



LOCONSOLE
BARBARA
16.07.2021
10:42:28
UTC

www.regione.puglia.it

Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio – Servizio Osservatorio e Pianificazione Paesaggistica
Via Gentile 52 - 70126 Bari – Tel: +39 080 5404386
pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it – mail: l.peschechera@regione.puglia.it