

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-5076 del 18/09/2024
Oggetto	AUTORIZZAZIONE EX ARTT. 52-QUATER, 52-SEXIES DEL D.P.R. N. 327/2001 E S.M.I. ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DEL METANODOTTO DENOMINATO "ALLACCIAMENTO BIOMETANO AGT - ALLACCIAMENTO COMUNE DI GAZZOLA - DN 100 (4") - 75 BAR" IN COMUNE DI GRAGNANO TREBBIENSE (PC) - SNAM RETE GAS S.P.A.
Proposta	n. PDET-AMB-2024-5175 del 12/09/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Piacenza
Dirigente adottante	ANNA CALLEGARI

Questo giorno diciotto SETTEMBRE 2024 presso la sede di Via XXI Aprile, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Piacenza, ANNA CALLEGARI, determina quanto segue.

AUTORIZZAZIONE EX ARTT. 52-QUATER, 52-SEXIES DEL D.P.R. N. 327/2001 E S.M.I. ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DEL METANODOTTO DENOMINATO "ALLACCIAMENTO BIOMETANO AGT – ALLACCIAMENTO COMUNE DI GAZZOLA - DN 100 (4") – 75 BAR" IN COMUNE DI GRAGNANO TREBBIENSE (PC) – SNAM RETE GAS S.P.A.

DETERMINAZIONE DI CONCLUSIONE POSITIVA DELLA CONFERENZA DI SERVIZI DECISORIA EX ART.14 C.2 L.241/90.

LA DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Visti:

- la legge 7 agosto 1990, n.241 e ss.mm.ii. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- il D.Lgs. 164/2000 "Attuazione della direttiva n. 98/30/CE recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale, a norma dell'articolo 41 della legge 17 maggio 1999, n. 144";
- il Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia." e s.m.i.;
- il Decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità" e s.m.i.;
- il Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio";
- la Legge 23 agosto 2004, n. 239, "Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia";
- il Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 "Codice dell'Amministrazione Digitale";
- il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale";
- il Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 "Testo unico sulla sicurezza" e s.m.i.;
- il Decreto Ministeriale 17 aprile 2008 "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8.";
- il Decreto del Presidente della Repubblica 1 agosto 2011, n. 151 "Regolamento recante semplificazione della disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione degli incendi";
- il Decreto Ministeriale 17 gennaio 2018 "Norme Tecniche per le Costruzioni";
- la Circolare Ministeriale 21 gennaio 2019, n. 7 C.S.LL.PP "Istruzioni per l'applicazione dell'aggiornamento delle "Norme tecniche per le costruzioni"» di cui al decreto ministeriale 17 gennaio 2018";
- il Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale";
- il Decreto Legge 24 febbraio 2023, n. 13 "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune";
- la Legge 21 aprile 2023, n. 41 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, recante disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune. Disposizioni concernenti l'esercizio di deleghe legislative";
- la Legge 29 aprile 2024, n. 56 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 2 marzo 2024, n. 19, recante ulteriori disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)."

Viste inoltre:

- la Legge Regionale 19 dicembre 2002, n. 37 "Disposizioni regionali in materia di espropri";
- la Legge Regionale 23 dicembre 2004, n. 26 "Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia";
- la Legge Regionale 30 ottobre 2008, n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico";
- la Legge Regionale 30 luglio 2013, n. 15 "Semplificazione della disciplina edilizia";

- la Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13, “Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni”, con la quale la Regione Emilia Romagna ha riformato il sistema di governo territoriale (e le relative competenze) attribuendo le funzioni relative al rilascio delle autorizzazioni in materia di ambiente ed energia in capo all’Agenzia Regionale Prevenzione, Ambiente ed Energia (Arpae);
- la Legge Regionale 21 dicembre 2017, n. 24 “Disciplina regionale sulla tutela e l’uso del territorio”;
- la Deliberazione del Direttore Generale 14 maggio 2019, n. 55 “Approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di Arpae”;

Premesso che la società SNAM RETE GAS S.p.A.:

- con nota prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023 e successiva documentazione a completamento acquisita agli atti prott. Arpae nn. 21126, 21133, 21137 del 02/02/2024 e n. 24766 del 08/02/2024, ha presentato istanza, ai sensi ex artt. 52-quater, 52-sexies del D.P.R. n. 327/2001 e s.m.i. per il rilascio dell’autorizzazione alla costruzione e l’esercizio del metanodotto denominato “*Allacciamento biometano AGT – Allacciamento Comune di Gazzola DN 100 (4”) – 75 bar*” in Comune di Gragnano Trebbiense - provincia di Piacenza;
- svolge attività di trasporto del gas naturale ovvero attività di interesse pubblico (art.8 D.Lgs. 164/2000);
- ha dichiarato che il metanodotto in progetto non fa parte della Rete Nazionale dei Gasdotti la cui competenza è Ministeriale e che l’opera ricade nel territorio di Piacenza, pertanto la competenza relativa al rilascio del presente provvedimento è posta in capo ad Arpae-SAC Piacenza;
- ha dichiarato che l’intervento è inserito nel “*Programma annuale degli interventi*” trasmesso con nota n. Prot.1/Instaf del 15/02/2024;
- per l’opera in progetto, ha richiesto la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori (D.Lgs.164/2000), l’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio (asservimento) e occupazione temporanea di aree occorrenti per la realizzazione dei lavori (DPR 327/2001); a tal fine, ha depositato l’elaborato in cui sono indicate le aree interessate ed i nominativi di coloro che risultano proprietari secondo i registri catastali; ha richiesto altresì la dichiarazione di inamovibilità delle opere, ai sensi dell’art. 52 quater del D.P.R. 327/01 e s.m.i.;
- ha dichiarato che l’infrastruttura in oggetto non è prevista negli strumenti urbanistici comunali e pertanto l’autorizzazione comporta variante agli stessi (ex art. 52 quater DPR 327/2001) per la localizzazione dell’infrastruttura, l’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio e l’introduzione delle fasce di rispetto ai sensi del D.M. 17/04/2008 (complessivi 27,00 m);

Preso atto che la società SNAM RETE GAS S.p.A. ha dichiarato che:

- la realizzazione dell’opera in progetto ha come scopo quello di connettere l’azienda agricola AGT alla rete gasdotti SNAM S.p.A., per l’impianto sito in comune di Gragnano Trebbiense (PC), finalizzato all’immissione in rete di biometano prodotto nel medesimo impianto, su specifica richiesta di accesso al sistema di distribuzione gas naturale;
- l’opera in progetto denominata “*Allacciamento Biometano AGT – Allacciamento Comune di Gazzola - DN 100 (4”) 75 bar*” sarà ubicata nel Comune di Gragnano Trebbiense (PC) e consiste nella realizzazione di un metanodotto avente diametro nominale DN 100 (4”) ed una lunghezza complessiva pari a circa 1120,00 m, il quale sarà collegato al metanodotto in esercizio denominato “*Allacciamento Comune di Gazzola - DN 100 (4”)*”;
- il metanodotto si sviluppa su terreni agricoli non in disponibilità del proponente (foglio 22 mappali 43-47-95-124, foglio 23 mappali 4-70-83-108-114 e foglio 28 mappali 13-75) identificati al catasto terreni del Comune di Gragnano Trebbiense (PC). Nello specifico il progetto prevede la realizzazione di:
 - due aree impiantistiche denominate PIDA (punto consegna biometano) e PIDS (punto di intercettazione e derivazione semplice) – terminale di collegamento al gasdotto in esercizio, aventi superfici rispettivamente di circa 285 mq e 75 mq costituite da tubazioni, valvole e pezzi speciali, prevalentemente interrati; le aree saranno in parte pavimentate con autobloccanti prefabbricati e dotate di piazzole di accesso carrabile;
 - un edificio tipo B5 in c.a. in area impiantistica PIDA, avente superficie pari a circa 16 mq ed altezza al colmo pari a circa 3,30 m, nel quale saranno installate le attrezzature per il monitoraggio dei flussi di biometano in immissione dall’azienda agricola AGT;
- dal punto di vista urbanistico, le aree di impianto sono situate all’esterno del territorio urbanizzato e negli strumenti di pianificazione (PSC) del Comune di Gragnano Trebbiense sono tipizzate come “ambiti a vocazione produttiva agricola”;

- le aree di impianto (PIDS e PIDA) saranno recintate con pannelli in grigliato di altezza pari a circa 2,50 m su fondazione continua in c.a. gettata in opera e dotate di piazzole di accesso carrabile attraverso la viabilità esistente (Strada comunale della Formica) per l'area impiantistica PIDS ed attraverso la viabilità di progetto (apposizione servitù di passaggio su mappali 95-124 del foglio 22 e mappali 13-75 del foglio 28 di proprietà della ditta AGT) con accesso da viabilità esistente (Strada Castel del Bosco);
- l'area oggetto di intervento non è interessata da vincoli ambientali (parchi, zone SIC-ZPS, zone ZSC ecc..) e ricade in aree tutelate ai sensi del D.lgs 42/2004 (art. 142 c. 1 lettera g) – bosco ed art. 142 c.1 lett. c) – corsi d'acqua Rio Gandore, Rio Borla); in particolare, l'area impiantistica PIDA ricade nella fascia di rispetto dei 150 m del Rio Nurone e pertanto è stata presentata dalla società SNAM RETE GAS S.p.a. istanza di autorizzazione paesaggistica, di competenza del Comune di Gragnano Trebbiense;
- il progetto interferisce con:
 - opere di pubblico interesse, nello specifico con la rete di distribuzione del gas metano gestita dalla società AP RETI GAS Gas S.p.a. e con rete di acquedotto su strada comunale della Formica gestito dalle società IRETI S.p.A.;
 - corsi d'acqua Rio Magnano, Rio Agazzino e Rio Borla gestiti dal Consorzio di Bonifica di Piacenza;
 - corso d'acqua Rio Gandore gestito da Arpae - Direzione Tecnica;
 per tali interferenze è stato richiesto specifico nulla osta/concessione alle suddette società/Enti.
- la realizzazione delle opere previste in progetto, richiede l'esecuzione di movimenti terra legati essenzialmente alle fasi di apertura delle aree di lavoro, di realizzazione delle trincee per posa della tubazione e delle aree impiantistiche PIDS e PIDA; sono stati stimati dei volumi di materiale escavato pari a circa 3800 mc (scavi) . Tali volumi, se idonei ai requisiti ambientali previsti dalla normativa vigente, saranno interamente riutilizzati nel sito di produzione per le attività di rinterro e di ripristino.

Atteso che SNAM RETE GAS S.p.A. ha presentato la seguente documentazione (allegata all'istanza sopra richiamata e successive integrazioni):

- dichiarazione del progettista *"di aver esperito le verifiche di interferenza con opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi"*, come previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 di semplificazione delle procedure per il rilascio del Nulla osta dell'autorità mineraria ai sensi dell'articolo 120 del Regio Decreto 11 dicembre 1933, n. 1775 - UNMIG (allegati alla documentazione a completamento -prot. Arpae n. 21133 del 02/02/2024);
- elaborati di progetto, relazione descrittiva e note esplicative sull'inserimento ambientale e per la variante urbanistica del comune di Gragnano Trebbiense, nonché elaborato catastale in scala 1:2000 riportante il metanodotto e piano particellare d'esproprio con l'elenco delle aree da espropriare e dei proprietari (allegati all'istanza prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023 ed alla documentazione a completamento prott. Arpae nn. 21126, 21133, 21137 del 02/02/2024, n. 24766 del 08/02/2024 e documentazione integrativa prott. Arpae nn. 87041, 87064, 87059, 87053, 87047 del 13/05/2024, n. 99989 del 31/05/2024 e n. 119487 del 28/06/2024);
- elaborati di progetto (allegati all'istanza – prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023, alla documentazione a completamento – prott. Arpae n. 21126, 21133, 21137 del 02/02/2024 e n. 24766 del 08/02/2024, ed alla documentazione integrativa - prot. Arpae nn. 87041, 87064, 87059, 87053, 87047 del 13/05/2024, n. 99989 del 31/05/2024 e n. 119487 del 28/06/2024) per il rilascio del titolo abilitativo edilizio (permesso di costruire) alla realizzazione delle opere edili ai sensi del D.P.R. n. 380/2001 e s.m.i., parere per variante agli strumenti urbanistici, parere/valutazione sismica, ai sensi del D.P.R. 380/2001 e s.m.i. e L.R. 19/2008, concessione esecuzione scavi su strada comunale della Formica ed autorizzazione paesaggistica, di competenza del Comune di Gragnano Trebbiense;
- elaborati di progetto (allegati alla documentazione a completamento prot. Arpae n. 21137 del 02/02/2024) per la valutazione di conformità antincendio ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 151/2011, di competenza del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza;
- elaborati di progetto (allegati alla documentazione a completamento prot. Arpae n. 21126 del 02/02/2024) per valutazione interferenze con infrastrutture di telecomunicazioni esistenti, finalizzati all'acquisizione del nulla osta/parere, di competenza del Ministero del Made in Italy;

- elaborati di progetto per richiesta nulla osta/parere (allegati all'istanza prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023 e documentazione a completamento prot. Arpae n. 21126 del 02/02/2024) per interferenza con corsi d'acqua Rio Magnano, Rio Agazzino, Rio Borla, di competenza del Consorzio di Bonifica di Piacenza;
- elaborati di progetto per richiesta nulla osta/parere (allegati alla documentazione a completamento prot. Arpae n. 21126 del 02/02/2024) per interferenza con rete acquedotto esistente su strada comunale della Formica, di competenza della Società IRETI S.p.a.;
- elaborati di progetto per richiesta nulla osta/parere (allegati alla documentazione a completamento prot. Arpae n. 21126 del 02/02/2024) per interferenza con rete distribuzione gas esistenti, di competenza della Società AP RETI GAS S.p.a.;

Acquisita la nota prot. n. 211623 del 13/12/2023 con cui il Ministero delle Imprese e del Made in Italy – nota mimit.AOO_COM prot. n. 240070 del 13/12/2023 - ha espresso il nulla osta con prescrizioni, riportate nel presente provvedimento;

Dato atto che, in relazione alla procedura per l'autorizzazione e alle procedure espropriative, Arpae S.A.C. di Piacenza:

- a seguito dell'esito positivo della verifica di completezza della documentazione pervenuta, ha comunicato al proponente e agli enti interessati, con nota prot. n. 28104 del 13/02/2024, l'avvio del procedimento di rilascio dell'autorizzazione ex art. 7 della L. 241/90 comportante variante agli strumenti urbanistici del Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
- con note prott. nn. 30043, 30056, 29969, 30075, 30084, 30096, 29974, 29991, 30003, 30010, 30026, 30107, 30124, 30139, 30074, 30082, 30159, 30089, 30113, 30097, 30142, 30144, 30135, 30168 del 15/02/2024 e nn. 30324, 30313, 30318, 30328, 30335, 30364, 30343, 30346 del 16/02/2024 (trasmesse con raccomandata R.R. nn. 66555751418-0,66555751420-3,66555751421-4,66555751422-5,66555751429-3,66555751433-9,66555751438-4,66555751439-5,66555751431-6,66555751430-5,66555751432-7,66555751428-2,66555751426-0,66555751425-9,66555751424-8,66555751423-6,66555751417-9,66555751419-1,66555751416-8,66555751443-1,66555751427-1,66555751442-0,66555751444-2,66555751441-8,66555751440-7,66555751437-3,66555751436-2,66555751435-1,66555751434-0 del 20/02/2024, nn. RC2833117647IT, RC283317655IT, RC283317674IT del 23/02/2024-CH) e nn. 30032, 30063 del 15/02/2024 (trasmesse con PEC in pari data) ha comunicato l'avvio del procedimento di rilascio dell'autorizzazione ai proprietari delle aree private interessate dalla costruzione del metanodotto;
- ha predisposto l'avviso di deposito che è stato pubblicato, sul BURERT n. 59 del 28/02/2024 e sul quotidiano "Libertà", diffuso nell'ambito territoriale interessato dall'intervento, in pari data;
- a seguito delle suddette pubblicazioni, sono pervenute:
 - n. 4 richieste di visione degli elaborati progettuali – prott. Arpae n. 34477 del 22/02/2024, n. 36165 del 23/02/2024, n. 36508 del 26/02/2024 e n. 39844 del 29/02/2024 – rispettivamente da parte delle ditte R.G. S.p.a. (foglio 23 mappale 70), S.C. (foglio 22 mappali 43-47), V.C. (foglio 23 mappale 4) ed A.F. (foglio 23 mappale 114); a seguito di tali richieste, il progetto è stato messo a disposizione dei soggetti interessati presso gli uffici del SAC dell'Arpae di Piacenza in data 22/02/2024 e 26/02/2024 – giusto verbale di presa visione degli atti (i cui contenuti si richiamano integralmente), trasmesso alle ditte con note prott. n. 35813 del 23/02/2024 e n. 37455 del 27/02/2024. Sono inoltre stati trasmessi a mezzo PEC copia degli elaborati (stralcio planimetria aree in asservimento/occupazione, relazione tecnica) con note prott. n. 38712 del 28/02/2024 e n. 42580 del 05/03/2024 alle ditte richiedenti;
 - n. 3 osservazioni - prot. Arpae n. 49969, 49974 del 15/03/2024 e n. 51541 del 18/03/2024 – a seguito di presa visione degli atti, rispettivamente da parte della ditta proprietaria dell'area di cui al foglio 23 mappale 70 su cui insiste la cabina Re.Mi. n. 34608201 e della ditta proprietaria delle aree di cui al foglio 22 mappali 43 e 47, identificate al catasto terreni del Comune di Gragnano Trebbiense (PC), relativamente alla costruzione del metanodotto in progetto sulle aree di proprietà. Dall'analisi delle osservazioni e dei relativi allegati, è emerso che:
 - a) la società R.G. S.p.a., titolare dell'attività di distribuzione di gas naturale nel comune di Gragnano Trebbiense (PC), con note prott. nn. 49969 e 49974/2024 ha evidenziato che l'intervento proposto risulta potenzialmente interferente con le condotte interrate di distribuzione gas metano, in esercizio, nello specifico n. 2 condotte, DN 100 e DN 125, esercite, rispettivamente, in 1^a e 4^a specie, con

pressione di esercizio 70 bar e 5 bar;

- b) il sig. S.C. ha proposto n. 2 variazioni planimetriche del tracciato del metanodotto in progetto, rappresentate rispettivamente negli allegati n. 1 e 2 alla nota prot. n. 51541/2024. Nello specifico:

la soluzione n. 1 prevede una variazione planimetrica, con spostamento della condotta:

- tratto V22-V30 dal mappale 43 al mappale 47 del foglio 22 di proprietà della medesima ditta;
- tratto V30-P34 nel mappale 43 del foglio 22 di proprietà della medesima ditta;
- tratto P34-V38 dal mappale 43 del foglio 22 al mappale 38 del foglio 28 di altra ditta;
- tratto V38-V40 dal mappale 43 al mappale 124 del foglio 22 di proprietà della ditta AGT.

la soluzione n. 2 prevede una variazione planimetrica, con spostamento della condotta:

- tratto V22-V30 dal mappale 43 al mappale 47 del foglio 22 di proprietà della medesima ditta;

Le succitate variazioni planimetriche sono state motivate in quanto il terreno censito al foglio 22 mappale 43 è stato oggetto di un “[...] *oneroso intervento di miglioramento agrario consistente nel suo livellamento superficiale e nella sua ripuntatura profonda (circa 1 m) eseguita con la tecnica del “ripper” per dotare il terreno di opportuno drenaggio.[...]”*;

Considerato che, al fine di acquisire i necessari pareri previsti, le valutazioni circa la compatibilità del progetto con gli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica, le valutazioni in merito alla proposta di variante urbanistica (localizzazione dell’infrastruttura ed introduzione delle fasce di rispetto) e gli altri nulla-osta, atti di assenso o pareri comunque necessari per l’adozione del provvedimento di autorizzazione, Arpae SAC di Piacenza in qualità di autorità procedente, con nota prot. n. 38099 del 27/02/2024, ha indetto la Conferenza di Servizi decisoria, ai sensi dell’art. 14 comma 2 della L. 241/90 e s.m.i., in forma semplificata ed in modalità asincrona di cui all’art. 14-bis della L. 241/90 e s.m.i., invitando a parteciparvi gli Enti/Aziende coinvolti per le relative competenze;

Viste:

- la nota Arpae prot. n. 59489 del 28/03/2024, con la quale sono stati sospesi i termini del procedimento, ai sensi di quanto previsto dall’art. 2 c.7 della L. 241/90 e richieste al proponente le integrazioni documentali pervenute dai seguenti Enti:
 - Ministero della Cultura - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza - nota acquisita al prot. Arpae n. 47795 in data 12/03/2024, con cui è stata richiesta documentazione integrativa ai fini del rilascio del parere per gli aspetti di tutela archeologica e paesaggistica;
 - Provincia di Piacenza - Servizio Territorio e Urbanistica - nota acquisita al prot. Arpae n. 48878 in data 12/03/2024, con cui è stata richiesta documentazione integrativa ai fini della valutazione degli effetti di variante agli strumenti urbanistici del Comune di Gragnano Trebbiense;
- la nota Arpae prot. n. 64614 del 08/04/2024, con la quale questo Servizio ha riscontrato la nota prot. Arpae n. 49969 del 15/03/2024 della società R.G. S.p.a.;
- la nota Arpae prot. n. 64842 del 08/04/2024, con la quale questo Servizio ha richiesto alla società SNAM RETE GAS S.p.a. le controdeduzioni alle osservazioni pervenute e precisazioni in merito alle scelte progettuali;
- la nota Arpae prot. n. 64905 del 08/04/2024, con la quale questo Servizio ha riscontrato la nota prot. n. 49974/2024 della R.G. S.p.a., comunicando che: “[...]”
 - *La società R.G. S.p.a., non è stata coinvolta nella Conferenza di Servizi di che trattasi, in quanto, come evidenziato negli elaborati progettuali “5_21444-0 planimetria_catastale” e “10_214442_celerimetrico” (prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023) trasmessi dalla società SNAM RETE Gas S.p.a., nell’area di proprietà di cui al foglio 23 mappale 70 identificata al catasto fabbricati del Comune di Gragnano Trebbiense (PC), non è prevista l’installazione di nuovi tratti di metanodotto in progetto, ma la sola rimozione di un breve tratto di metanodotto esistente in capo alla medesima società SNAM RETE Gas S.p.a.; pertanto, tale società nell’ambito del procedimento in corso risulta uno dei proprietari delle aree interessate dalla costruzione dell’opera (quindi partecipante al procedimento ai sensi dell’art. 11 del DPR 327/2001);*
 - la medesima società non ha rilevato motivi ostativi all’esecuzione dell’intervento in progetto.
- la nota della società SNAM RETE GAS S.p.A assunta al prot. Arpae n. 24766 in data 22/04/2024, con la quale

sono state trasmesse le controdeduzioni alle osservazioni pervenute e precisazioni in merito alle scelte progettuali. Nello specifico il proponente ha confermato la fattibilità della realizzazione dell'area impiantistica PIDS di 75 mq (foglio 23 mappale 114) in aderenza all'area su cui insiste la cabina Re.Mi. n. 34608201 esistente (foglio 23 mappale 70), di proprietà della società R.G. S.p.a. Per quanto riguarda le variazioni planimetriche del tracciato del metanodotto in progetto proposte dal sig. S.C. per le aree di proprietà (Fig. 22 mappali 43 e 47), con nota prot. Arpae n. 51541/2024 rettificata con nota prot. n. 60761 del 02/04/2024 il proponente ha comunicato la disponibilità ad accogliere la **soluzione progettuale n. 2** (tratto V22-V30 dal mappale 43 al mappale 47 del foglio 22 di proprietà della medesima ditta);

- la nota Arpae prot. n. 82760 del 06/05/2024, con la quale questo Servizio ha trasmesso alla società SNAM RETE GAS S.p.a. comunicazioni in merito alle controdeduzioni di cui alla nota prot. n. 24766/2024 prendendo atto di quanto riportato nella stessa e contestualmente, al fine di poter procedere alla ripresa della decorrenza dei termini del procedimento di rilascio dell'autorizzazione, già sospesi con nota prot. n. 59489 del 28/03/2024, ha richiesto alla società SNAM RETE GAS S.p.a. di trasmettere:

- 1) gli elaborati progettuali completi relativi alla **soluzione n. 2** (tratto V22-V30 dal mappale 43 al mappale 47 del foglio 22) proposta dal sig. S. C.;
- 2) la documentazione integrativa richiesta dal Ministero della Cultura - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza e dalla Provincia di Piacenza – Servizio Territorio e Urbanistica, Sviluppo, Trasporti, Sistemi informativi, Assistenza agli Enti Locali già richiesta con nota prot. n. 59489 del 28/03/2024;

precisando che gli elaborati progettuali di cui al punto 1) si configurano come **“modifiche progettuali”** conseguenti alle osservazioni pervenute da parte del sig. S. C.;

- la nota della società SNAM RETE GAS S.p.A. assunta ai prott. Arpae nn. 87041, 87064, 87059, 87053, 87047 in data 13/05/2024 e n. 99989 del 31/05/2024 con la quale sono state trasmesse le modifiche progettuali e la documentazione integrativa richiesta;
- la nota Arpae prot. n. 101768 del 03/06/2024, con la quale è stata trasmessa la documentazione integrativa e le modifiche progettuali (soluzione n. 2) ai soggetti partecipanti alla Conferenza di Servizi di che trattasi e sono stati comunicati i nuovi termini per la presentazione delle Determinazioni di competenza, differiti, per effetto della sospensione disposta con la già citata nota prot. n. 59489/2024, al **17/06/2024**.

Considerato altresì che:

- nell'ambito della Conferenza di Servizi indetta per effettuare l'esame contestuale degli interessi pubblici coinvolti nel procedimento, la mancata comunicazione delle Determinazioni entro il termine stabilito equivale ad assenso senza condizioni, come previsto dall'art. 14 bis c. 4 della L. 241/90, ovvero sono inefficaci le Determinazioni adottate dopo la scadenza dei termini, come previsto all'art.2 c. 8 bis della L. 241/90;
- sono pervenuti ad Arpae SAC di Piacenza entro il 17/06/2024 i pareri, nulla-osta e le determinazioni di seguito elencati:

ENTE	AUTORIZZAZIONE - PARERE - NULLA OSTA - ALTRO ATTO	RIFERIMENTO PROTOCOLLO	ESITO
Comando Interregionale Marittimo Nord – Ufficio Infrastrutture e Demanio	N.O.	M_D_MARNORD prot. n. 7144 del 29/02/2024 (Prot. Arpae n. 40229 di pari data)	Positivo con prescrizioni.
Arpae Servizio Territoriale	Parere - gestione delle terre e rocce da scavo	Prot. Arpae n. 43948 del 06/03/2024	Positivo con prescrizioni.
IRETI Acqua S.p.A.	Parere – interferenza con rete idrica esistente	Prot. n. RT003532-2024-P del 07/03/2024 (Prot. Arpae n. 44902 di pari data)	Positivo con prescrizioni.
Consorzio di Bonifica di Piacenza	Parere idraulico – interferenza con canali di bonifica	Prot. n. 2702 del 08/03/2024 (Prot. n. 45918 di pari data)	Positivo con prescrizioni.
AUSL di Piacenza - Dipartimento di Sanità Pubblica	Parere igienico-sanitario	Prot. n. 32899 del 12/03/2024 (Prot. Arpae n. 47797 del 12/03/2024)	Positivo con prescrizioni.
Ministero dell'interno - Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza	Attestazione di conformità antincendio	Dipvvf.COM-PC prot. n. 4010 del 22/03/2024 (Prot. Arpae n. 54933 di pari data) e	Positivo con prescrizioni. Conformità del progetto alla normativa antincendio (art.3 DPR 151/2011)

		Dipvvf.COM-PC prot.n. 4080 del 22/03/2024 (Prot. Arpae n. 55593 di pari data)	
Aeronautica Militare – Comando 1^ Regione Aerea	N.O. - interferenza con aree demaniali di interesse	Prot. M_D AM001 REG2024 – 8535 del 05/04/2024 (Prot. Arpae n. 63753 del 05/04/2024)	Positivo.
Comando Interregionale Marittimo Nord – Ufficio Infrastrutture e Demanio	N.O.	M_D_MARNORD prot. n. 18221 del 04/06/2024 (Prot. Arpae n. 102964 del 05/06/2024)	Positivo. Parere su modifica progettuale – soluzione n. 2. Si conferma parere M_D_MARNORD prot. n. 7144 del 29/02/2024 (Prot. Arpae n. 40229 di pari data)
Comando Militare Esercito “Emilia Romagna” - SM - Ufficio Personale, Logistico e Servitù Militari	N.O.	M_D_AEF374D prot. n. 13219 del 06/06/2024 (Prot. Arpae n. 104153 di pari data)	Positivo con prescrizioni.
Ministero della Cultura - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza	Parere - aspetti di tutela paesaggistica e tutela archeologica	Prot. MIC n. 6223-P del 06/06/2024 (Prot. Arpae n. 105635 del 07/06/2024) - Prot. MIC n. 6825-P del 21/06/2024 (prot. Arpae n. 115034 del 21/06/2024)	<u>Tutela paesaggistica</u> : positivo. <u>Tutela archeologica</u> : positivo.
Consorzio di Bonifica di Piacenza	Parere idraulico – interferenza con canali di bonifica	Prot. n. 7180 del 13/06/2024 (Prot. n. 110622 del 14/06/2024)	Positivo con prescrizioni. Parere su modifica progettuale – soluzione n. 2.
Comune di Gragnano Trebbiense	- Parere variante urbanistica; - titolo abilitativo edilizio; - valutazione sismica; - concessione esecuzione scavi; - autorizzazione paesaggistica.	Prot. n. 6145 del 15/06/2024 (Prot. Arpae n. 111013 del 17/06/2024)	<u>Variante urbanistica</u> : positivo; <u>Titolo abilitativo edilizio</u> : permesso di costruire con prescrizioni; <u>Valutazione sismica (ex art. 10 L.R. 19/2008)</u> : attestazione deposito sismico del progetto esecutivo delle strutture; <u>Concessione esecuzione scavi</u> : positiva con prescrizioni; <u>Autorizzazione paesaggistica semplificata</u> : positiva con prescrizioni.
Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie e delle Infrastrutture Stradali ed Autostradali (ANSFISA)	N.O. - interferenze con impianti fissi	Prot. n. 46224 del 20/06/2024 (Prot. Arpae n. 114287 di pari data)	L'intervento in oggetto non determina interferenze con impianti fissi per cui non risulta necessario il Nulla Osta.
Ministero della Difesa - Direzione Generale dei Lavori e del Demanio 2° Reparto – 6^ Divisione	N.O.	Non pervenuto	Acquisito ai sensi dell'art. 14-bis comma 4 L. 241/90
Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile	N.O. - interferenze con attività minerarie e Rio Gandore	Non pervenuto	Acquisito ai sensi dell'art. 14-bis comma 4 L. 241/90
AP RETI GAS S.p.A.	N.O. - interferenze con reti distribuzione gas esistenti	Non pervenuto	Acquisito ai sensi dell'art. 14-bis comma 4 L. 241/90
Arpae Direzione Tecnica	Aggiornamento concessione ai sensi della determina n. 4379 del 24.09.2019, per interferenza con il Rio Gandore	Non pervenuto	Acquisito ai sensi dell'art. 14-bis comma 4 L. 241/90

- con nota prot. n. 127830 del 11/07/2024 questo Servizio ha comunicato, agli Enti coinvolti nella Conferenza di Servizi, la necessità di un aggiornamento/rettifica degli elaborati di variante urbanistica “POC stralcio” e “Scheda dei vincoli” già trasmessi con note prott. Arpae n. 87041/2024 e n. 99989/2024, a seguito di ulteriori approfondimenti da parte della Provincia di Piacenza; con la medesima nota è stata trasmessa a quest’ultima la documentazione progettuale completa (acquisita al prot. Arpae n. 119487 del 28/06/2024), al fine dell’espressione della determinazione di competenza della Provincia di Piacenza. Contestualmente è

stata confermata l'acquisizione dei pareri/determinazioni già rilasciati dagli Enti ed è stata comunicata alla Provincia di Piacenza la data entro la quale rendere le proprie determinazioni, fissata al 19/07/2024.

Acquisita da parte della Provincia di Piacenza - Servizio Territorio e Urbanistica, la Determinazione del Presidente n. 89 del 19/07/2024 - nota prot. Arpae n. 133042 del 19/07/2024 - con cui si esprime una valutazione favorevole in merito agli effetti di variante urbanistica ed alla compatibilità delle rispettive previsioni con le condizioni geomorfologiche del territorio ai sensi dell'art. 89 del D.P.R. n. 380/2001, con prescrizioni riportate nel presente provvedimento.

Evidenziato che:

- con la suddetta nota prot. Arpae n. 24766 del 22/04/2024, la società SNAM RETE GAS S.p.A ha comunicato la disponibilità ad accogliere la **soluzione progettuale n. 2** proposta dalla ditta S. C. (tratto V22-V30 dal mappale 43 al mappale 47 del foglio 22 di proprietà della medesima ditta) ivi contemplata;
- con note prott. Arpae nn. 87041, 87064, 87059, 87053, 87047 in data 13/05/2024, la società SNAM RETE GAS S.p.a. ha trasmesso gli elaborati progettuali completi relativi alla soluzione progettuale n. 2, i quali si configurano come "modifiche progettuali" al progetto definitivo allegato all'istanza e ne costituiscono parte integrante e sostanziale;
- il nuovo tracciato del metanodotto, a seguito delle modifiche progettuali, è definito dagli elaborati "*3_piano particellare di asservimento*" e "*4_piano particellare di occupazione*", allegati alla documentazione integrativa prot. Arpae n. 87041 del 13/05/2024;
- le modifiche progettuali non interessano mappali di proprietà di altre ditte, pertanto sono rimasti invariati i contenuti dei piani particellari di asservimento/occupazione già acquisiti agli atti;

Preso atto delle risultanze della Conferenza di Servizi come sopra indetta e svolta, nonché delle Determinazioni degli Enti già pervenute entro i termini perentori di scadenza della Conferenza semplificata - **17 giugno 2024** - equivalendo ad assenso senza condizioni, la mancata trasmissione delle determinazioni delle Amministrazioni/Enti interessati (art. 14 bis della L.241/90);

Verificato l'avvenuto pagamento da parte di SNAM RETE GAS S.p.a della tariffa istruttoria prevista dal Tariffario delle prestazioni di Arpae, approvato con D.G.R. n. 926 del 5 giugno 2019;

Ritenuto, a seguito delle risultanze istruttorie sopra riportate e alle risultanze della Conferenza dei Servizi che sussistano i presupposti di fatto e giuridici per l'adozione della Determinazione di conclusione della Conferenza ai sensi dell'art. 14-quater della L. 241/1990, relativa al procedimento di Autorizzazione richiesta dalla società SNAM RETE GAS S.p.a;

Dato atto che:

- sulla base delle attribuzioni conferite con le Deliberazioni del Direttore Generale di Arpae nn. 39/2021, 130/2021, 94/2023 e 49/2024 alla sottoscritta responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) di Piacenza compete l'adozione del presente provvedimento amministrativo;
- la Responsabile del Procedimento è la dott.ssa Angela Iaria, Responsabile dell'Unità Organizzativa "AUA – Autorizzazioni Settoriali ed Energia" - del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Arpae sede di Piacenza;
- la Responsabile del procedimento e la sottoscritta, in riferimento al procedimento relativo alla presente provvedimento, attestano l'assenza di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6 bis della L.241/1990 come introdotto dalla Legge 190/2012;

Su proposta della Responsabile del Procedimento

ASSUME

per quanto indicato in narrativa

la determinazione di conclusione positiva della Conferenza di Servizi decisoria, ai sensi dell'art. 14-quater della Legge n. 241/1990, come sopra indetta e svolta, che sostituisce ad ogni effetto tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni interessate, acquisiti anche in forma implicita nell'ambito della Conferenza di Servizi e pertanto

DETERMINA

1. **di approvare**, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexsies del D.P.R. n. 327/2001, il progetto definitivo allegato all'istanza acquisita con note prot. Arpae n. 206096 del 04/12/2023, nonché al perfezionamento della stessa con documentazione acquisita agli atti prott. Arpae nn. 21126, 21133, 21137 del 02/02/2024 e n. 24766 del 08/02/2024, successivamente integrata con note acquisite ai prott. Arpae nn. 87041, 87064, 87059, 87053, 87047 del 13/05/2024, n. 99989 del 31/05/2024 e n. 119487 del 28/06/2024, presentato dalla Società **SNAM RETE GAS S.p.a.** avente sede legale a San Donato Milanese (MI) – Piazza Santa Barbara n. 7 (C.F. e P.I. 10238291008), per la costruzione e l'esercizio del metanodotto denominato "*Allacciamento biometano AGT – Allacciamento Comune di Gazzola DN 100 (4") – 75 bar*", da realizzarsi su terreni siti nel Comune di Gragnano Trebbiense in provincia di Piacenza, identificati al N.C.T. del medesimo Comune, al foglio 22 mappali 43-47-95-124, foglio 23 mappali 4-70-83-108-114 e foglio 28 mappali 13-75;
2. **di autorizzare**, ai sensi degli artt. 52-quater e 52-sexsies del D.P.R. n. 327/2001, la Società **SNAM RETE GAS S.p.a.** alla costruzione e all'esercizio del metanodotto di cui al precedente punto così come risultante dalla documentazione tecnica composta dagli elaborati di cui all'allegato 1 al presente provvedimento;
3. **di stabilire** che il presente provvedimento costituisce, secondo quanto stabilito dall'art. 52-quater del D.P.R. 327/2001:
 - variante al vigente strumento urbanistico del Comune di Gragnano Trebbiense (PC), ai fini della localizzazione dell'opera e per l'introduzione delle fasce di rispetto ai sensi del D.M. 17/04/2008 (complessivi 27,00 m);
 - apposizione del vincolo preordinato all'esproprio in conformità al D.P.R. n. 327/2001, sulle aree interessate dalla realizzazione del metanodotto in progetto, così come indicato nel piano particellare d'esproprio - elaborati denominati "*3_piano particellare asservimento*" e "*4_piano particellare occupazione*"- allegati alla documentazione integrativa, acquisita al prot. Arpae n. 87041 del 13/05/2024;
4. **di dichiarare la pubblica utilità** dell'opera, per la durata di 5 anni, dalla data di pubblicazione sul BURERT dell'avviso di rilascio del presente provvedimento, riconoscendone l'indifferibilità ed urgenza delle opere autorizzate, ai sensi artt. 52-quater e 52-sexsies del D.P.R. n. 327/2001, stabilendo che entro lo stesso termine dovranno essere emanati i provvedimenti ablativi (decreti di esproprio sulle aree interessate dai lavori - foglio 22 mappali 43-47-95-124, foglio 23 mappali 4-70-83-108-114 e foglio 28 mappali 13-75) da parte del Comune di Gragnano Trebbiense (PC) che svolge le funzioni relative alle attività di autorità espropriante di cui al D.P.R. n. 327/2001;
5. **di precisare che** il nuovo tracciato del metanodotto, a seguito delle modifiche progettuali introdotte, è definito dagli elaborati "*3_piano particellare di asservimento*" e "*4_piano particellare di occupazione*", allegati alla documentazione integrativa prot. Arpae n. 87041 del 13/05/2024;
6. **di dichiarare l'inamovibilità** dell'opera ai sensi dell'art. 52 quater del D.P.R. n. 327/01;
7. **di trasmettere** il presente provvedimento:
 - alle Amministrazioni ed ai soggetti che per legge sono intervenuti nel procedimento, ed ai soggetti nei confronti dei quali il provvedimento finale è destinato a produrre effetti diretti, che entro 10 giorni dalla sua ricezione potranno comunicare opposizione ai sensi dello stesso art.14-quinquies, ovvero per il maggior periodo necessario all'esperimento dei rimedi previsti dallo stesso art.14-quinquies nel caso in cui sia presentata opposizione;
 - al Comune di Gragnano Trebbiense (PC), unitamente agli elaborati "*3_piano particellare asservimento*" e "*4_piano particellare occupazione*"- allegati alla documentazione integrativa - prot. Arpae n. n. 87041 del 13/05/2024, per l'espletamento delle procedure di cui al DPR 327/2001 e alla L.R. 37/2002 e per l'adeguamento dello strumento urbanistico comunale.
8. **di dare atto che:**
 - i termini di efficacia di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla osta e atti di assenso, comunque denominati, acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi decorrono dalla data di comunicazione della presente, ai sensi dell'art. 14-quater, comma 4 della L. 241/1990;
 - ai sensi dell'art. 14-quater della L.241/90 la presente determinazione motivata di conclusione della Conferenza, adottata all'esito della stessa,

- ❖ sostituisce a ogni effetto tutti gli atti di competenza delle amministrazioni interessate e necessari per la costruzione e esercizio del metanodotto:
 - valutazione effetti variante urbanistica, parere sismico (ex. art. 5 L.R. n. 19/2008) - Provincia di Piacenza;
 - Permesso di Costruire rilasciato per le opere connesse al metanodotto - Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
 - valutazione effetti variante urbanistica - Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
 - assenso/valutazione sismica ai sensi della L.R. n. 19/2008 - Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
 - conformità antincendio da parte del Ministero dell'interno – Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza;
 - parere per matrici ambientali - ARPAE S.T. Piacenza;
 - parere in merito ad interferenze con linee comunicazione elettronica esistenti - Ministero Ministero Made in Italy;
 - parere in merito ad interferenze con aree di concessioni minerarie - R.E.R. Ag. Sicu. Terr. e Prot. Civ.;
 - parere in merito ad interferenze con impianti fissi - A.N.S.F.I.S.A.;
 - nulla osta in merito ad interferenze con attività minerarie - MASE – UNMIG;
 - parere in merito ad interferenze con aree Militari di C.M.E., A.M. e M.M.;
 - parere in merito alla tutela archeologica e paesaggistica - Ministero della Cultura - Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza;
 - parere in merito alla tutela igienico-ambientale - A.U.S.L. Piacenza;
 - concessione esecuzioni scavi per interferenza metanodotto in progetto con strada comunale della Formica - Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
 - autorizzazione paesaggistica semplificata per realizzazione area impiantistica PIDA in area tutelata (150 m Rio Borla) ai sensi dell'art. 142 comma 1 lett. C del D.Lgs. n. 42/2004 – Comune di Gragnano Trebbiense;
 - aggiornamento concessione ai sensi della determina n. 4379 del 24.09.2019, per interferenza con il Rio Gandore – Arpae Direzione Tecnica;
 - parere idraulico per il canale di bonifica - Consorzio di Bonifica di Piacenza;
 - parere in merito ad interferenze con reti acquedotto esistenti - società IRETI Acqua s.p.a.;
 - parere in merito ad interferenze con reti distribuzione gas esistenti - società AP RETI Gas s.p.a.;
- ❖ comporta variante allo strumento urbanistico del comune di Gragnano Trebbiense (PC).

- la variante alla vigente strumentazione urbanistica comunale entrerà in vigore dalla data di pubblicazione sul BURERT dell'avviso di rilascio della presente autorizzazione; il rilascio del presente atto autorizzativo, in quanto approvativo della Variante urbanistica, comporta l'obbligo di aggiornamento degli elaborati urbanistici interessati dalle modifiche e di invio dei medesimi, a cura del soggetto autorizzato, alla Regione, alla Provincia di Piacenza ed al Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
- sono fatte salve le autorizzazioni e le prescrizioni stabilite da altre normative, nonché le disposizioni e le direttive vigenti per quanto non previsto dal presente atto, con particolare riguardo al rispetto della normativa antisismica, agli aspetti di cantierizzazione dei lavori, di prevenzione e di sicurezza e tutela dei lavoratori, nonché delle norme di settore applicabili al caso di specie;
- l'avviso relativo al rilascio della presente autorizzazione verrà pubblicato sul BURERT della Regione Emilia Romagna;
- il presente provvedimento viene redatto in originale "formato elettronico", sottoscritto con firma digitale secondo quanto previsto dal D. Lgs. 82/2005;

9. di assoggettare la presente autorizzazione alle seguenti condizioni e prescrizioni:

Prescrizioni generali:

- I. la data di inizio dei lavori di costruzione dovrà essere preventivamente comunicata ad Arpae S.A.C. e al Comune di Gragnano Trebbiense (PC);
- II. la società SNAM RETE GAS S.p.a dovrà avviare i lavori **entro un anno** dal rilascio del presente provvedimento e concluderli **entro 3 anni** dall'inizio dei lavori, salvo specifiche proroghe da richiedere a questo Servizio; dell'inizio dei lavori e della conclusione deve essere data

comunicazione ad ARPAE e al Comune interessato, attestando di aver eseguito i lavori nel rispetto del progetto presentato ed autorizzato con il presente provvedimento;

- III. le opere dovranno essere realizzate secondo le modalità previste nella documentazione tecnica allegata all'istanza e successive note come sopra richiamate, con l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di sicurezza e di infrastrutture energetiche, nonché delle condizioni stabilite dai pareri, nulla-osta, autorizzazioni e concessioni acquisiti agli atti;
- IV. devono essere osservate le disposizioni di cui al DPR 380/2001, alla L.R. 15/2013, alla L.R. 24/2017 e alla L.R. 19/2008 nonché di tutte le norme degli strumenti urbanistici e dei Regolamenti Comunali vigenti in materia (edilizia, sismica, igiene, occupazione suolo pubblico, ecc.);
- V. l'opera dovrà essere realizzata e collaudata in conformità alle normative di sicurezza vigenti, con particolare riferimento al D.M. Sviluppo Economico del 17.04.2008 "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0.8";
- VI. il certificato di collaudo dovrà essere trasmesso ad Arpae – Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Piacenza, entro 3 mesi dalla data di sottoscrizione del certificato;
- VII. la società SNAM RETE GAS S.p.A. assume la piena responsabilità per quanto riguarda i diritti dei terzi e gli eventuali danni che potessero essere causati dalla costruzione e dall'esercizio degli impianti di cui trattasi, sollevando Arpae da ogni pretesa di chi si ritenesse danneggiato;
- VIII. le eventuali modifiche dell'impianto, diverse da quanto previsto al c.6 dell'art. 52-quater del DPR 327/2001, dovranno essere sottoposte ad ARPAE S.A.C. per la prescritta preventiva approvazione e dovranno essere identificate ai sensi dell'Allegato A, paragrafo 1.2 del D.M. 17.04.2008;
- IX. la società SNAM RETE GAS S.p.A. resta obbligata ad eseguire, durante la costruzione e l'esercizio dell'impianto, tutte quelle opere nuove o modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi, nonché all'accettazione delle modalità di esecuzione e di esercizio incluse nei consensi rilasciati dagli Enti interessati;
- X. la società SNAM RETE GAS S.p.a. dovrà attenersi alle disposizioni di cui al D.P.R. 120/2017 per quanto concerne la gestione delle terre e rocce da scavo, mentre gli eventuali materiali di risulta derivanti dall'esecuzione delle opere dovranno essere gestiti ai sensi della vigente normativa in materia di rifiuti;

A. Prescrizioni espresse dal Comando Marittimo Nord Ufficio Infrastrutture e Demanio:

- I. tenuto conto della tipologia di lavori, la società SNAM RETE GAS S.p.a., nel realizzarli dovrà effettuare le dovute indagini preliminari esplorative ed adottare tutte le precauzioni necessarie in materia.

B. Prescrizioni espresse dalla Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Parma e Piacenza:

- Tutela archeologica

Tutte le operazioni di scavo e movimentazione terra, a qualsiasi titolo effettuate, ivi ricomprese quelle per la cantierizzazione, dovranno essere effettuate sotto la sorveglianza di archeologi professionalmente qualificati **con specifiche competenze in ambito preistorico** (archeologo preistorico o geo-archeologo), con oneri a carico della Committenza e con la direzione scientifica di questa Soprintendenza, secondo le seguenti modalità:

- I. dovrà essere data, con preavviso di almeno 15 giorni, comunicazione alla Soprintendenza dell'inizio di tutte le attività di movimento terra e del nominativo del professionista prescelto che verrà individuato per effettuare l'assistenza archeologica in corso d'opera;
- II. Il professionista incaricato dovrà prendere accordi preventivi con la Soprintendenza sull'inizio e lo svolgimento dei lavori e ne dovrà renderne conto periodicamente, comunicando tempestivamente eventuali rinvenimenti e accompagnandone l'andamento con adeguata documentazione scritta, grafica e fotografica;
- III. gli scavi dovranno essere effettuati con mezzo meccanico dotato di benna liscia;

- IV. il professionista incaricato, se necessario ad una migliore comprensione della situazione archeostratigrafica, potrà chiedere in corso d'opera limitati ampliamenti e/o approfondimenti dell'area di scavo;
 - V. a completamento dell'attività di monitoraggio archeologico, il professionista incaricato dovrà produrre una relazione finale con documentazione grafica e fotografica di rito, secondo le indicazioni riportate sul sito della Soprintendenza;
 - VI. in caso di rinvenimenti, le modalità di prosecuzione del lavoro dovranno essere concordate con la Soprintendenza, che, ai sensi del D.lgs 42/2004, si riserva il diritto di chiedere (se necessario) modifiche e varianti anche sostanziali al progetto e la presenza di specifiche figure professionali in cantiere (antropologo fisico, restauratore, ecc).
- C. Prescrizioni espresse dal Ministero del Made in Italy in merito alle interferenze con impianti di comunicazioni elettroniche:
- I. dovranno essere rispettate tutte le condizioni di legge vigenti in materia di interferenze secondo quanto disposto dal D.M. 17/04/2008 del Ministero dello Sviluppo Economico, e presentato nella corografia e nelle planimetrie - Attraversamento tipo di cavi di telecomunicazione – disegno n. 21444/13 di novembre 2023;
 - II. tutte le opere dovranno essere realizzate in conformità a quanto contenuto nella Relazione tecnica n. RE-E-001, nella Planimetria catastale disegno n. 21444 e nell'elaborato Celerimetrico n. 21444/2 di settembre 2023 relative al metanodotto in progetto denominato "Allacciamento Biometano AGT" comprensivo di PIDS, sito in Comune di Gragnano Trebbiense in provincia di Piacenza.
- D. Prescrizioni espresse dal Servizio Territoriale dell'Arpae di Piacenza:
- I. la caratterizzazione delle terre e rocce da scavo e la presentazione del piano di utilizzo ai sensi dell'art. 9 o (nel caso vi fossero i presupposti) la Dichiarazione di utilizzo per i cantieri di piccole dimensioni ai sensi dell'art. 21 del Decreto in argomento, devono essere effettuati prima dell'inizio delle opere. In caso contrario dovrà essere comprovata, preventivamente, l'impossibilità di eseguire l'indagine ambientale;
 - II. i rifiuti prodotti durante le fasi di realizzazione e di esercizio del metanodotto dovranno essere gestiti rispettando le disposizioni impartite dal D.Lgs. n. 152/06 e succ. mod int. - Parte Quarta - e dal D. Lgs. n. 49 del 14.03.2014.
- E. Prescrizioni espresse dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Piacenza:
- I. per quanto non esplicitamente rilevabile dalla documentazione grafica e dalla relazione tecnica deve essere integralmente osservata la regola tecnica di Prevenzione Incendi ed i criteri di sicurezza antincendio in vigore, nonché delle norme di buona tecnica (in particolare norme CEI, UNI-CIG, UNI);
 - II. dovranno essere attuati, per quanto applicabili, i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro previsti dal D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.;
 - III. gli impianti elettrici, di messa a terra e di protezione contro le scariche atmosferiche dovranno essere realizzati ed installati a regola d'arte, in conformità a quanto previsto dalla legge n.186/68;
 - IV. nei luoghi di lavoro sia installata idonea segnaletica di sicurezza, conforme a quanto previsto dal D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81;
 - V. qualsiasi variante rilevante ai fini della sicurezza deve essere sottoposta a preventiva approvazione prima della sua realizzazione;
 - VI. a lavori ultimati, prima dell'esercizio dell'attività, ai sensi dell'art. 4 del DPR n. 151 del 01/08/2011 dovrà essere presentata al Comando, istanza di cui al comma 2 dell'art. 16 del D.lgs n. 139 del 08/03/2006 mediante segnalazione certificata di inizio attività (SCIA), corredata dalla documentazione prevista dall'allegato II del D.M. 07/08/2012;
- F. Prescrizioni espresse dalla AUSL di Piacenza:
- I. deve essere previsto un servizio igienico per il personale operante nel cantiere e ripristinata la vegetazione nelle aree interessate dagli scavi.

G. Prescrizioni espresse dalla Provincia di Piacenza in merito alla variante ai vigenti strumenti urbanistici del Comune di Gragnano Trebbiense:

- I. nell'ambito interessato dal tracciato del metanodotto in progetto, il PTCP individua un'area forestale e delle formazioni lineari vegetazionali; al fine di non compromettere gli elementi vegetazionali presenti, nella fase attuativa degli interventi previsti, dovranno essere rispettate le disposizioni di cui agli articoli 8 e 9 delle Norme del PTCP vigente;
- II. nell'ambito interessato dal tracciato in progetto, il PTCP individua un tratto di percorso consolidato di viabilità storica; nella fase attuativa degli interventi previsti, dovranno essere rispettate le disposizioni di cui all'art. 27 delle Norme del PTCP vigente;
- III. nell'ambito interessato dal tracciato in progetto, il PTCP individua una Zona interessata da bonifiche storiche di pianura; nella fase attuativa degli interventi previsti, dovranno essere rispettate le disposizioni di cui all'art. 26 delle Norme del PTCP vigente;
- IV. ai fini della completezza e chiarezza dei contenuti di Variante occorre integrare il testo dell'elaborato "Relazione Tecnica – RE-E-PU", descrivendo i contenuti della Variante urbanistica che la proposta progettuale comporta per quanto riguarda il POC "Stralcio", in coerenza con l'elaborato cartografico di variante;
- V. considerato che l'intervento in progetto ricade in aree soggette a tutela paesaggistica di cui all'art. 142 comma 1 lett. c) (fiumi, torrenti e corsi d'acqua) e lett. g) (territori coperti da foreste e boschi), si rimanda allo specifico parere della Soprintendenza Archeologia Belle arti e Paesaggio per le province di Parma e Piacenza;
- VI. gli elaborati definitivi di Variante allo strumento urbanistico comunale dovranno essere trasmessi alla Provincia di Piacenza.

H. Prescrizioni espresse dal Consorzio di Bonifica di Piacenza:

- I. l'inizio e la programmazione dell'intervento puntuale in corrispondenza dei canali di bonifica dovranno essere preventivamente comunicati dalla società SNAM RETE GAS S.p.a. con congruo anticipo e concordati con il Consorzio per le verifiche di competenza;
- II. l'attraversamento dei canali di bonifica Rio Borla, Rio Magnano e Rio Agazzino dovrà essere realizzato con tecniche da non compromettere in alcun modo l'efficienza idraulica del medesimo canale;
- III. per quanto riguarda l'attraversamento interrato del canale di bonifica Rio Borla con la tecnologia spingitubo, le buche di spinta provvisorie dovranno essere realizzate a distanza di almeno 5,00 m dal canale di bonifica;
- IV. il ripristino finale del canale di bonifica Rio Agazzino, a seguito di attraversamento con scavo a cielo aperto, dovrà essere eseguito con particolare cura in merito alla compattazione del materiale movimentato durante lo scavo, valutando la necessità di rivestimento con pietrame della sezione idraulica per una larghezza pari almeno al fronte dello scavo;
- V. il parallelismo del nuovo metanodotto lungo i tratti dei canali di bonifica Rio Borla (tratto V38-V40), Rio Agazzino (tratto V28-V20) e Rio Magnano (P4-P18) dovrà essere realizzato a distanza orizzontale di almeno 2,00 m;
- VI. al fine del perfezionamento della concessione precaria per l'interferenza del canale di bonifica con il nuovo metanodotto in oggetto, la società SNAM RETE GAS S.p.a. dovrà comunicare al Consorzio di Bonifica di Piacenza, la fine dei lavori autorizzati.

I. Prescrizioni espresse dal Comune di Gragnano Trebbiense:

Permesso di Costruire ai sensi del D.P.R. n. 380/2001:

- I. la società SNAM RETE GAS S.p.a., in qualità di titolare del titolo abilitativo edilizio, dovrà comunicare al Comune di Gragnano Trebbiense, la data di effettivo inizio dei lavori con l'indicazione del direttore dei lavori e dell'impresa cui si intendono affidare i lavori (tutte le variazioni successive devono essere preventivamente comunicate al Comune);
- II. dovranno essere rigorosamente osservate tutte le condizioni delle Leggi e dei Regolamenti Generali e speciali in materia di Igiene, di Edilizia, di Sicurezza del Lavoro e di Polizia Stradale vigenti. Non potrà essere fatta alcuna occupazione permanente del suolo stradale che non sia stata

- esplicitamente autorizzata nei modi di Legge dal Comune di Gragnano Trebbiense;
- III. dovrà essere apposto nel cantiere, visibile dalla viabilità pubblica, il cartello di cantiere con indicazione dei dati dell'opera ed i nominativi del titolare del Permesso di Costruire, dei progettisti, del Direttore dei Lavori (architettonico e strutturale), del CSP e CSE, dell'impresa esecutrice e della notifica preliminare;
 - IV. la società SNAM RETE GAS s.p.a. o il responsabile dei lavori dovrà provvedere agli adempimenti di cui 90, comma 9, del D. Lgs. 09.04.2008 n. 81 s.m.i.;
 - V. il Permesso di Costruire non include specifiche autorizzazioni come taglio di alberature, manomissioni e/o, occupazioni di suolo pubblico, chiusure e limitazioni del traffico, passi carrai, ecc. che non siano state espressamente richieste.

Assenso/valutazione sismica ai sensi della L.R. n. 19/2008:

- I. trattandosi di opere soggette a deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, della L.R. n. 19 del 2008, si attesta il deposito sismico relativo alle parti strutturali dell'istanza di cui all'oggetto;

Concessione esecuzione scavi per interferenza con strada comunale della Formica:

- I. i ripristini dovranno essere eseguiti a regola d'arte;
- II. nelle zone interessate dalle lavorazioni dovrà essere installata apposita segnaletica durante l'esecuzione delle opere, e la chiusura degli scavi deve essere completata fino a filo strada con misto cementato ad un dosaggio di almeno 150 kg /mc di cemento per l'intera sezione;
- III. dovranno essere comunicati al Comune la data dell'effettivo inizio dei lavori, i nominativi dell'impresa incaricata della realizzazione dei lavori, del Direttore Lavori, del Responsabile dei Lavori, del Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione.

Autorizzazione paesaggistica semplificata ai sensi del D.Lgs. n. 42/2004:

- I. l'autorizzazione è efficace per un periodo di cinque anni, decorrente dalla data di rilascio, scaduto il quale l'esecuzione dei lavori deve essere sottoposta a nuova autorizzazione.

Si rende noto che:

- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia Romagna, con sede in Bologna, via Po n° 5 ed il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la sottoscritta Dirigente Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni dell'Arpae di Piacenza;
- ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà alla pubblicazione ai sensi del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024 - 2026 di ARPAE adottato con Delibera del Direttore Generale n. 7 del 31/01/2024 (sottosezione 2.3 "Rischi corruttivi e trasparenza" e Allegato 9 del Piano);
- il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024 - 2026 di ARPAE (sottosezione 2.3 "Rischi corruttivi e trasparenza").

AVVERSO il presente provvedimento è esperibile il ricorso al T.A.R. nel termine di 60 giorni, o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato nel termine di 120 giorni, decorrenti dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

La Dirigente

Dott.ssa Anna Callegari

Documento firmato digitalmente

ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. n. 82/2005 s.m.i.

ALLEGATO 1 - ELENCO ELABORATI di PROGETTO

1) PG_206096 del 04/12/2023 - Istanza ARPAE	
Documento	Descrizione
0_Istanza	Modello istanza
2_piano particellare occupazione	Piano particellare aree occupazione temporanea cantiere
3_piano particellare asservimento	Piano particellare aree oggetto di apposizione servitù metanodotto/passaggio
4_21444-8_impianto_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA
5_21444-0_planimetria catastale	Planimetria catastale
6_21444-4_attraversamento_sc_formica	Planimetria attraversamento - strada comunale della Formica
7_21444-5_attraversamento_gandore_agazzino	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Gandore e Rio Agazzino
8_21444-6_attraversamento_borla	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Borla
9_21444-7_impianto_PIDS	Planimetria area impiantistica PIDS
10_21444-2_celerimetrico	Rilievo celerimetrico
11_relazione tecnica_p.u.	Relazione tecnica
12_re-e-001_relazione tecnica	Relazione tecnica
13_21444-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli

2) PG_21126 del 02/02/2024 – Documentazione a completamento - Parte 1	
Documento	Descrizione
0_Istanza	Modello istanza con bollo
2_Modulo titolo edilizio	Modulo 1 – Titolo edilizio e istanza di conferenza di servizi preventiva
3_trasmissione documentazione integrativa	Nota trasmissione
4_Modulo titolo edilizio	Modulo 2 – Relazione tecnica di asseverazione di titolo edilizio
5_21444-19_abaco serramenti – impianto elettrico	Planimetria Edificio B5 – Abaco serramenti – Impianto Elettrico
6_21444-0_planimetria catastale	Planimetria catastale
7_21444-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli
8_21444-2_celerimetrico	Rilievo celerimetrico
9_21444-3_pq_impianto_PIDS	Planimetria area impiantistica PIDS
10_21444-4_attraversamento_sc_formica	Planimetria attraversamento - strada comunale della Formica
11_21444-5_attraversamento_gandore_	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Gandore e Rio Agazzino

agazzino	
12_21444-6_attraversamento_borla	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Borla
13_21444-7_impianto_PIDS	Planimetria area impiantistica PIDS
14_21444-8_impianto_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA
15_21444-9_planimetria recinzione_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA - Recinzione
16_21444-10_supporti tubazione	Planimetria - Particolari costruttivi – Supporti tubazione
17_21444-11_fondazione_cancello	Planimetria - Particolare muretto e fondazione cancello
18_21444-12_basamento_quadro	Planimetria – Basamento quadro porta strumenti per analizzatori
19_21444-13_interferenza_cavi _telecomunicazione	Planimetria – Interferenze cavi reti telecomunicazioni esistenti
20_21444-14_ortofoto_punti_ripresa _fotografici	Planimetria – Ortofoto – Punti di ripresa fotografici
21_21444-15_pianta_prospetti_sezioni_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Pianta-Prospetti-Sezioni-Particolari costruttivi B5
22_21444-16_particolari costruttivi_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Particolari costruttivi
23_21444-17_esecutivi_strutture_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Esecutivi strutture in c.a.
24_21444-18_particolari costruttivi_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Particolari costruttivi

3) PG_21133 del 02/02/2024 – Documentazione a completamento – Parte 2

Documento	Descrizione
2_21444-20_planimetria variante_psc_qc	Planimetria – Variante PSC - QC
3_21444-21_planimetria variante_psc_3.4.2	Planimetria – Variante PSC – 3.4.2
4_21444-22_psc_interf_siti_stoccaggio_idrocar_	Planimetria – Verifica UNMIG
5_9115674-0_planimetria catastale	Planimetria catastale
6_9115674-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli
7_9115674-2_impianto_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA
8_df-001_documentazione_fotografica	Documentazione fotografica

4) PG_21137 del 02/02/2024 – Documentazione a completamento – Parte 3

Documento	Descrizione
1_st-e-002_relazione di calcolo muro recinzione PIDA	Relazione di calcolo - Muro recinzione area impiantistica PIDA
2_st-e-002_relazione di calcolo muro recinzione PIDS	Relazione di calcolo - Muro recinzione area impiantistica PIDS

3_st-e-004_relazione_geo e fondazioni	Relazione geologica
4_st-e-005_relazione sui materiali	Relazione sui materiali
5_st-e-006_piano d'uso e manutenzione	Piano di manutenzione delle strutture
7_piano particellare occupazione	Piano particellare aree occupazione temporanea cantiere
8_piano particellare asservimento	Piano particellare aree oggetto di apposizione servitù metanodotto/passaggio
9_re-e-001_relazione tecnica	Relazione Tecnica
10_re-e-002_rel.VV.FF	Relazione Tecnica VV.F.
11_re-e-003_rel.VV.FF	Relazione Tecnica VV.F.
12_relazione tecnica p.u.	Relazione Tecnica
13_st-e-001_relazione di calcolo edificio B5	Relazione di calcolo – Modellazione sismica Edificio B5

5) PG_24766 del 08/02/2024 – Documentazione a completamento – Parte 4

Documento	Descrizione
0_nota	Nota di trasmissione integrazioni
2_piano particellare occupazione	Piano particellare aree occupazione temporanea cantiere
3_MUR A1_D1	Asseverazione da allegare al titolo edilizio
4_MUR A3_D3	Asseverazione di conformità e congruità

6) PG_24766 del 22/04/2024 – Controdeduzioni SNAM ad osservazioni ditte ROMEO GAS e SCOTTI Claudio

Documento	Descrizione
0_nota trasmissione	Nota di trasmissione controdeduzioni
2_controdeduzioni SNAM	Controdeduzioni SNAM
3_piano particellare asservimento	Piano particellare aree oggetto di apposizione servitù metanodotto/passaggio
4_piano particellare occupazione	Piano particellare aree occupazione temporanea cantiere
5_21444-0_planimetria catastale	Planimetria catastale

7) PG_87041 del 13/05/2024 – Integrazioni (Soluzione n. 2 SCOTTI – Provincia – MIC) – Parte 1

Documento	Descrizione
0_nota trasmissione	Nota di trasmissione integrazioni
2_re-e-001_relazione tecnica	Relazione Tecnica
3_piano particellare asservimento	Piano particellare aree oggetto di apposizione servitù metanodotto/passaggio

4_piano particellare occupazione	Piano particellare aree occupazione temporanea cantiere
5_21444-5a_attraversamento_gandore	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Gandore
6_21444-0_planimetria catastale	Planimetria catastale
7_21444-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli
8_21444-2_celerimetrico	Rilievo celerimetrico
9_21444-4_attraversamento_sc_formica	Planimetria attraversamento - strada comunale della Formica
10_21444-7_impianto_PIDS	Planimetria area impiantistica PIDS
11_21444-5b_attraversamento_agazzino	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Agazzino
12_21444-6_attraversamento_borla	Planimetria attraversamento – Corso d’acqua – Rio Borla

8) PG_87064 del 13/05/2024 – Integrazioni (Soluzione n. 2 SCOTTI – Provincia – MIC) – Parte 2

Documento	Descrizione
0_df-001_documentazione_fotografica	Documentazione fotografica
2_re-e-002_rel.VV.FF	Relazione Tecnica VV.F.
3_21444-8_impianto_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA
4_21444-9_planimetria recinzione_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA - Recinzione
5_21444-10_supporti tubazione	Planimetria - Particolari costruttivi – Supporti tubazione
6_21444-11_fondazione_cancello	Planimetria - Particolare muretto e fondazione cancello
7_21444-12_basamento_quadro	Planimetria – Basamento quadro porta strumenti per analizzatori
8_21444-13_interferenza_cavi_telecomunicazione	Planimetria – Interferenze cavi reti telecomunicazioni esistenti
9_21444-14_ortofoto_punti_ripresa_fotografici	Planimetria – Ortofoto – Punti di ripresa fotografici
10_21444-20_planimetria variante_psc_qc	Planimetria – Variante PSC - QC
11_21444-21_planimetria variante_psc_3.4.2	Planimetria – Variante PSC – 3.4.2
12_21444-22_psc_interf_siti_stoccaggio_idrocar_	Planimetria – Verifica UNMIG

9) PG_87059 del 13/05/2024 – Integrazioni (Soluzione n. 2 SCOTTI – Provincia – MIC) – Parte 3

Documento	Descrizione
0_re-e-003_rel.VV.FF	Relazione Tecnica VV.F.
2_9115674-0_planimetria catastale	Planimetria catastale
3_9115674-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli

4_9115674-2_impianto_PIDA	Planimetria area impiantistica PIDA
5_Modulo titolo edilizio	Modulo 1 – Titolo edilizio e istanza di conferenza di servizi preventiva
6_21444-18_particolari costruttivi_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Particolari costruttivi
7_21444-15_pianta_prospetti_sezioni_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Pianta-Prospetti-Sezioni-Particolari costruttivi
8_21444-16_particolari costruttivi_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Particolari costruttivi
9_21444-17_esecutivi_strutture_edificio B5	Planimetria – Edificio B5 – Esecutivi strutture in c.a.
10_21444-19_abaco serramenti – impianto elettrico	Planimetria Edificio B5 – Abaco serramenti – Impianto Elettrico

10) PG_87053 del 13/05/2024 – Integrazioni (Soluzione n. 2 SCOTTI – Provincia – MIC) – Parte 4

Documento	Descrizione
0_st-e-005_relazione sui materiali	Relazione sui materiali
2_st-e-006_piano d'uso e manutenzione	Piano di manutenzione delle strutture
3_st-e-001_relazione di calcolo edificio B5	Relazione di calcolo – Modellazione sismica Edificio B5
4_st-e-002_relazione di calcolo muro recinzione PIDA	Relazione di calcolo - Muro recinzione area impiantistica PIDA
5_st-e-002_relazione di calcolo muro recinzione PIDS	Relazione di calcolo - Muro recinzione area impiantistica PIDS
6_st-e-004_relazione_geo e fondazioni	Relazione geologica

11) PG_87047 del 13/05/2024 – Integrazioni (Soluzione n. 2 SCOTTI – Provincia – MIC) – Parte 5

Documento	Descrizione
0_re-e-001_relazione tecnica	Relazione Tecnica
2_istanza paesaggistica gragnano	Istanza di autorizzazione paesaggistica
3_re-fr-001	Rendering
4_re-pae-001	Relazione paesaggistica
5_21444-1_strumenti urbanistici_vincoli	Planimetrie strumenti urbanistici e vincoli

12) PG_99989 del 31/05/2024 – Integrazioni Provincia (Relazione art.89 DPR n. 380/2001)

Documento	Descrizione
0_nota trasmissione	Nota di trasmissione integrazioni
2_re-geo-001	Relazione geologica

13) PG_119487 del 28/06/2024 – Integrazioni Provincia (POC stralcio – Schede dei vincoli)

Documento	Descrizione
0_nota trasmissione	Nota di trasmissione integrazioni
2_21444_elenco elaborati	Elenco elaborati
3_poc_stralcio	POC Stralcio
4_schede dei vincoli	Schede dei vincoli

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.