

**ARPAE**

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-5701 del 15/11/2021
Oggetto	METANODOTTO DENOMINATO "MET. ALLACCIAMENTO CARTIERA DI MODENA (S. CESARIO SUL PANARO) DN 80 (3") VARIANTE DN 100 (4") PER RIF. ATTRAVERSAMENTO AUTOSTRADA A1" IN COMUNE DI SAN CESARIO SUL PANARO (MO). INSTALLAZIONE ED ESERCIZIO. PROPONENTE SNAM RETE GAS SPA ¿ ESITO DEL PROCEDIMENTO ¿ AUTORIZZAZIONE.
Proposta	n. PDET-AMB-2021-5868 del 12/11/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno quindici NOVEMBRE 2021 presso la sede di Via Giardini 472/L - 41124 Modena, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.

OGGETTO :

**METANODOTTO DENOMINATO "MET. ALLACCIAMENTO CARTIERA DI MODENA (S. CESARIO SUL PANARO) DN 80 (3'') VARIANTE DN 100 (4'') PER RIF. ATTRAVERSAMENTO AUTOSTRADA A1" IN COMUNE DI SAN CESARIO SUL PANARO (MO). INSTALLAZIONE ED ESERCIZIO.  
PROPONENTE SNAM RETE GAS SPA – ESITO DEL PROCEDIMENTO – AUTORIZZAZIONE.**

La Società Snam Rete Gas SpA, con prot. DICEOR/PER Prot. 1188 del 03/01/2020, assunta agli atti con prot. n. 16652 del 03/02/2020, ha presentato istanza ai sensi del Dlgs 164/2000 e della L.R. 37/2002, per ottenere l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio del metanodotto denominato "Met. Allacciamento Cartiera di Modena (S. Cesario sul Panaro) DN 80 (3'') variante DN 100 (4'') per rif. attraversamento Autostrada A1", in Comune di San Cesario sul Panaro, in Provincia di Modena.

Con la stessa domanda, il proponente ha chiesto che l'autorizzazione contenga la dichiarazione di pubblica utilità ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ed ha dichiarato che l'opera in progetto comporta variante al vigente strumento urbanistico dei Comuni di San Cesario sul Panaro.

Ai fini del presente atto si fa riferimento alle seguenti normative:

- D.Lgs n.164 del 23/05/2000 "Attuazione della direttiva 98/30/Ce recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale";
- DPR n. 327 del 08/06/2001 Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazioni per pubblica utilità, Capo II "Disposizioni in materia di infrastrutture lineari energetiche";
- L.R. n. 37 del 19/12/2002 "Disposizioni in materia di espropri";
- D.Lgs n. 330 del 27/12/2004 in materia di espropriazioni per la realizzazione di infrastrutture lineari energetiche;
- L.R. n. 26 del 23/12/2004 "Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia";
- L. n. 241 del 07/08/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi".

L'avvio del procedimento coincide con la presentazione della istanza completa degli elementi essenziali, avvenuta il 03/02/2020.

Con nota prot. 25991 del 18/02/2020 è stato comunicato l'avvio del procedimento agli enti coinvolti. Nella stessa nota, al fine di acquisire i necessari pareri/nulla osta necessari all'assunzione del provvedimento di autorizzazione da parte della scrivente Amministrazione è stata indetta la Conferenza dei servizi in forma semplificata e in modalità asincrona di cui all'art. 14 bis della Legge 241/90.

Contestualmente con la nota di cui sopra è stato richiesto, agli Enti in indirizzo, ai sensi dell'art. 2 comma 7 della Legge 241/90, di far pervenire eventuali integrazioni documentali o chiarimenti relativi alla domanda stessa entro 15 giorni dal ricevimento.

Con nota prot. 25996 del 18/02/2020 è stato comunicato l'avvio del procedimento alla ditta.

Si è provveduto, nelle forme previste dalla legge, alla pubblicazione dell'avviso del deposito degli elaborati progettuali sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna Telematico (BURERT) n. 52 del 04/03/2020, sul quotidiano "Gazzetta di Modena" ed all'Albo Pretorio del Comune di San Cesario sul Panaro.

E' stato notificato inoltre, ai proprietari delle aree interessate dal tracciato del metanodotto, l'avviso del deposito del progetto definitivo.

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 17 della Deliberazione Legislativa della Regione Emilia Romagna n° 13 del 28/7/2015, dal 1/1/2016 l'autorità competente in merito all'istanza presentata è l'Agenzia Regionale per la Prevenzione Ambiente ed Energia (ARPAE) – Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC), sede in Modena, Via Giardini n° 472/L.

Ai sensi del DPR n. 327/2001, come modificato ed integrato dal DLgs n.330/2004 e della LR n. 37/2002, la domanda di autorizzazione e i relativi elaborati progettuali, sono stati depositati per 60 giorni consecutivi, dalla data di pubblicazione, presso ARPAE - Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC), sede in Modena, Via Giardini n° 472/L e presso il Comune di San Cesario sul Panaro.

Al fine di poter valutare il progetto presentato, il Comune di San Cesario sul Panaro e ARPAE Servizio Sistemi Ambientali, hanno richiesto documentazione integrativa.

Con nota prot. n. 37334 del 06/03/2020 sono state richieste le integrazioni documentali di cui sopra.

Con nota prot. DICEOR/CHI Prot. 0242/2020 del 23/04/2020, assunta agli atti con prot. n. 65436 del 05/05/2020, SNAM Rete Gas spa, ha presentato la documentazione richiesta.

Con nota prot. n. 78968 del 01/06/2020 è stata trasmessa alla conferenza dei servizi la documentazione integrativa presentata.

Ai sensi dell'art. 52-quater del Dpr. 327/2001 le valutazioni inerenti il progetto sono state svolte nell'ambito della Conferenza di Servizi al fine di permettere ad ogni Ente convocato di esprimersi su tutte le materie di propria competenza.

La Conferenza di Servizi indetta da ARPAE – SAC di Modena in qualità di autorità competente, ai sensi della LR 13/2015, era pertanto preordinata all'acquisizione dei pareri/nulla osta/autorizzazioni necessari per la realizzazione ed esercizio dell'opera, che di seguito si elencano:

AUTORIZZAZIONI/PARERI/NULLA OSTA	ENTE COMPETENTE
Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio del metanodotto (LR 26/2004)	ARPAE SAC di Modena
Parere in merito agli aspetti di Pianificazione Territoriale Provinciale (PTCP) o concessione per opere che interessano i terreni di proprietà della Provincia	Provincia di Modena: Servizio Pianificazione urbanistica territoriale e cartografia
Parere relativo alla conformità urbanistica, edilizia	Comune di San Cesario
Parere in merito all'attraversamento dell'autostrada	Autostrade per l'Italia
Parere Minerario	Agenzia Regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile
Nulla Osta per la realizzazione dell'opera	ARPAE SSA - SAC Modena - Demanio AUSL Modena Ministero dei beni e delle attività culturali – Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio Ministero dei Trasporti e Navigazione – USTIF Ministero dello Sviluppo Economico – UNMIG Ministero Sviluppo Economico – Comunicazioni Comando Militare Esercito Emilia Romagna

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

**Sede legale** Via Po 5, 40139 Bologna | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

**Servizio autorizzazioni e concessioni (SAC) di MODENA**

via Giardini, n° 472/L | CAP 41124 MODENA | tel +39 059 433931 | fax +39 059 357418 | PEC [aoomo@cert.arpae.emr.it](mailto:aoomo@cert.arpae.emr.it)

	Comando Marittimo Nord Aeronautica Militare – Territorio e Patrimonio Telecom Italiana Vigili del Fuoco Comando di Modena e-distribuzione Spa Inrete Distribuzione Energia Hera
--	---

Il proponente ha richiesto che l'eventuale conclusione positiva della Procedura Unica di Autorizzazione comporti la dichiarazione di pubblica utilità, ai sensi del DPR 327/2001, delle opere indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso; nonché l'apposizione dei vincoli preordinati all'esproprio delle aree interessate dal progetto, ai sensi della LR 37/2002 "Disposizioni regionali in materia di espropri" e del DPR 327/2001 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità", come modificato dal DLgs 330/2004.

Ai fini dello svolgimento del procedimento autorizzativo di cui all'oggetto, sono stati presi in considerazione gli elaborati progettuali di seguito elencati:

- Relazione tecnica di progetto;
- Caratterizzazione Terre e Rocce da scavo;
- Planimetria di progetto - Disegno BO-7228;
- Rilievo Plano-Altimetrico – Disegno BO-7228/1;
- Sezione Longitudinale–Dismissione – Disegno BO-7228/2;
- Sezione Longitudinale-di progetto – Disegno BO-7228/3;
- Vista del tracciato – Disegno BO-7228/4;
- Planimetrie PRG e Vincoli – Disegno BO-7228/5;
- Cartografia della Fascia di rispetto Area occupazione lavori Disegno BO-7228/6;
- Piano particellare con Planimetria catastale – tracciato, fascia di rispetto, area occupazioni lavori - Disegno BO-7228/7;
- Variante Urbanistica/Apposizione del Vincolo – Disegno BO-7228/8;
- Elaborato di progetto – Disegno BO-7228/9;

A seguito delle comunicazioni e delle pubblicazioni di cui sopra sono pervenute osservazioni scritte da parte di un privato interessato dalla realizzazione dell'opera. SNAM Rete Gas spa con nota DICEOR/PER Prot. 0858 del 10/12/2020 (acquisita agli atti con prot. n. 179479 del 11/12/2020) ha inoltrato la documentazione progettuale aggiornata in accoglimento alle osservazioni formulate.

Ai fini dell'istruttoria tecnica del progetto, sono stati acquisiti i pareri e i nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione, da parte degli Enti di seguito elencati:

- a) Comune di San Cesario sul Panaro, parere di conformità Urbanistica prot. n. 7259 del 26/06/2020;
- b) Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara, pareri **favorevoli con prescrizioni** prot. 154377 del 17/02/2020 e prot. 7549 del 31/03/2020;
- c) Ministero dello Sviluppo Economico – Reti e Servizi di Comunicazioni Elettroniche, parere favorevole **con prescrizioni** prot. n. 27261 del 19/02/2021
- d) Comando Provinciale Vigili del Fuoco Modena, parere **favorevole con prescrizioni** prot. n. 3220 del 02/03/2020;
- e) Comando Marittimo Nord, **parere favorevole con prescrizioni** prot. n. 8588 del 18/03/2020;

- f) INRETE Distribuzione Energia spa, **pareri favorevoli con prescrizioni**, prot. n. 7350 del 06/03/2020 e prot. n. 432/21 del 07/01/2021;
- g) Comando Militare Esercito, Nulla Osta n. 81-2020 del 26/03/2020;
- h) Aeronautica Militare – Comando 1<sup>a</sup> Regione Aerea, Nulla Osta prot. n. 5646 del 20/04/2020;
- i) Provincia di Modena, parere **favorevole con prescrizioni** prot. n. 19579 del 03/07/2020;
- j) Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, parere **favorevole con prescrizioni** prot. n. 48003 del 21/08/2020
- k) Arpae (Ufficio Concessioni Minerarie e RIR, Nulla Osta Minerario prot. n. 32863 del 28/02/2020 e contributo Servizio Sistemi Ambientali **favorevole con prescrizioni**, prot. n. 96996 del 06/07/2020);

Si da atto che il Comune di San Cesario sul Panaro con Delibera di Consiglio **Comunale n. 61 del 29/10/2020, immediatamente eseguibile, ha espresso parere favorevole** in merito alla variante urbanistica, anche ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio.

Con nota prot. 162568 del 10/11/2020, è stata trasmessa la comunicazione di conclusione positiva della conferenza dei servizi indetta in forma semplificata e in modalità asincrona, ai sensi dell'art. 14-bis della L. 241/90 e s.m.i..

Con nota prot. 1265 del 25/01/2021, acquisita con prot. 11099 del 25/01/2021, Autostrade spa ha comunicato alla scrivente che l'iter istruttorio per l'approvazione dell'Accordo di Convenzione tra le Parti (Autostrade e SNAM) necessario per l'esecuzione dei lavori era ancora in corso. A seguito del perfezionamento dell'Accordo tra le parti, con prot. n. 6530 del 08/10/2021, acquisito agli atti con prot. n. 161868 del 20/10/2021, Autostrade spa ha espresso parere favorevole alla realizzazione dell'opera, nelle more della sottoscrizione dell'Atto Definitivo della Convenzione in corso di perfezionamento.

**I termini per il rilascio dell'Autorizzazione** sono fissati, dall'articolo 3, comma 6, della L.R. 10/1993 s.m.i., in 180 giorni decorrenti dalla data di presentazione dell'Istanza; tuttavia, come si può evincere da quanto sopra riportato, la scrivente ha ritenuto opportuno attendere l'accordo tra Autostrade e Snam per emettere il presente atto anche in ragione dell'obbligo per il proponente di comunicare l'inizio lavori entro e non oltre 6 mesi dal rilascio (art.19, comma 1, della L.R. n.26/2004).

La Ditta Snam Rete Gas spa, contestualmente alla presentazione dell'istanza di autorizzazione, ai sensi del D.P.R. 445/2000, ha presentato:

- dichiarazione sostitutiva familiari conviventi di cui all'art. 85 del Dlgs n. 159/2011;
- dichiarazione sostitutiva di insussistenza delle cause di divieto, decadenza o sospensione di cui all'art. 67 del Dlgs n. 159/2011.

Alla luce di quanto sopra, il Responsabile del procedimento valuta che sussistano le condizioni per poter autorizzare il progetto.

richiamate:

- la Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2019-96 con la quale sono stati istituiti gli Incarichi di Funzione in Arpae Emilia-Romagna per il triennio 2019/2022;

- la Determinazione del Responsabile dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Centro n. 882/2019 con cui sono stati conferiti gli incarichi di funzione dal 01/11/2019 al 31/10/2022, tra cui quello al Dott. Richard Ferrari;

reso noto che:

- il responsabile del procedimento è la dott.ssa Barbara Villani, Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) Arpae di Modena;

- il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po 5 e il responsabile del trattamento dei medesimi dati è la Dott.ssa Barbara Villani, Direttore responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) Arpae di Modena.

- le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'"Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria della S.A.C. Arpae di Modena, con sede in Modena, via Giardini n. 472/L e visibile sul sito web dell'Agenzia [www.arpae.it](http://www.arpae.it).

Per quanto precede

### **l'Incaricato di funzione determina**

1. **di autorizzare** SNAM Rete Gas SpA, con sede legale in Piazza Santa Barbara n.7, San Donato Milanese (MI), alla costruzione ed all'esercizio delle opere di cui al progetto denominato "Met. Allacciamento Cartiera di Modena (S. Cesario sul Panaro) DN 80 (3") variante DN 100 (4") per rif. attraversamento Autostrada A1" nel Comune di San Cesario sul Panaro, in Provincia di Modena, in conformità con le proposte progettuali descritte negli elaborati elencati;
2. di **dichiarare la pubblica utilità**, l'urgenza e l'indifferibilità dei lavori, ai sensi dell'art. 30 del D.lgs 164/2000 e dell'art. 12 del DPR n. 327/2001, come modificato dal DLgs n. 330/2004, anche ai fini della apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;
3. di stabilire che la presente autorizzazione **costituisce variante localizzativa allo strumento urbanistico** del Comune di San Cesario sul Panaro (MO) anche ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e alla dichiarazione di pubblica utilità e che tale variante dovrà essere recepita a cura dei Comuni stessi per il conseguente adeguamento degli elaborati costituenti lo strumento urbanistico;
4. di stabilire che dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:
  - relativamente alla **Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio**: *"Controllo archeologico in corso d'opera alle attività di scavo in trincea a cielo aperto e alle buche di entrata e di uscita dello spingitubo. Le indagini dovranno essere eseguite con oneri non a carico della Soprintendenza Archeologica, da parte di personale specializzato (archeologi), secondo le indicazioni fornite dalla Soprintendenza, che assumerà la Direzione scientifica. Tali indagini dovranno essere effettuate mediante l'utilizzo di benna liscia, dovranno comprendere la documentazione grafica (georeferenziata) e fotografica, nonché la redazione di una relazione finale; i materiali eventualmente recuperati dovranno essere lavati, sistemati in idonei contenitori e conservati temporaneamente in locali appositamente predisposti. Si segnala fin da ora che, nel caso in cui durante lo scavo assistito si rinvenivano depositi archeologici e/o resti strutturali, sarà necessario procedere d indagini stratigrafiche, al fine di conoscere e documentare la reale natura dei manufatti e/o delle strutture eventualmente rinvenute, nonché per verificare la compatibilità dell'intervento progettato con le attività di tutela e conservazione dei resti archeologici. Si fa inoltre condizione di dare a questa Soprintendenza comunicazione scritta della data di inizio dei lavori con un anticipo di almeno 10 giorni lavorativi, indicando il nominativo della ditta archeologica interessata."*
  - relativamente al **Ministero dello Sviluppo Economico – Reti e Servizi di Comunicazioni Elettroniche**:
    - "- Siano rispettate tutte le condizioni di legge vigenti in materia di interferenze tra le linee di comunicazioni elettroniche esistenti ed il gasdotto in realizzazione, secondo quanto presentato nella Relazione tecnica n° 9112464 del 29 gennaio 2020 -punto 3.1 "Criteri di programmazione" e quanto richiamato nell'Istanza di richiesta di Autorizzazione Unica alla costruzione del 3 gennaio 2020.*
    - Tutte le opere siano realizzate in conformità a quanto contenuto nella Planimetria di progetto n. BO-7228 del 30 gennaio 2020, nella Relazione tecnica n° 9112464, nella Sezione longitudinale di Progetto n. BO-7228/3 e nel rilievo Plano-Altmetrico n. BO-7228/1 del 29 gennaio 2020."*
  - relativamente al **Comando Provinciale Vigili de Fuoco Modena**: *"Per quanto non espressamente indicato in relazione tecnica e sugli elaborati grafici sia osservata la normativa vigente in materia, ed in particolare il D.M. 17/04/08 e le specifiche norme UNI EN (es. 1594 – 10208 – 12732, ecc.) nonché i criteri generali di prevenzione incendi.*  
*A lavori ultimati e prima dell'esercizio dell'attività, ai sensi dell'art. 4 comma 1 del D.P.R. 01/08/2011 n.151, il titolare dell'attività dovrà inoltrare richiesta di controllo di prevenzione incendi mediante*

Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) comprensiva della documentazione, prevista dal DM 07/08/2012, di seguito elencata:

A. Dichiarazioni/certificazioni relative agli impianti rilevanti ai fini della sicurezza antincendio così distinte:  
 a.1. Produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica.

➤ DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ/RISPONDEZZA redatte sul modello di cui al DM 37/2008 e s.m.i.;

a.2. Deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali, di gas, anche in forma liquida, combustibili o infiammabili o comburenti.

➤ DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ/RISPONDEZZA REDATTE SUL MODELLO DI CUI AL DM 37/08 E S.M.I.;

➤ DICHIARAZIONI DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO REDATTE SUL MOD. PIN 2.4-2018 DICH. IMP;

➤ CERTIFICAZIONI DI RISPONDEZZA E FUNZIONALITÀ REDATTE SUL MOD. PIN 2.5-2018 CERT. IMP.;

B. Dichiarazione a firma di un Procuratore della Società, comprovante:

a) La conformità di quanto realizzato, come confermato dal disegno esecutivo allegato, rispetto al progetto approvato in fase di istanza di valutazione progetto in termini di distanza di sicurezza, profondità di posa, spessore dei tubi, resistenza di valvole e pezzi speciali sottoposti alla pressione di normale esercizio ed inoltre in termini di efficacia dei sistemi di protezione catodica attiva e passiva;

b) L'esecuzione dei controlli, con metodi non distruttivi, su un numero di saldature non inferiore a quanto previsto dalle vigenti norme. La documentazione comprovante il buon esito dei controlli, sarà a disposizione per eventuali accertamenti;

c) L'impiego, nella costruzione dell'impianto, di materiali rispondenti alle caratteristiche previste dalle vigenti norme e conformi a quanto approvato nella relazione tecnica allegata alla istanza di valutazione progetto;

d) Il possesso, da parte di SNAM, dei certificati forniti dal costruttore, relativi ai requisiti dei materiali impiegati nel processo di produzione dei tubi, valvole, pezzi speciali e rivestimenti di protezione passiva, nel rispetto del decreto sopra citato, nonché di eventuali altre norme di riferimento o specifiche integrative SNAM inerenti ai materiali;

C. Dichiarazione a firma di tecnico abilitato e incaricato della Direzione dei lavori che espliciti in modo chiaro le modalità di posa in opera delle tubazioni, i materiali utilizzati, le prove di collaudo eseguite e quant'altro richiesto dalle vigenti norme;

D. Dichiarazione attestante la composizione dell'acciaio impiegato per la fabbricazione dei tubi, la prova per la determinazione della resistenza dell'acciaio, le ispezioni non distruttive condotte su almeno il 50% delle saldature;

E. Dichiarazione attestante l'esecuzione della prova idraulica preliminare;

F. Dichiarazione a cura della ditta fornitrice, attestante la rispondenza del materiale ai requisiti prescritti dalle vigenti norme, relativamente a tubi, valvole, curve, raccordi ed altri pezzi speciali.

La modulistica di cui sopra è scaricabile dal sito internet [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it). “

- relativamente al **Comando Marittimo Nord**: “Tenuto conto della tipologia dei lavori, si ritiene opportuno che la Società richiedente, nel realizzarli, effettui le dovute indagini preliminari esplorative ed adotti tutte le precauzioni necessarie in materia.”
- relativamente a **INRETE Distribuzione Energia**: “Il presente parere ha validità due (2) anni dalla data del suo protocollo di emissione. La responsabilità del progetto relativamente al rispetto delle normative specifiche vigenti e alla correttezza dei dati utilizzati per i calcoli eseguiti rimane unicamente in capo al progettista che ha redatto e firmato il progetto. Il Soggetto Attuatore dovrà richiedere, tramite gli appositi moduli presenti nel sito [www.gruppohera.it](http://www.gruppohera.it) nella sezione “Progettisti e Tecnici”, le indicazioni sulla presenza di eventuali reti e/o impianti esistenti ed interferenti con le future lavorazioni. Nell'esecuzione dei lavori si dovranno adottare tutti gli accorgimenti necessari al fine di evitare danneggiamenti e/o rotture delle reti in esercizio; eventuali interventi che si renderanno necessari per il ripristino del corretto funzionamento delle reti saranno posti a carico dell'impresa esecutrice incaricata dal Soggetto Attuatore. Qualora l'intervento sia oggetto di variante, anche parziale, deve essere richiesto un nuovo parere di competenza; Poiché i lavori per il ricollegamento del rinnovo dell'attraversamento autostradale A1comporteranno un disservizio sulla fornitura gas alla cabina Remi di S.Cesario (codice Remi 34623601) siamo a segnalare che ciò comporterà l'utilizzo di diversi carri bombolai, che potrebbero essere evitati o drasticamente ridotti se tale intervento venisse effettuato nel periodo dal 1/6/2020 al

30/09/2020. Per qualsiasi informazione o chiarimento in merito alla presente potete contattare il nostro tecnico sig. Vincenzo Gualtieri ai seguenti recapiti: tel. 059 407765, e-mail [vincenzo.gualtieri@gruppohera.it](mailto:vincenzo.gualtieri@gruppohera.it), pec: [energy@pec.inretedistribuzione.it](mailto:energy@pec.inretedistribuzione.it), avendo cura di citare l'oggetto indicato nonché la data e i numeri di protocollo della presente."

- relativamente alla **Provincia di Modena**:

"1) L'intero tratto della condotta che attraversa le aree di proprietà provinciale (Foglio 16 mappali 267/268) deve essere adeguatamente protetto e calcolato per il rilevato (dune in terra di altezza ml.3,00) previsto dal progetto esecutivo della Tangenziale;

2) la protezione della nuova condotta dovrà essere estesa alle aree dei terreni interessati dalla viabilità provvisoria necessaria per costruire le dune (aree individuate nelle planimetrie allegate alla presente nota);

3) considerando che su dette aree il progetto approvato prevede la realizzazione di dune anti-rumore, si richiede che, nel caso in cui SNAM Rete Gas Spa debba intervenire sulla condotta, la stessa SNAM si faccia carico di tutte le attività necessarie (scavo e ripristino);

4) nel caso in cui la Provincia di Modena debba intraprendere sulle predette aree, attività che comporteranno il conseguente spostamento/adeguamento della condotta SNAM, tutti gli oneri conseguenti saranno a carico di SNAM Rete Gas Spa medesima."

- relativamente all'**Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile**: "In considerazione del fatto che dagli elaborati si evince che le acque residue dalle operazioni di collaudo idraulico della condotta saranno convogliate in corrispondenza dei ricettori superficiali presenti nell'area, senza specificare il corso d'acqua individuato come ricettore, qualora si preveda di recapitarle in corsi d'acqua di competenza dello scrivente Servizio, quali il Canal Torbido, si prescrive di adottare accorgimenti al fine di evitare possibili fenomeni erosivi o franamenti delle sponde."

- relativamente ad **ARPAE Servizio Sistemi Ambientali**:

**Aree di cantiere** - Qualora si manifestassero sversamenti accidentali di rilievo, previa comunicazione tempestiva alle Autorità competenti in materia, si dovrà provvedere a circoscrivere prontamente la zona interessata, e successivamente recuperare, stoccare e smaltire, nel rispetto della normativa vigente in materia di rifiuti, tutto il materiale interessato dall'emergenza ambientale. Si concorda con il proponente di adottare accorgimenti di carattere logistico e tecnico quali: l'utilizzo di mezzi di trasporto preferibilmente nuovi o in buono stato di funzionamento; copertura dei carichi che possono essere dispersi in fase di trasporto; pulizia ad umido dei pneumatici degli autoveicoli in uscita dal cantiere tramite impianti di lavaggio; predisposizione di impianti a pioggia per aree deposito inerti; programmazione delle operazioni di umidificazione del piano di transito, delle piste e dei rilevati dove avviene il transito dei mezzi d'opera, con autobotti; modalità e tempi di carico e scarico; disposizione razionale dei cumuli di scarico; velocità dei mezzi modesta e comunque adeguata alla situazione reale dei piani di transito (max 20 km/h). Qualora fosse necessario, dovranno inoltre essere attuata la protezione dei cumuli di inerti dal vento mediante barriere fisiche (reti antipolvere, new-jersey, pannelli, ecc.). Nel caso comunque dovessero emergere dei disagi, il proponente dovrà tempestivamente intervenire con ulteriori misure di mitigazione della polverosità, atte a eliminarli o ridurli.

**Rifiuti** - Tutti i rifiuti prodotti nel corso di realizzazione del progetto (oli esausti, carburanti, sostanze pericolose, batterie al piombo, rifiuti metallici...), se non recuperati, dovranno essere smaltiti secondo le norme vigenti.

**Rumore** - si richiede di aggiungere l'utilizzo di barriere mobili durante lo svolgimento dello scavo a cielo aperto nel tratto a nord dell'Autostrada e durante l'utilizzo dello spingitubo, in modo da ridurre il più possibile l'impatto acustico dovuto ai macchinari in funzione presso tale ricettore.

Inoltre si intende precisare quanto segue:

1. nel caso si intenda svolgere delle lavorazioni per cui si prevede il superamento dei limiti di zona ai ricettori, sarà necessario richiedere deroga ai limiti di legge, ai sensi dell'Art. 3 e All. 1 della DGR 45/2002;

2. nel caso si intenda svolgere delle lavorazioni per cui si prevede il superamento, per una durata superiore a 10 minuti, del valore di 70 dB in facciata ai ricettori abitativi, sarà necessario richiedere deroga ai limiti di legge, ai sensi dell'Art. 3 e All. 2 della DGR 45/2002, previa acquisizione del parere di Arpae entro 30 giorni dalla richiesta;

Nel caso dovessero emergere disturbi causati dal rumore generato dalle attività del cantiere, nonché dal traffico indotto dal cantiere stesso, sarà necessario predisporre opportune mitigazioni acustiche, anche aggiungendo barriere mobili lungo il tracciato di transito dei mezzi di cantiere.

**Terre e rocce da scavo** - La data di inizio lavori delle attività di scavo deve essere comunicata allo scrivente con almeno sette giorni di anticipo; Qualora durante gli scavi venissero intercettati terreni di dubbia qualità o con presenza di materiali estranei, si richiede che ne venga data comunicazione allo scrivente e che gli stessi siano oggetto di caratterizzazione prima del loro riutilizzo e se necessario avviati a smaltimento in impianti autorizzati.

**Acqua** - Nel caso in cui venissero intercettate acque sotterranee che necessitino di attuare sistemi di emungimento, e qualora queste ultime avessero un elevato grado di torbidità, ne dovrà essere prevista una decantazione, preliminarmente allo scarico in corpo idrico superficiale. Qualora tali acque non fossero state contaminate dalle lavorazioni di scavo, si ritiene non essenziale la sua caratterizzazione chimica prima dello scarico in acqua superficiale.

**Collaudo idraulico, collegamento e controllo della condotta** - Qualora le acque di collaudo vengano prelevate in corpi idrici superficiali, al termine del collaudo, esse dovranno essere restituite allo stesso corpo idrico superficiale di prelievo, previa autorizzazione allo scarico da parte dell'ente preposto. Prima dello scarico le acque dovranno inoltre essere filtrate e i rifiuti provenienti dalla filtrazione dovranno essere gestiti secondo le norme vigenti.

5. di stabilire inoltre che dovranno essere rispettate le seguenti prescrizioni:
- l'inizio della realizzazione dell'opera, pena la decadenza dell'autorizzazione, deve avvenire entro 6 (sei) mesi dalla data in cui il provvedimento di Autorizzazione sarà divenuto inoppugnabile, a norma dell'art.19, co.1, della L.R. n.26/2004;
  - il titolare dell'autorizzazione, per non incorrere nella sanzione della decadenza del provvedimento amministrativo, ha l'obbligo di segnalare e documentare ogni eventuale ritardo nell'avvio dei lavori ascrivibile a cause di forza maggiore o comunque a cause non imputabili alla propria responsabilità, concordando con l'autorità competente l'assegnazione di un nuovo termine perentorio;
  - la data di inizio dei lavori deve essere comunicata, almeno 15 giorni prima dell'effettivo inizio degli stessi, alla scrivente Agenzia ed al competente ufficio del Comune di San Cesario sul Panaro (MO), nonché secondo i tempi e le modalità indicate dai singoli Enti nelle prescrizioni sopra riportate;
  - ai sensi della LR 15/2013, i lavori dovranno essere ultimati entro e non oltre 3 anni dalla data di rilascio della presente autorizzazione. Decorso tali termini, salvo richiesta di proroga, l'autorizzazione perde efficacia per le parti non ancora realizzate;
  - su richiesta del proponente, adeguatamente motivata dall'insorgenza di fatti estranei alla volontà del titolare dell'autorizzazione, ARPAE può prorogare, per una sola volta, il termine stabilito per la conclusione dei lavori;
  - la comunicazione di conclusione dei lavori deve essere trasmessa alla scrivente amministrazione ed al competente ufficio del Comune di San Cesario sul Panaro (MO) entro 15 giorni dalla conclusione dei lavori;
  - dovrà essere rispettata la normativa vigente in materia di interferenza con linee di energia elettrica, gas, acqua e fognature;
  - sono fatte salve tutte le norme di legge in materia di sicurezza e prevenzione degli incendi, cui il titolare della presente autorizzazione dovrà adempiere anche ottenendo, qualora necessario, il preventivo assenso da parte degli Enti titolari delle relative competenze;

6. di stabilire infine che:
  - l'autorizzazione si intende accordata fatti salvi i diritti di terzi e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di infrastrutture lineari energetiche, per cui la Ditta autorizzata viene ad assumere la piena responsabilità per i danni che eventualmente potessero essere causati dalla costruzione e dall'esercizio delle infrastrutture in questione, sollevando questa Amministrazione da ogni pretesa molestia da parte di chi si ritenesse danneggiato;
  - la Ditta autorizzata resta obbligata ad eseguire, durante la costruzione e l'esercizio delle infrastrutture, tutte quelle opere nuove e modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi;
7. di trasmettere copia della presente autorizzazione ai componenti e partecipanti della Conferenza di Servizi, per gli adempimenti di rispettiva competenza;
8. di trasmettere a Snam Rete Gas spa copia della presente autorizzazione;
9. di stabilire che la presente autorizzazione sia pubblicata mediante avviso sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna ed all'albo pretorio del Comune di San Cesario sul Panaro (MO);
10. di provvedere a comunicare ai soggetti interessati la conclusione del procedimento;
11. di informare che contro il presente provvedimento, ai sensi del D.Lgs. 2 luglio 2010 n. 104, gli interessati possono proporre ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale competente entro 60 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza dello stesso. In alternativa, ai sensi del DPR 24 novembre 1971 n. 1199, gli interessati possono proporre ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni decorrenti dalla notificazione, comunicazione o piena conoscenza del provvedimento in questione;
12. di stabilire che, ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà alla pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza di Arpae;
13. di stabilire che 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 Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza di Arpae.

Il Tecnico Esperto titolare di I.F. del Servizio  
Autorizzazioni e Concessioni Arpae di Modena  
Dott. Richard Ferrari

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