

COMUNE DI CAMPOFRANCO

Prot. n.: 21405

CAMPOFRANCO, 18-12-2025

SNAM

ZONA INDUSTRIALE OTTAVA STRADA 8

9510 CATANIA CT

Oggetto : Referto pubblicazione atto all'Albo Pretorio.

Si restituisce, munito del referto di pubblicazione all'Albo pretorio di questo comune l'atto di seguito indicato:

Atto Vs num. di pratica Vs pt. Del: 13-11-2025

Oggetto: ISTRANZA PER L'ACCERTAMENTO DELLA CONFORMITA' URBANISTICA, L'APPOSIZIONE DEL VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO E AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO, DEVIAZIONE PER PORTO EMPEDOCLE.

Data inizio pubblicazione: 14-11-2025

Data fine pubblicazione: 15-12-2025

Distinti saluti.



Il Messo Notificatore

IL MESSO NOTIFICATORE
Spoto Rossana

Spazio Rosa
MEMO NOTICIA

2025

COMUNE DI CAMPOFRANCO
PERVENUTO



13 NOV. 2025

PROT. N.

19966

energy to inspire the world

Catania, 10.11.2025
ENGCS/SIC/ 365 /pat

Spett.le



COMUNE DI CAMPOFRANCO (CL)
comune.campofranco.cl@legalmail.it

COMUNE DI CASTELTERMINI (AG)
comunedicasteltermini@pec.it

COMUNE DI ARAGONA (AG)
protocollo@pec.comune.aragona.ag.it

COMUNE DI JOPPOLO GIANCAXIO (AG)
ufficio.segreteria@pec.comune.joppologiancaxio.ag.it

COMUNE DI RAFFADALI (AG)
pec@comuneraffadali.it

COMUNE DI AGRIGENTO (AG)
servizio.protocollo@pec.comune.agrigento.it

COMUNE DI PORTO EMPEDOCLE (AG)
comune.portoempedocle@pec.it

COMUNE DI SUTERA (CL)
comune.sutera.cl@pec.it

REGIONE SICILIANA
Assessorato Territorio e Ambiente
Dipartimento dell'Urbanistica
Servizio 2 Affari Urbanistici
Sicilia Occidentale
Servizio 3- Affari Urbanistici
Sicilia Centrale e Nord Orientale
Dipartimento.urbanistica@certmail.regione.sicilia.it

SI CERTIFICA CHE
PRESSO QUESTO UFFICIO
NON SONO PERVENUTE
OPPOSIZIONI E/O
OSSERVAZIONI
ALL'AVVISO DEL

14-11-2025 - 15-12-2025.

RESP. AREA TECNICA



[Handwritten signature]

e.p.c.

Engineering, Construction & Solutions
Progetti Infrastrutture Sicilia
VIII Strada 8 - 95121 Catania
ingcos.insic@pec.snam.it
Referente per la pratica: geom. Vincenzo
Patane Telefono +39 0955969026
Mobile +39 3484079659
vincenzo.patane@snam.it

Snam Rete Gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale: euro 1.200.000.000 i.v.
Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese della C.C.I.A.A.
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



REGIONE SICILIANA

Assessorato Regionale dell'Energia
e dei Servizi di Pubblica Utilità

Dipartimento Regionale dell'Energia

Servizio 8 - (U.R.I.G.)

Viale Campania, 36

90144 PALERMO

dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

Oggetto: Istanza per l'accertamento della conformità urbanistica, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi dell'art. 52-sexies D.P.R. 327/2001 e ss. mm. ii. dell'opera denominata: *"Metanodotto Rifacimento Derivazione per Porto Empedocle DN 300 (12") - DP 24 bar ed opere connesse"*.

Pubblicazione Avviso di Avvio Procedimento all'Albo Pretorio del Comune - trasmissione copia cartacea stralcio progetto

In riferimento alla Ns. nota prot. 364 del 10.11.2025 di pari oggetto con la presente Si trasmette a Codesti Spett.li Comuni uno stralcio del progetto in formato cartaceo per pronta consultazione e utile per l'espressione del parere di competenza, tramite delibera di consiglio comunale.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti o documentazione, ringraziamo per la cortese collaborazione e porgiamo distinti saluti.



Engineering, Construction & Solutions
Trasporto
Progetti Infrastrutture Sicilia
Project Manager
Fabrizio Bonifazio

All:

- csd

Metanodotto Rifacimento Derivazione per Porto Empedocle DN 300 (12") DP 24 bar ed opere connesse

STRALCIO DELLA DOCUMENTAZIONE ALLEGATA ALLA ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE UNICA.

Allegati alla nota prot. 365 del 10.11.2025

- Istanza;
- Relazione tecnica;
- Decreto emesso dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica di compatibilità ambientale n. 198 del 02/07/2024.

1. Dis. NQR20133-SK-001: "Schema Rete";

2. Dis. NQR20133-PG-VPE-D-13200: Planimetria in scala 1:10.000 dei tracciati in progetto con fascia di Vincolo Preordinato all'Esproprio (VPE), Aree di Occupazione Temporanea (AOT) e strumenti di pianificazione urbanistica;

3. Dis. NQR20133-RIM-TP-D-93218: Planimetria in scala 1:10.000 dei tracciati in dismissione con Aree di Occupazione Temporanea (AOT) e strumenti di pianificazione urbanistica;

4. Planimetrie catastali, in scala 1: 2.000, dei tracciati in progetto con Vincolo Preordinato all'Esproprio (VPE) e Aree di Occupazione Temporanea (AOT);

② Rifacimento Derivazione per Porto Empedocle DN 300 (12"), DP 24 bar

- 1° tronco Campofranco – Aragona- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-46E-11108:

- 2° tronco Aragona - Joppolo Giancaxio; Dis. NQR20133-PG-VPE2000-32E-11208;

- 3° tronco Joppolo Giancaxio – Porto Empedocle. Dis. NQR20133-PG-VPE2000-41E-11308.

② Ricollegamento allacciamento comune Bompensiere DN 150 (6"), DP 24 bar

- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-12E-12208.

② Rif. All. Com. di Campofranco DN 100(4"), DP 24 bar - Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-11708.

② Rif. All. M&A Rinnovabili DN 100(4"), DP 24 bar - Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-11808.

② Ric. All. Com. di Comitini DN 100(4"), DP 24 bar - Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-11908.

② Rif. All. Com. di Aragona DN 150(6"), DP 24 bar - Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-12008.

② Rif. Col. Imp. Rid. Joppolo a PIDI P.to Empedocle DN 300(12"), DP 24 bar

- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-12108.

② Rif. Dir. per Agrigento DN 150(6"), DP 24 bar- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-15E-12308.

② Rif. All. Laterizi Akragas DN 100(4"), DP 24 bar- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-4E-12408.

② Rif. All. Com. di Agrigento DN 100 (4"), DP 24 bar- Dis. NQR20133-PG-VPE2000-7E-12608.

5 Planimetrie catastali, in scala 1: 2.000, dei tracciati in dismissione con Aree di Occupazione

Temporanea (AOT);

▣ Der. per Porto Empedocle DN 250(10"), MOP 24 bar:

- Dis. NQR20133-RIM-PL-41E-92300: 3° tronco Sutera - Campofranco;
- Dis. NQR20133-RIM-PL-82E-92400: 4° tronco Campofranco - Porto Empedocle.

▣ All. Com. di Agrigento DN 100 (4"), MOP 24 bar - Dis. NQR20133-RIM-PL-7E-92900.

▣ All. Com. di Aragona DN 150(6"), MOP 24 bar - Dis. NQR20133-RIM-PL-4E-92650.

▣ Derivazione per Bompensiere DN 150, MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-13E-92750.

All. Com. di Campofranco DN 100 (4"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-4E-92500.

▣ All. Com. di Comitini DN 100(4"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-4E-92600.

▣ All. Laterizi Akragas DN 100 (4"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-5E-92850.

▣ All. M&A Rinnovabili DN 100 (4"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-5E-92550.

▣ Col. Imp. Rid. di Joppolo DN 200(8"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-5E-92700.

▣ Dir. per Agrigento DN 150(6"), MOP 24 bar - NQR20133-RIM-PL-15E-92800.

6 Cartografia ed elaborati grafici;

- Tracciato di progetto (scala 1:10.000);
- Strumenti di tutela e pianificazione nazionale (scala 1:10.000);
- Strumenti di tutela e pianificazione regionale (scala 1:10.000);
- Strumenti di tutela e pianificazione urbanistica (scala 1:10.000);
- Aerofotogrammetria con Siti Natura 2000 (scala 1:10.000);
- Geologia e Geomorfologia (scala 1:10.000);
- Uso del suolo (scala 1:10.000);
- Corografia di progetto con Siti Natura 2000 (scala 1:100.000);
- Opere di Mitigazione e Ripristino (scala 1:10.000);
- Censimento Incendi e Piano Forestale Regionale (Scala 1:10.000);
- Carta del paesaggio (1:75.000);
- Schede attraversamenti corsi d'acqua e percorrenze fluviali;
- Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) E IFFI.

8 Profilo altimetrico della condotta - linee in progetto;

11 Disegni relativi alle fasce tipo dell'area di passaggio e della fascia VPE;

20 Planimetrie generali degli impianti e dei punti di linea con piano quotato - linee in progetto;

22 Piani particellari - linee in progetto e linee in dismissione;