

Autorità Idrica Toscana

**Oggetto: VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI EX ART. 14 TER L. 241/1990
PER APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA (ART. 158bis D.lgs. 152/2006)
“HUB Livorno – Fanghi FORSU Biometano” nel Comune di LIVORNO presentato da ASA SpA**

Il giorno **2/10/2024** alle **ore 12,00** è convocata la riunione della conferenza dei servizi sopra detta da svolgersi tramite lo strumento della video conferenza come da link messo a disposizione dall'autorità procedente, in conformità con quanto consentito dal c. 1 dell'art. 14ter della L. 241/1990 e confermato dai successivi provvedimenti normativi statali intervenuti.

PREMESSO CHE

- con nota di AIT prot. n. 9538 del 4/07/2024 è stata comunicata l'indizione della Conferenza semplificata ex art. 14bis della L. 241/90 per l'approvazione del progetto sopra indicato e fissata la data del 25/09/2024 quale termine ultimo per la trasmissione dei contributi;
- Gli elaborati di progetto sono stati resi disponibili in apposita pagina web di AIT per i soggetti convocati;
- il Comune di Livorno, con propria nota prot. 103408 del 19/07/2024, ha trasmesso il proprio contributo tecnico e richiesto specifiche integrazioni alla documentazione di progetto esaminata;
- il proponente ha fornito riscontro all'istanza e in data 25/08/2024 AIT ha provveduto alla pubblicazione degli elaborati integrativi sulla medesima pagina web;
- alla data del 25/09/2024 risultavano acquisiti in atti AIT le determinazioni dei seguenti soggetti:
 - ✓ Azienda USL Toscana Nord Ovest – Dipartimento prevenzione - UF IPN Zona livornese nota prot. n. 214409 del 9/07/2024 (in atti AIT al prot. n. 9775/2024);
 - ✓ SNAM Rete Gas SpA – Centro Pisa (in atti AIT al prot. n. 9723/2024);
 - ✓ Terna Rete Italia SpA - Dipartimento Trasmissione Centro Nord nota prot. n. 76179 del 12/07/2024 (in atti AIT al prot. n. 9955/2024);
 - ✓ FIBERCOP S.p.A. nota prot. n. 10675 del 20/08/2024 (in atti AIT al prot. n. 11781/2024);
 - ✓ ARPAT Settore Supporto tecnico del Dipartimento di Livorno nota prot. n. 70515 del 9/09/2024 (in atti AIT al prot. n. 12607/2024);
 - ✓ RT - Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia - Settore Autorizzazioni Integrate Ambientali nota prot. n. 496923 del 17/09/2024 (in atti AIT al prot. n. 13140/2024);
 - ✓ SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA, BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI PISA E LIVORNO nota prot. n. 15670 del 20/09/2024 (in atti AIT al prot. n. 13352/2024);
 - ✓ Comune di Livorno nota prot. n. 131701 del 25/09/2024 (in atti AIT al prot. n. 13531/2024).
- nel proprio parere il Comune di Livorno si è espresso sugli elaborati integrativi del 25/08/2024 evidenziando la non conformità delle opere in progetto alla disciplina urbanistico-edilizia vigente (art. 3 NNTTA PIP Picchianti) e la mancanza di una attestazione in relazione alla fattibilità dell'intervento per gli aspetti geologici, geotecnici e sismici rilevati in situ;
- la determinazione sopra detta è stata ritenuta dal responsabile del procedimento di AIT atto di dissenso motivato all'approvazione del progetto in discussione;
- la conferenza di servizi in modalità asincrona non è quindi risultata risolutoria ed il responsabile del procedimento di AIT ha ritenuto ricorrere alle condizioni previste al c. 6 dell'art. 14bis della L. 241/1990 per la convocazione della Conferenza dei servizi simultanea in modalità sincrona;

Autorità Idrica Toscana

- con nota di AIT prot. n. 13617 del 26/09/2024 è stata pertanto comunicata l'indizione della Conferenza di Servizi simultanea in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14ter della L. 241/1990, fissando la riunione in data 2/10/2024 e indicando che in tale sede il proponente ASA SpA, a seguito di opportuna valutazione sulla possibilità di superare le non conformità e mancanze indicate dal Comune di Livorno, potrà presentare elaborati revisionati da trasmettere preventivamente ad AIT entro e non oltre il 29/09/2024;
- in data 30/09/2024 sono stati resi disponibili sulla pagina web di AIT gli elaborati revisionati da ASA SpA e trasmessi ad AIT con prot. 22583/2024 ed in dettaglio:
 - 1) Elenco elaborati;
 - 2) PdCA Relazione Tecnica illustrativa
 - 3) PdCC Relazione geologica, geotecnica e modellazione sismica
 - 4) PdC2 Planimetria configurazione di progetto
 - 5) PdC3 Planimetria stato sovrapposto
 - 6) PdC4 Planimetria configurazione di progetto – Sezione 10
 - 7) PdC6 Configurazione di progetto – Prospetti e Sezioni – Sezione 10
 - 8) PdC9 Planimetria configurazione di progetto – Distanze dai confini e viabilità interna – Sezione 10

Tutto ciò premesso, Barbara Ferri, in qualità di Responsabile del Servizio Progetti e controllo interventi e, in quanto tale, svolgente le funzioni di Presidente della Conferenza di Servizi (Determinazioni n. 15 del 30/12/2019 e n. 2 del 7/01/2020 del Dirigente dell'Area Pianificazione e Controllo), rileva che sono collegati in via telematica i signori:

COMUNE DI LIVORNO	Michele Danzi
SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR	ASSENTE
SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO per le Province di Pisa e Livorno	ASSENTE
REGIONE TOSCANA	ASSENTE
AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO SETTENTRIONALE	ASSENTE
ARPAT Dipartimento di Livorno	ASSENTE
AZIENDA USL Toscana Nord-Ovest	ASSENTE
AZIENDA AMBIENTALE DI PUBBLICO SERVIZIO SpA	ASSENTE
SNAM RETI GAS SpA	Carlo Obino del Centro SNAM di Massa
TERNA Rete Italia SpA	ASSENTE
E-DISTRIBUZIONE SpA	ASSENTE
FIBERCOP SpA	ASSENTE

Sono presenti per ASA SpA Antiniska Marchini, Camilla Ghezzi, Liborio Cammarata, Caterina Susini.

Svolge funzione di segretaria verbalizzante Laura Pedon – U.O. Controllo progetti di AIT.

Alle ore 12,00 si dichiarano aperti i lavori della Conferenza di Servizi.

Autorità Idrica Toscana

Ferri informa che dopo la convocazione della conferenza sincrona sono pervenute le seguenti comunicazioni/pareri:

- RT – Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile - Settore Genio Civile Valdarno Inferiore prot. n. 510994 del 26/09/2024 (in atti AIT prot. n. 13648/2024) in relazione all'interferenza (attraversamento su ponte esistente) con le aree di tutela del corso d'acqua appartenente al reticolo idrografico (torrente UGIONE) indicando la necessità di acquisire la concessione e contestuale autorizzazione idraulica a seguito di apposita istanza corredata della documentazione tecnica di dettaglio da sviluppare nella successiva fase progettuale;
- RT - Direzione Ambiente ed Energia – Settore Autorizzazioni Integrate Ambientali prot. n. 515102 del 30/09/2024 (in atti AIT prot.n. 13805/2024) con il quale viene data conferma del parere già rilasciato con prot. reg. 496923 del 17/09/2024, con il quale è espresso parere favorevole al progetto di adeguamento alle condizioni nel seguito indicate:
 - ✓ recepimento delle raccomandazioni formulate da ARPAT nell'ambito del successivo iter per il rilascio delle autorizzazioni di pertinenza, durante il quale dovranno essere approfondite le tematiche relative alla possibilità di escludere dalla qualifica di rifiuto il digestato solido ed il biometano in uscita dalla sezione di upgrading;
 - ✓ applicazione di quanto previsto dalle linee guida redatte da ARPAT "Linee guida per la gestione dei cantieri (Pubblicazione a cura di ARPAT, Settore VIA/VAS della Direzione tecnica – Revisione gennaio 2018) nella fase di realizzazione degli interventi per quanto riguarda la gestione delle acque meteoriche e reflue, e previsione del riutilizzo in impianto delle AMD, fatti salvi i necessari requisiti qualitativi ai fini industriali, antincendio ed irrigui.
- Comune di Livorno prot. n. 134964 del 1/10/2024 (in atti AIT prot.n. 13931/2024) con il quale, vista la documentazione revisionata dal proponente, non ravvede motivi ostativi all'approvazione del progetto di Fattibilità Tecnico Economica;

Danzi del Comune conferma i contenuti del contributo trasmesso e chiede informazioni sulla presenza degli elaborati progettuali in allegato al decreto di AIT che approverà il progetto.

Ferri informa che gli elaborati di progetto saranno allegati al decreto ma non pubblicati sull'albo pretorio. Il testo del decreto farà comunque riferimento ai documenti pervenuti agli atti (date e protocolli).

Obino di SNAM Rete Gas SpA conferma il proprio nulla osta prescrittivo in atti AIT al prot. n. 9723/2024, già sottoscritto per accettazione da ASA SpA, ribadendo la validità dello stesso per 18 mesi dalla data di accettazione.

Per le Amministrazioni che si sono espresse dopo la convocazione della conferenza sincrona e non sono intervenute in riunione si prende atto del nulla osta/parere positivo, e correlate eventuali condizioni, all'approvazione del progetto nella versione ultima revisionata dal proponente;

Per le Amministrazioni di cui è stata rilevata l'assenza si considera acquisito l'assenso all'approvazione del progetto in ragione di quanto disposto dall'art. 14ter, c. 7 della L. 241/1990. Saranno comunque indicati nella determinazione di chiusura della Conferenza le valutazioni/raccomandazioni espresse nei pareri pervenuti nella fase asincrona.

Il presidente della conferenza si farà carico di emettere la determinazione motivata di conclusione del procedimento di cui all'art. 14-quater, c. 1 della L. 241/1990.

Non essendovi altro da discutere la Conferenza conclude i lavori alle ore 12,20.

Il presente verbale consta di 4 pagine ed è redatto sulla base delle dichiarazioni dei componenti.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firenze, 2/10/2024

Autorità Idrica Toscana

COMUNE DI LIVORNO – Michele Danzi

SNAM SpA – Carlo Obino

ASA SPA – Antiniska Marchini

La responsabile del procedimento (A.I.T.) - Barbara Ferri

La segretaria verbalizzante (A.I.T.) - Laura Pedon