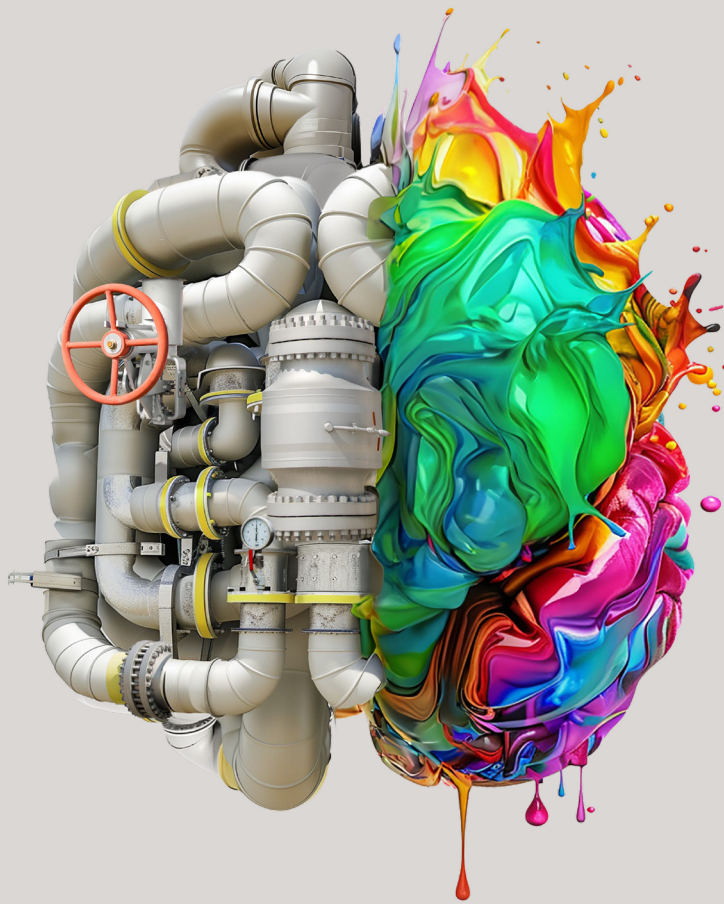




DISEGNANDO IL FUTURO

**SE CREDI DI
NON CAPIRNE UN TUBO**



**SEI LA
PERSONA GIUSTA.**



DISEGNANDO IL FUTURO

Spesso, come ci ha insegnato Antoine de Saint-Exupéry nel Piccolo Principe, l'essenziale è invisibile agli occhi. Le reti su cui in Snam facciamo viaggiare l'energia sono proprio così: muovono tutto, ma non si vedono e, per questo, chiedono che qualcuno dia loro voce, corpo, calore. Ecco perché abbiamo bisogno di te: con il tuo talento, la tua capacità di guardare lontano e la tua immaginazione, vorremmo che ci aiutassi a raccontare in chiave artistica e figurativa non tanto la nostra azienda in sé, quanto piuttosto la nostra passione e il nostro impegno nel rendere possibile - attraverso infrastrutture energetiche ramificate e sempre più intelligenti - un futuro *davvero* sostenibile.

Tieni presente questo: non siamo demiurghi, non abbiamo bacchette magiche e in realtà l'energia non la produciamo nemmeno. La trasportiamo, la conserviamo, ne regoliamo i flussi. Oggi si tratta perlopiù di gas naturale, ma siamo pronti ad occuparci di altre molecole verdi, come il biometano e in prospettiva l'idrogeno. Accogliamo queste molecole da chi le produce e le portiamo alle soglie delle città e delle industrie. Siamo un po' come levatrici, accompagnatori, guide. Non ci interessa, per questo, intestarci il futuro, ma lavorando per la sicurezza dell'oggi vogliamo renderne possibile uno in cui l'energia sia accessibile a chiunque e non danneggi l'ambiente. Operiamo per abilitare questo grande processo che chiamiamo "transizione energetica" e per una società a zero emissioni, ma – in fondo - anche per qualcosa di più. Vivendo un'epoca complicata, abbiamo infatti l'ambizione di contribuire a una società in cui l'energia unisca anziché dividere, connetta anziché contrapporre, produca e generi anziché distruggere (come fa, ogni volta, l'energia deteriore della guerra). Coltiviamo insomma la speranza, anzi la fiducia, che le nostre reti – oltre a portare un'energia sempre più green – diventino anche l'immagine concreta di un legame che alimenta e tiene assieme chi, ogni giorno, si spende in prima persona per costruire un mondo migliore. Non siamo, detto altrimenti, solo il gas e il tubo che lo movimentano, e non siamo nemmeno solo il biometano o l'idrogeno. Siamo una rete di possibilità e il nostro cuore è in tutto quello che queste molecole, arrivando dove devono arrivare, rendono possibile: riscaldare le case, le scuole, gli ospedali, gli uffici e alimentare le attività economiche; permettere insomma a un Paese di perseguire il suo sviluppo civile e industriale, di garantirlo - in modo equo e nel rispetto dell'ambiente - ai suoi abitanti e alle generazioni che verranno dopo di loro.

Siamo gente concreta, siamo dei "doers" che dicono ciò che fanno e fanno ciò che dicono. Non facciamo "greenwashing". Ma siamo anche consapevoli che il modo migliore per realizzare il futuro è saperlo immaginare, essere in qualche misura anche visionari. L'illustrazione, da questo punto di vista, è uno dei linguaggi della comunicazione e dell'arte che Snam, da sempre, ama e promuove di più (vi

ricordate di Jean-Michel Folon?). Con la sua universalità, che spesso trascende differenze linguistiche e culturali, l'immagine ha infatti la facoltà quasi magica di dare luogo a mondi possibili in cui tecnologia e ambiente, natura e umano possono testare nuove alleanze, a cui altrimenti non avremmo nemmeno pensato. Non vi chiediamo, pertanto, immagini didascaliche, traduzioni pedissequae dell'esistente o sue inerti parafrasi. Vi chiediamo semmai di guardarvi dentro per accompagnarci attivamente nell'avventura con la quale ogni giorno rendiamo possibile, con reti e impianti, il cambiamento, dando forma al sentiero energetico che esso potrà percorrere e affrontando un'avventura di cui le idee – comprese quelle dell'arte – non sono affatto accessori ma forze insostituibili, naturali, profonde.

Un po', in fondo, come il gas naturale, che è una molecola antica, naturale appunto, e sotterranea, inodore e trasparente, invisibile a suo modo come lo è l'immaginazione che vi chiediamo di sprigionare. Non datevi dei limiti: negli ultimi 100 anni, queste molecole hanno viaggiato anche a grandi distanze, fatelo anche voi. Se il gas ha contribuito a dare impulso all'energia mondiale e anche allo sviluppo dell'industria nell'Italia del dopoguerra, quello a cui da oggi possiamo dare nuovo impulso dipende anche dal modo in cui – con voi – lo sapremo immaginare. Perché se da sempre siamo la rete che trasporta l'energia ogni giorno, ogni giorno abbiamo anche l'ambizione di essere e diventare qualcosa di nuovo e di migliore.

Chi cerchiamo?

Chi sappia interpretare la nostra visione del futuro, concatenandosi ad essa per darle uno spunto in più, un abbrivio ulteriore, un nuovo "passo", coerente con ciò che essa è ma pronto anche ad aiutarne l'evoluzione. In Snam siamo dei pionieri, lo siamo da più di 80 anni. La nostra storia, per questo, non è una storia da confinare in un museo, quanto piuttosto da rimettere costantemente in moto, proprio per onorarne i progressi che ha reso possibili e che vuole continuare ad abilitare. Abbiamo l'ambizione di realizzare e gestire **infrastrutture energetiche per un futuro sostenibile**, ma non ci stanchiamo mai di interrogare il nostro percorso, di capire cosa esso significhi, come possa essere raccontato per "arrivare" davvero a tutti. Perché è proprio a tutti, in fondo, che è dedicato. Semplice? Nemmeno un po'. Tenere assieme sicurezza energetica e transizione, sviluppo e decarbonizzazione, equità sociale e tutela dell'ambiente e della biodiversità, diritti delle persone più fragili e delle generazioni che ancora non esistono, ecco, tenere assieme tutto questo è un'impresa titanica, alla quale ci dedichiamo con impegno

ma anche con grande umiltà, sapendo che il suo successo dipenderà dal concorso di molti.

Ecco perché cerchiamo una persona come te, che abbia la sensibilità e la capacità di inventare un'immagine di futuro al tempo stesso visionaria e credibile, in sintonia con il tema proposto ma insieme coraggiosa, capace di svilupparlo fuori dagli schemi, con fiducia, libertà e dando spazio e ossigeno a stili unici e distintivi.

Cosa fare per partecipare?

Per iscriverti: www.disegnandoilfuturo.it

compila il modulo e invialo **entro il 30/09/2024**:

- i tuoi dati personali e la descrizione della tua opera
- la tua tavola in formato .pdf
- una selezione di max 3 opere per comprendere meglio lo stile che ti rappresenta
- il tuo curriculum vitae
- il tuo book

Per conoscere l'articolazione del concorso e avere maggiori dettagli, [consulta il regolamento](#) e visita la pagina dedicata all'iniziativa www.disegnandoilfuturo.it

Di seguito, troverai un focus sul tema del contest, utile per farti un'idea più chiara e dare una direzione alla tua creatività, e contenuti di approfondimento sull'azienda e il suo impegno concreto per la transizione energetica.

Se sei maggiorenne, studente o professionista, e sei residente in Italia, cogli l'opportunità di lasciare il tuo segno, inedito e tangibile, e disegnare il futuro insieme a noi.

FOCUS SUL TEMA DEL CONTEST

Oltre lo sguardo: Snam e il futuro dell'energia

“**Infrastrutture energetiche per un futuro sostenibile**” è l'ambizione che collega la strategia al nostro scopo, che si sostanzia nel purpose “energy to inspire the world”.

Ogni giorno lavoriamo per dare energia al Paese, garantendo forniture stabili grazie a un'infrastruttura solida e sicura che si estende come un'arteria vitale nel sottosuolo. Una rete invisibile agli occhi per la maggior parte dei suoi km di estensione, ma essenziale per la vita quotidiana di tutti.

La nostra ambizione è quella di **garantire la sicurezza energetica** per accompagnare il nostro paese e l'Europa verso un **futuro sostenibile**. E per farlo ci avvaliamo delle nostre infrastrutture, **solide e sicure**, di **tecnologie innovative** e delle **competenze** consolidate delle nostre persone.

Ci occupiamo di **trasporto, dispacciamento, stoccaggio e rigassificazione del gas naturale** e di attività connesse alla **transizione energetica** in Italia e in Europa.

Obiettivo finale è contribuire al raggiungimento del **Net Zero**, ovvero la neutralità delle emissioni di carbonio, entro il 2050.

La **sostenibilità** è la nostra strategia di lungo periodo verso il futuro a **zero emissioni** al quale vogliamo arrivare. **Rigeneriamo** i territori in cui operiamo creando valore per le comunità locali e tutelando la biodiversità.

Le persone sono al centro di tutto ciò che facciamo: dal rispetto dell'individuo, alla tutela della salute, alla valorizzazione delle diversità e dell'inclusione. Sosteniamo lo sviluppo del Paese facendo leva sulle **competenze** delle nostre persone. Con loro, rispondiamo a un mondo che cambia con **soluzioni sempre più innovative**, che uniscono **nuove tecnologie** ed **esperienze consolidate**, verso forniture multi-molecolari.

Noi abbiamo tutto ciò che serve per trasportare l'energia di domani. Siamo l'energia per ispirare il mondo.

APPROFONDIMENTI

L'azienda

Snam è il primo operatore europeo nel *trasporto del gas naturale* con una rete, in Italia e all'estero, di circa 38.000 km. L'azienda opera anche nello *stoccaggio*, di cui detiene oltre il 17% della capacità a livello europeo, e nella rigassificazione, con una capacità annua di 13,5 miliardi di metri cubi di gas, che saliranno a 18,5 miliardi di metri cubi nel 2025 per effetto dell'entrata in esercizio del **rigassificatore di Ravenna**. La sua ambition di medio-lungo termine è quella di sviluppare e consolidare un sistema di infrastrutture energetiche per un futuro sostenibile, ponendosi come **operatore multi-molecola** a livello nazionale ed europeo, puntando sull'innovazione e valorizzando il ruolo del gas come vettore di transizione. Snam è tra le principali società quotate italiane per capitalizzazione di mercato.

Con i suoi 80 anni di esperienza nella realizzazione e gestione di infrastrutture, Snam garantisce la sicurezza degli approvvigionamenti e promuove la transizione energetica con investimenti nei **gas verdi (biometano e idrogeno)**, nell'efficienza energetica e nella tecnologia **CCS (Carbon Capture and Storage)**.

L'azienda crea, inoltre, nuove aree verdi attraverso una società benefit focalizzata su progetti di forestazione urbana - **Arbolia**.

Snam intende inoltre ridurre le emissioni dirette di gas a effetto serra del 25% al 2027, del 40% al 2030 e del 50% al 2032, per raggiungere la **carbon neutrality** (100%) entro il 2040.

Il contributo che l'azienda darà nei prossimi anni è ampio e diversificato, combinando investimenti dedicati al rafforzamento dei propri asset infrastrutturali e alla transizione energetica. In questo contesto si colloca la nuova ambition di Snam, ovvero **essere l'operatore energetico pan-europeo nella realizzazione e gestione di infrastrutture multi-molecola per un futuro sostenibile, sicuro, digitale, connesso e inclusivo**.

Il modello di business dell'azienda si basa sulla crescita sostenibile, la trasparenza, la valorizzazione dei talenti e delle diversità, la tutela e lo sviluppo sociale dei territori.

Il nostro impegno per la transizione energetica

La **sostenibilità** è la strategia di Snam di lungo periodo, verso un futuro a zero emissioni.

La sfida del nostro secolo si chiama “**climate change**”: oggi abbiamo la necessità di accelerare la transizione energetica verso fonti decarbonizzate per rispondere alla crisi climatica e alle difficoltà economiche e sociali che ne derivano.

In un’epoca di crisi multifattoriali che investono contemporaneamente più dimensioni (ambiente, economia, salute, sicurezza, pace), anche gli impegni e le strategie di sostenibilità di grandi aziende e operatori di sistema possono fare la differenza, evolvendo non solo il proprio mercato di riferimento ma promuovendo un cambiamento positivo e diffuso anche nei territori in cui operano. In un contesto sociale e ambientale così delicato, Snam, principale operatore europeo nel trasporto, stoccaggio e rigassificazione del gas naturale, **ha intrapreso un percorso di ampliamento e rimodulazione della propria strategia di sostenibilità.**

La nuova strategia di sostenibilità di Snam, sviluppata per essere sempre più completa ed efficace, adotta un approccio *all-round*, completamente integrato in tutte le aree e operazioni del Gruppo e nella stessa strategia aziendale, focalizzata su sette specifiche direttrici: (i) **Sviluppo di un’infrastruttura multi-molecola**¹, (ii) **Transizione verde**, (iii) **Neutralità carbonica**², (iv) **Biodiversità e rigenerazione**, (v) **Persone**, (vi) **Comunità locali**, (vii) **Transformative Innovation**³.

¹ Infrastruttura multi-molecola: è un sistema progettato per gestire e trasportare diverse tipologie di molecole energetiche. Oltre al gas naturale, il sistema gestisce in particolare quelle legate alla transizione energetica, come il biometano e l’idrogeno. Questo tipo di infrastruttura è flessibile e modulare, capace di adattarsi alle esigenze di un sistema energetico in evoluzione verso la sostenibilità e la neutralità carbonica.

² Neutralità carbonica: è l’equilibrio perfetto tra la quantità di gas serra che si aggiunge e quella che viene rimossa dall’atmosfera del nostro pianeta, per cui le emissioni di gas serra prodotte sono vicine o pari allo zero. Questo significa che per ogni tonnellata di CO₂ emessa, una quantità equivalente deve essere rimossa dall’atmosfera, portando a un bilancio netto di zero emissioni.

³ Trasformative innovation: l’innovazione tecnologica svolge un ruolo determinante nel contesto attuale e per questo Snam, attraverso punta a migliorare in maniera continua le tecnologie per la gestione, installazione ed ispezione degli asset per ottimizzare e rendere sempre più sostenibili tutti i processi del Gruppo e il monitoraggio di tutta la rete in modo preciso e puntuale, utilizzando sensori, intelligenza artificiale e droni speciali.

TOUCHPOINT DIGITALI

Il sito corporate di Snam e i suoi canali social sono i luoghi digitali in cui studiare l'azienda e la sua visione e raccogliere tutte le informazioni che possono ispirare la tua opera e partecipare a DISEGNANDO IL FUTURO:

<https://www.snam.it/it/noi-snam.html>

<https://www.linkedin.com/company/snam-s-p-a-/>

<https://x.com/snam>

<https://www.youtube.com/user/snamchannel>

<https://www.facebook.com/snamspa/>

<https://www.instagram.com/snamchannel/>

<https://www.tiktok.com/@snamchannel>

