

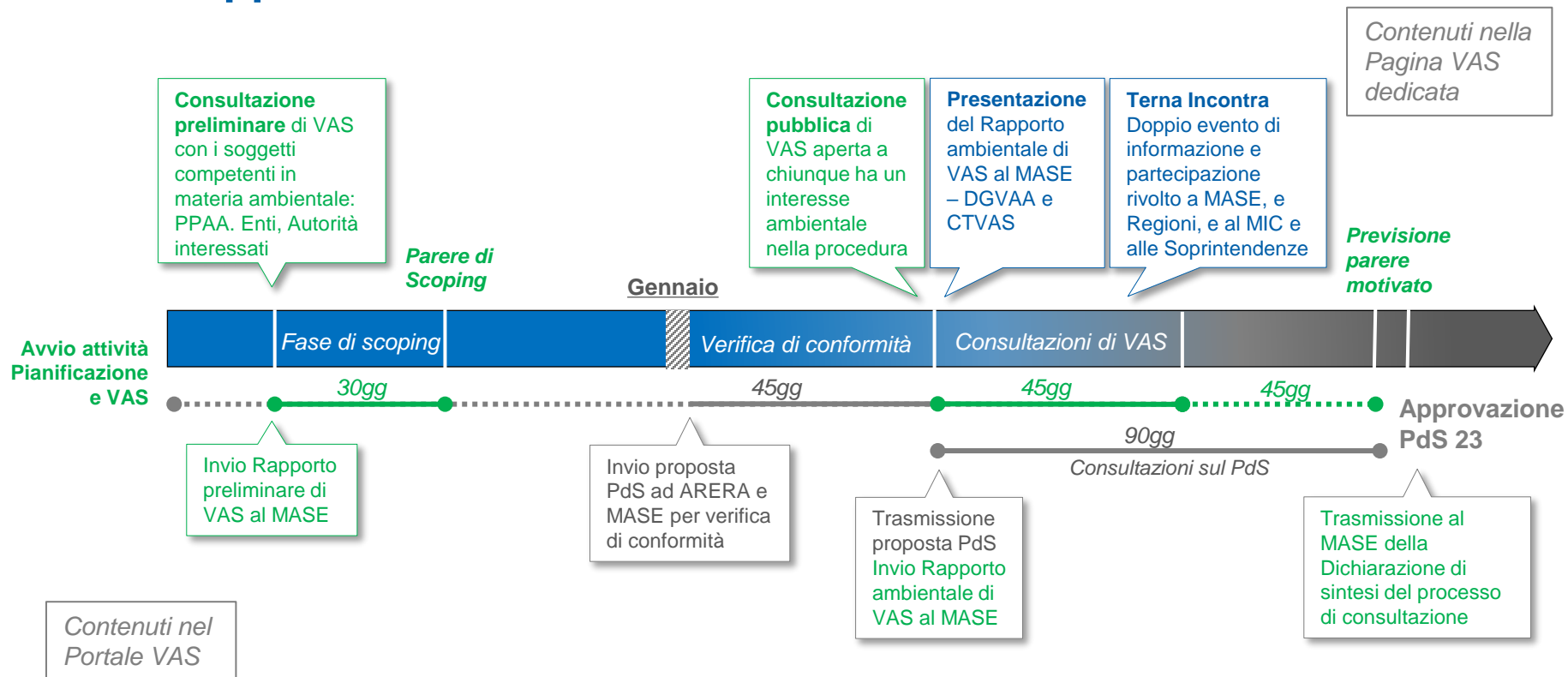
# INFORMAZIONE E PARTECIPAZIONE NELLA VAS DEL PIANO DI SVILUPPO DELLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE



**Workshop**  
**Semplificazione e Comunicazione nelle**  
**Valutazioni ambientali**

ROMA 20 Febbraio 2023

# Consultazioni e partecipazione nel processo di valutazione e approvazione del PdS



# La pagina VAS di Terna per la consultazione



> <https://www.terna.it/it/sistema-elettrico/rete/piano-sviluppo-rete/valutazione-ambientale-strategica>

## LA PROCEDURA DI VAS

Ai sensi della normativa vigente, la procedura di VAS del Piano di Sviluppo della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) si articola in queste fasi.

Si fa notare che la documentazione riportata nelle varie fasi è relativa alla procedura in corso. Quelle relative ai piani approvati si trovano nell'[Archivio VAS](#).

Nella pagina sono messi a disposizione del pubblico i documenti in consultazione e sono riportate informazioni riguardo allo stato della procedura

Preliminare Elaborazione **Consultazione** Valutazione Decisione Monitoraggio

### La possibilità di partecipare

Come previsto dalla vigente normativa, il Ministero della Transizione Ecologica - Direzione Generale Infrastrutture Energetiche attiva la fase di consultazione riguardo al Piano di Sviluppo e al relativo Rapporto Ambientale, mediante un avviso pubblicato in Gazzetta Ufficiale.

Entro il termine di 45 giorni dalla pubblicazione dell'avviso in GU, chiunque può trasmettere osservazioni in forma scritta al Ministero della Transizione Ecologica - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali e al Ministero della Cultura - Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio e a Terna.



I contributi, oltre che al MASE, possono essere indirizzati alla PEC Terna dedicata

SCENARI

PROGETTI EUROPEI

VALUTAZIONE AMBIENTALE  
STRATEGICA DEL PIANO DI  
SVILUPPO

+

PREPARAZIONE DEL PDS E  
CONSULTAZIONI

Dal menu della pagina sono accessibili tutte le iniziative di partecipazione e consultazione connesse alla preparazione del Piano, tra cui:

CONSULTAZIONE RAPPORTO DI  
IDENTIFICAZIONE DELLE CAPACITÀ  
OGGETTIVO

CONSULTAZIONE SUL PIANO DI SVILUPPO  
DI TERNA

INTERAZIONE ONG AMBIENTALI

VERIFICHE SULLE ANALISI COSTI BENEFICI  
DI INTERVENTI DEI PIANI DI SVILUPPO

# La pagina VAS di Terna per la consultazione: archivio VAS

Nella pagina è riportato lo storico degli accordi e dei protocolli di intesa conclusi da Terna con Enti Regionali e altre Istituzioni ai fini dell'applicazione della VAS alla pianificazione elettrica

## STORICO VAS

In questa sezione è possibile visualizzare tutta la documentazione delle procedure di VAS relative agli anni precedenti alla [procedura in corso](#). Per ogni anno si riportano le fasi del processo che, selezionate, consentono di aprire le pagine con la relativa documentazione. Per i Piani di sviluppo di Terna si rimanda alla [sezione dedicata del sito](#).

### I DOCUMENTI DELLE PROCEDURE VAS CONCLUSE

Pds	SCREENING	CONSULTAZIONE	VALUTAZIONE	DECISIONE	MONITORAGGIO
2019-2020	<a href="#">Rapporto Preliminare</a>	<a href="#">RA 2019-2020 - Relazione generale</a>	<a href="#">Parere motivato</a>		<a href="#">Rapporto di monitoraggio VAS</a>
	<a href="#">PdS 2019</a>	<a href="#">RA 2019-2020 - Allegato I - Osservazioni al RP 2019 e</a>	<a href="#">Parere della</a>		<a href="#">2019</a>
	<a href="#">Rapporto</a>	<a href="#">2020</a>	<a href="#">CTVA-2019</a>		

Tutta la documentazione relativa alle procedure di VAS concluse è archiviata e consultabile sulla pagina on-line

<https://www.terna.it/it/sistema-elettrico/rete/piano-sviluppo-rete/valutazione-ambientale-strategica/accordi-istituzionali>

## ACCORDI VAS

In sintonia con la Direttiva 2001/42/CE, in merito alla trasparenza e alla partecipazione, Terna ha concluso una serie di accordi di collaborazione con le amministrazioni territoriali (i cosiddetti "protocolli VAS"), con l'obiettivo di condividere dati e metodi per una localizzazione sostenibile delle infrastrutture elettriche previste dal Piano di sviluppo della rete nazionale.

Ad oggi **17 Regioni e 2 Province autonome** hanno siglato il protocollo VAS con Terna. Di seguito, i protocolli regionali siglati.

	Titolo	Data di Pubblicazione
	Protocollo VAS Bolzano	05/02/2015
	Accordo programmatico Umbria e Terna	30/09/2011
	Accordo integrativo al prot. di intesa tra la regione Siciliana e la società Terna	18/02/2011
	Regione Lazio: Applicazione della Valutazione Ambientale Strategica alla pianificazione elettrica de	21/12/2009
	Regione Liguria: Protocollo d'intesa tra la Regione Liguria e Terna per lo scambio dei dati energeti	05/11/2009
	Regione V. d'Aosta: protocollo d'intesa per l'applicazione della VAS alla pianificazione elettrica r	13/07/2009
	Regione Molise: protocollo d'intesa per l'applicazione della VAS alla pianificazione elettrica relat	03/12/2008
	Decreto regionale Abruzzo, approvazione criteri ERPA	19/11/2008
	Regione Puglia: protocollo d'intesa per l'applicazione della VAS alla pianificazione elettrica relat	23/09/2008
	Accordo Programmatico Piemonte-Terna	27/02/2008

# Il Portale VAS: consultazione e attuazione dei PdS

L'obiettivo principale del portale VAS è quello di pubblicare i dati cartografici ed alfanumerici contenuti nei documenti prodotti da Terna in relazione all'attuazione di quanto previsto in VAS e dei PdS.

> <https://portalevas.terna.it>

Benvenuto nel  
Portale VAS

Vai al portale  
cartografico

Guida utente

Fonte dei dati

Metodologia ERPA

Stato di attuazione del  
piano

Sistema Informativo  
Territoriale Terna

CERCA UN'AZIONE



Scegli una  
regione per  
vedere le  
azioni

Risultato della ricerca

Numero totale azioni: 2

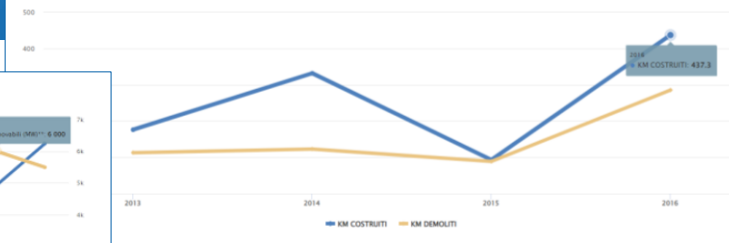
Riassetto rete AT area Sud di Roma

Azione	Tipologia	Fase
Realizzazione breve raccordo a 150 kV tra la CP Ciampino e la linea 150 kV "Cinecittà - CP Banca d'Italia S.M.I." e incremento magliatura rete 150 kV nell'area compresa tra la SE Roma Sud e la direttrice 150 kV tra la SE Valmontone e la CP Cinecittà	Funzionalizzazione	Pianificazione →

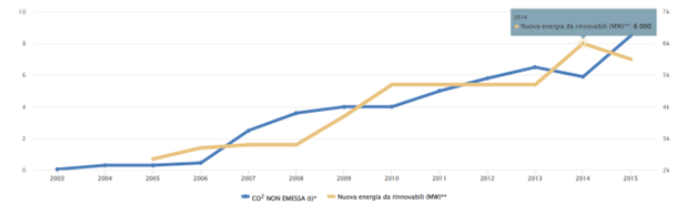
Stazione 380 kV Roma Sud

Azione	Tipologia	Fase
Installazione di un banco di reattanze da 285 MVar	Funzionalizzazione	Concluso →

KM LINEE COSTRUITE E DEMOLITE



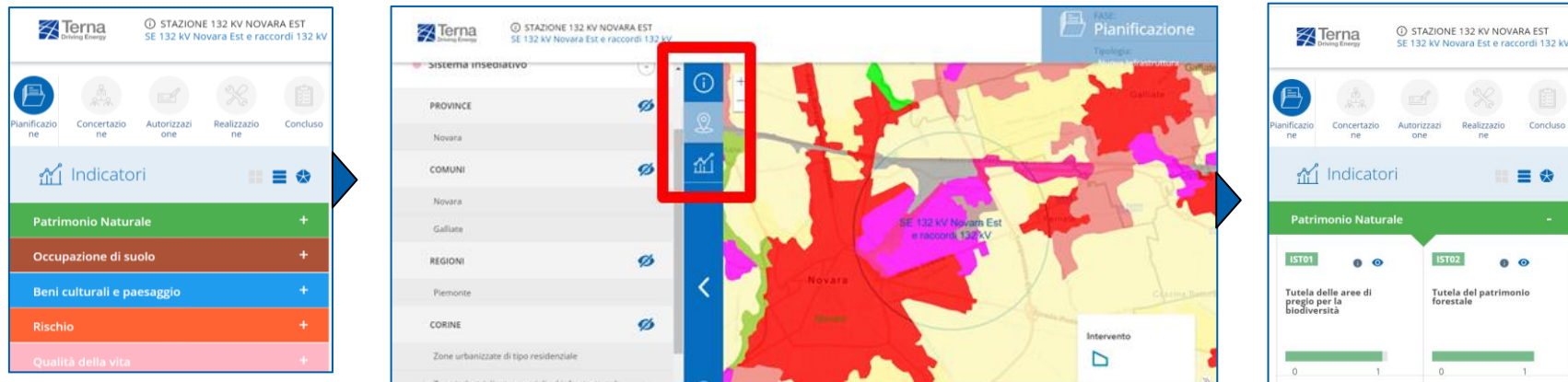
INDICATORI DI SOSTENIBILITÀ



I dati sono sempre accessibili attraverso una piattaforma SIT (Sistema Informativo Territoriale) dedicata per la consultazione e la condivisione dei dati inerenti la VAS del Piano di Sviluppo della rete elettrica di trasmissione nazionale, a beneficio del pubblico e dei soggetti istituzionali interessati.



# Il Portale VAS: consultazione sull'attuazione dei PdS



Attraverso il portale VAS l'utente può acquisire una conoscenza completa dei contenuti, dei documenti e delle procedure di Terna, all'interno di un'unica piattaforma di archiviazione e territorializzazione che offre i seguenti vantaggi:

- ✓ corrispondenza tra i documenti prodotti e i dati pubblicati nel Portale VAS;
- ✓ accesso ai dati da un'unica applicazione cartografica, superando la logica delle annualità di pubblicazione dei Rapporti ambientali e di monitoraggio VAS;
- ✓ possibilità di consultare i dati di un intervento/azione nella sua evoluzione temporale;
- ✓ accesso ai temi strategici, ambientali e tecnici che stanno alla base della Pianificazione dello sviluppo della rete elettrica.

<b>Unità di misura</b>	Adimensionale 0 - 1 (km <sup>2</sup> /km <sup>2</sup> )
<b>Modalità di calcolo</b>	<p>L'indicatore misura la frazione dell'area di indagine non occupata da reti ecologiche, di particolare interesse per l'avifauna.</p> $Ist04 = 1 - \frac{S_{ZPS} + S_{IBA} + S_{ZU} + S_{RM} + S_{RI} + S_{SA}}{S_{indagine}}$ <p>Dove:</p> <p><math>S_{ZPS}</math> indica le zone a protezione speciale (ZPS),  <math>S_{IBA}</math> rappresenta le aree importanti per gli uccelli (IBA),  <math>S_{ZU}</math> rappresenta le aree umide (Ramsar),  <math>S_{RM}</math> indica le aree delle rotte migratorie,  <math>S_{RI}</math> indica il reticolo idrografico,  <math>S_{SA}</math> indica gli specchi d'acqua,  <math>S_{indagine}</math> indica la superficie complessiva dell'area oggetto di indagine.</p> <p>L'indicatore assumerà valore 0 (interferenza massima) quando l'area di indagine è interamente occupata dalla presenza di aree di interesse per l'avifauna, e valore pari ad 1 (nessuna interferenza) quando nessuna area appartenente a tale tipologia ricade nell'area di indagine.</p>
<b>Fonti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Geoportale nazionale - MATTM</li> <li>- Reticolo idrografico nazionale 1:250.000 - ISPRA</li> </ul>

# I Terna Incontra

Nell'ambito della consultazione di VAS, Terna organizza, in accordo con il MASE, i "Terna Incontra" con le Regioni e con le Soprintendenze MIC interessate dal PdS.

Durante gli incontri, improntati ai principi di **informazione**, **partecipazione**, **consultazione**, Terna illustra la documentazione depositata nell'ambito del procedimento di VAS al fine di facilitare le Autorità e gli Enti nella comprensione dei contenuti e nella predisposizione di eventuali osservazioni.



In fase di attuazione dei PdS i **Terna Incontra** sono rivolti direttamente ai singoli cittadini in un'ottica di progettazione partecipata.



I **Terna Incontra** sono svolti all'inizio della fase di consultazione di VAS in modo da integrarsi con il processo di consultazione: alla presentazione dei contenuti proposti in VAS segue una fase di question time che resta virtualmente aperta fino alla conclusione della fase di consultazione stessa.



# Si ringrazia per l'attenzione

Silvia Zanellato  
Giuseppe Bonavita  
Rosalba Rizzuto



SSD - PSE- Interconnessioni, Efficienza e Sostenibilità di Sistema.  
Valutazione Ambientale Strategica