



L'ITALIA DEI SÌ



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



UNA RETE STRADALE PIÙ MODERNA ED EFFICIENTE, PER UNA MOBILITÀ PIÙ SICURA

IL NUOVO PIANO STRATEGICO DELLE INFRASTRUTTURE IN ITALIA



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

STRADE E AUTOSTRADE

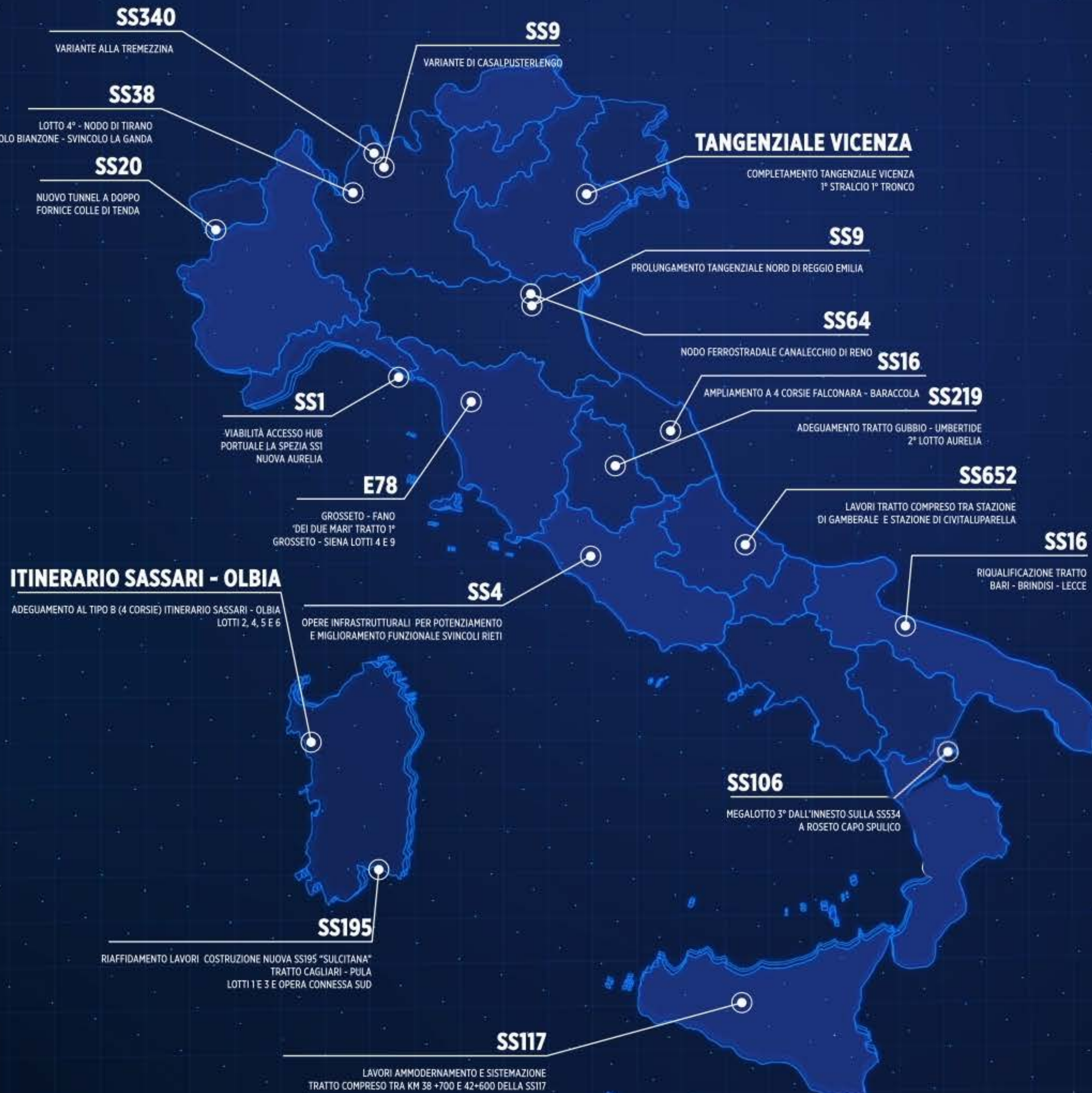
Oltre
1350
cantieri



3.5
MiL
DI EURO

PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE
PREVISTI NEL 2023

STRADE E AUTOSTRADE



PER INVESTIMENTI COMPRESI NEL CONTRATTO
DI PROGRAMMAZIONE ANAS

STRADE E AUTOSTRADE

4.5
MLD
DI EURO

2
MLD
DI EURO

1.8
MLD
DI EURO

PER NUOVE OPERE

PER MANUTENZIONE
PROGRAMMATA

STRADE E AUTOSTRADE

Oltre
1350
cantieri



3.5
MiLD
DI EURO

PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE
PREVISTI NEL 2023

4.5
MiLD
DI EURO

PER INVESTIMENTI COMPRESI NEL CONTRATTO
DI PROGRAMMAZIONE ANAS

STRADE E AUTOSTRADE

LA RETE AUTOSTRADALE
PIÙ ESTESA D'EUROPA



STRADE E AUTOSTRADE

RAGUSA - CATANIA

1,5 MLD

PER NUOVO ITINERARIO STRADALE

IL TRACCIATO AVRÀ UNO SVILUPPO DI

68,7 KM

**STRADE E
AUTOSTRADE**

**DDL NUOVO
CODICE DELLA STRADA**

STOP ALLA PATENTE

**PER CHI GUIDA
UBRIACO O DROGATO**

**STRADE E
AUTOSTRADE**

DDL NUOVO CODICE DELLA STRADA

ALCOLOCK OBBLIGATORIO

PER GLI UBRIACHI RECIDIVI

**STRADE E
AUTOSTRADE**

DDL NUOVO CODICE DELLA STRADA

STRETTA MONOPATTINI

OBBLIGO DI TARGA E ASSICURAZIONE

CASCO OBBLIGATORIO

**STRADE E
AUTOSTRADE**

DDL NUOVO CODICE DELLA STRADA

PATENTE SOSPESA

**PER CHI USA IL CELLULARE
MENTRE GUIDA**

**STRADE E
AUTOSTRADE**

**DDL NUOVO
CODICE DELLA STRADA**

PIANO SALVA CICLISTI

**SORPASSI SICURI E CICLISTI
MAGGIORMENTE TUTELATI**

**STRADE E
AUTOSTRADE**

DDL NUOVO CODICE DELLA STRADA

REGOLE PER I GIOVANI

**AUTO DI GROSSA CILINDRATA
VIETATE PER 3 ANNI AI NEOPATENTATI**

**STRADE E
AUTOSTRADE**

DDL NUOVO CODICE DELLA STRADA

STOP ALLA PATENTE

PER CHI GUIDA
UBRIACO O DROGATO

ALCOLOCK OBBLIGATORIO

PER GLI UBRIACHI RECIDIVI

STRETTA MONOPATTINI

OBBLIGO DI TARGA E ASSICURAZIONE
CASCO OBBLIGATORIO

PATENTE SOSPESA

PER CHI USA IL CELLULARE
MENTRE GUIDA

PIANO SALVA CICLISTI

SORPASSI SICURI E CICLISTI
MAGGIORMENTE TUTELATI

REGOLE PER I GIOVANI

AUTO DI GROSSA CILINDRATA
VIETATE PER 3 ANNI AI NEOPATENTATI



INNOVAZIONE, SICUREZZA E VELOCITÀ: LE FERROVIE DEL FUTURO

UNA RETE MODERNA PER LO SVILUPPO DEI TERRITORI



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

RETE FERROVIARIA



Oltre
1700
cantieri



3.5
MiL
DI EURO

PER INTERVENTI DI MANUTENZIONE
ORDINARIA E STRAORDINARIA
PREVISTI NEL 2023

RETE FERROVIARIA



**22
MLD**
DI EURO

IMPORTO APPALTI LAVORI IN CORSO

RETE FERROVIARIA



11.2
MLD
DI EURO

IMPORTO APPALTI IN
AVVIO ENTRO L'ANNO

RETE FERROVIARIA



IMPORTO APPALTI IN
AVVIO ENTRO L'ANNO



EDILIZIA PUBBLICA DI QUALITÀ, ACCESSIBILITÀ E RIGENERAZIONE URBANA

IL PIANO PINQUA PER TUTELARE IL DIRITTO ALLA CASA



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



PINQuA

PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE



+15000
NUOVI ALLOGGI
POPOLARI



PINQuA

PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE

oltre
150
progetti

oltre
2.7
MLD€
FINANZIAMENTI

PINQUA

PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE

LOMBARDIA

71 INTERVENTI
OLTRE 197 MLN € DI FINANZIAMENTI

20 INTERVENTI
OLTRE 194 MLN € DI FINANZIAMENTI

FRIULI VENEZIA GIULIA

69 INTERVENTI
OLTRE 161 MLN € DI FINANZIAMENTI

VALLE D'AOSTA

1 INTERVENTI
OLTRE 14 MLN € DI FINANZIAMENTO

PIEMONTE

120 INTERVENTI
OLTRE 163 MLN € DI FINANZIAMENTI

VENETO

61 INTERVENTI
OLTRE 116 MLN € DI FINANZIAMENTI

EMILIA ROMAGNA

69 INTERVENTI
OLTRE 161 MLN € DI FINANZIAMENTI

LIGURIA

41 INTERVENTI
OLTRE 74 MLN € DI FINANZIAMENTI

19 INTERVENTI
87 MLN € DI FINANZIAMENTI

NORD





UMBRIA

59 INTERVENTI
OLTRE 58 € MLN DI FINANZIAMENTI

MARCHE

86 INTERVENTI
OLTRE 119 MLN € DI FINANZIAMENTI
15 INTERVENTI
OLTRE 75 MLN € DI FINANZIAMENTI

TOSCANA

OLTRE 162 MLN € DI FINANZIAMENTI

Massa

Pisa

Firenze

Livorno

Pesaro

Macerata

Fermo

Ascoli Piceno

Perugia

Grosseto

Viterbo

Rieti

Roma

Pomezia

Aprilia

Latina

LAZIO

48 INTERVENTI
OLTRE 187 MLN € DI FINANZIAMENTI

CENTRO

PINQUA

PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE



PINQuA
 PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
 PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE



9.8
MLN m²



SPAZI PUBBLICI RIQUALIFICATI

EMISSIONI KG CO₂/M² ANNO



-31%

PINQuA

PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE
PER LA QUALITÀ DELL'ABITARE



SICCITÀ: SICUREZZA E RISPARMIO IDRICO CONTRO LA CRISI

INTERVENTI SU NUOVE DIGHE E INVASI PER SALVARE L'ACQUA



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

INFRASTRUTTURE IDRICHE

124
Interventi
Idrici

2.5
MLD
DI EURO

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURE

INFRASTRUTTURE IDRICHE

PROV. AUTONOMA DI TRENTO

124
Interventi Idrici

2.5
MLD
DI EURO

OLTRE 13 MLN DI EURO
IRRIGAZIONE VALLE DI GRESTA
10,8 MLN DI EURO

LOMBARDIA

OLTRE 117 MLN DI EURO
ACQUEDOTTO VALLE TROMPIA
27,581 MLN DI EURO

FRIULI VENEZIA GIULIA

OLTRE 16 MLN DI EURO
ACQUEDOTTI BIBIONE
8,3 MLN DI EURO

PIEMONTE

OLTRE 140 MLN DI EURO
PROGETTO VALLE DELL'ORCO
93 MLN DI EURO

VENETO

OLTRE 126 MLN DI EURO
SISTEMA IRRIGUO LEB. 2^ STRALCIO
33 MLD DI EURO

EMILIA ROMAGNA

OLTRE 214 MLN DI EURO
VILLA PRATI DI BAGNO
CAVALO E COTIGOLA (RA)
40MLN DI EURO

LIGURIA

27,5 MLN DI EURO
ACQUEDOTTO ROJA
27,5 MLN DI EURO

NORD

INFRASTRUTTURE IDRICHE

124
Interventi
Idrici

2.5
MLD
DI EURO

UMBRIA

OLTRE 48,4 MLN DI EURO
SERBATOIO FIUME CHIASCIO
17,2 MLD DI EURO

MARCHE

OLTRE 30,2 MLN DI EURO
SOLLEVAMENTO TENNA
7,2 MLN DI EURO

TOSCANA

OLTRE 57 MLN DI EURO
ACQUEDOTTO COSTA
APUO-VERSILIESE
6,9 MLN DI EURO

LAZIO

OLTRE 160 MLN DI EURO
ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA
57 MLN DI EURO

CENTRO

INFRASTRUTTURE IDRICHE

ABRUZZO

OLTRE 84,9 MLN DI EURO
IMPIANTO IRRIGUO TAVO SALINE
20 MLN DI EURO

124
Interventi
Idrici

2.5
MLD
DI EURO

MOLISE

OLTRE 36,2 MLN DI EURO
SERBATOI APPENNINO MERIDIONALE
14,4 MLN DI EURO

PUGLIA

OLTRE 105 MLN DI EURO
ACQUEDOTTO DEL FORTORE,
LOCONE E OFANTO
37,6 MLN DI EURO

BASILICATA

OLTRE 68,7 MLN DI EURO
DIGA ABATE ALONIA
43,2 MLN DI EURO

CAMPANIA

OLTRE 746 MLN DI EURO
DIGA CAMPOLATTARO
700 MLN DI EURO

CALABRIA

OLTRE 18,2 MLN DI EURO
DIGA TIMPA DI PANTALEO
9,7 MLN DI EURO

SICILIA

OLTRE 239,6 MLN DI EURO
DIGA PIETRAROSSA
60 MLN DI EURO

SARDEGNA

OLTRE 203 MLN DI EURO
ACQUEDOTTI COGHINAS
66 MLN DI EURO

SUD

INFRASTRUTTURE IDRICHE

33

Interventi Idrici
Ammessi
e Finanziati

**900
MLN**
DI EURO

**RIDUZIONE PERDITE RETI
DI DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA**

INFRASTRUTTURE IDRICHE

33
Interventi Idrici
Ammessi
e Finanziati

900
MLN
DI EURO

FRIULI VENEZIA GIULIA

1 INTERVENTO
OLTRE 37 MLN€
DI FINANZIAMENTI

LOMBARDIA

5 INTERVENTI
OLTRE 136 MLN€
DI FINANZIAMENTI

PIEMONTE

3 INTERVENTI
OLTRE 80 MLN€
DI FINANZIAMENTI

VENETO

2 INTERVENTI
OLTRE 53 MLN€
DI FINANZIAMENTI

EMILIA ROMAGNA

1 INTERVENTO
OLTRE 10 MLN€
DI FINANZIAMENTI

NORD

INFRASTRUTTURE IDRICHE

33
Interventi Idrici
Ammessi
e Finanziati

900
MLN
DI EURO

UMBRIA

1 INTERVENTO
OLTRE 25 MLN€
DI FINANZIAMENTI

MARCHE

1 INTERVENTO
OLTRE 14 MLN€
DI FINANZIAMENTI

TOSCANA

3 INTERVENTI
OLTRE 80 MLN€
DI FINANZIAMENTI

LAZIO

2 INTERVENTI
OLTRE 90 MLN€
DI FINANZIAMENTI

CENTRO

INFRASTRUTTURE IDRICHE

ABRUZZO

6 INTERVENTI
OLTRE 65 MLN€
DI FINANZIAMENTI

33
Interventi Idrici
Ammessi
e Finanziati

900
MLN
DI EURO

MOLISE

1 INTERVENTO
OLTRE 49 MLN€
DI FINANZIAMENTI

CAMPANIA

1 INTERVENTO
50 MLN€
DI FINANZIAMENTI

PUGLIA

1 INTERVENTO
OLTRE 50 MLN€
DI FINANZIAMENTI

BASILICATA

1 INTERVENTO
OLTRE 49 MLN€
DI FINANZIAMENTI

SICILIA

3 INTERVENTI
OLTRE 49 MLN€
DI FINANZIAMENTI

SARDEGNA

1 INTERVENTO
OLTRE 50 MLN€
DI FINANZIAMENTI

SUD

INFRASTRUTTURE IDRICHE

A stylized map of Italy in a light blue color, showing the outline of the country and its islands. It is positioned in the background of the infographic.

124

Interventi
Idrici

2.5
MiLD

DI EURO

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURE

33

Interventi Idrici
Ammessi
e Finanziati

900
MLN

DI EURO

RIDUZIONE PERDITE RETI
DI DISTRIBUZIONE DELL'ACQUA



NEUTRALITÀ TECNOLOGICA: LA SFIDA DEI COMBUSTIBILI DEL FUTURO

L'EQUILIBRIO TRA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE, ECONOMICA E SOCIALE



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



COMBUSTIBILI DEL FUTURO

IDROGENO

**3.64
MLD**

FONDI STANZIATI DAL
PNRR PER PROMUOVERE
L'INDUSTRIA
DELL'IDROGENO

**54
PROGETTI**

RIQUALIFICAZIONE AREE
INDUSTRIALI DISMESSE IN
DISTRETTI LOCALI DI
PRODUZIONE IDROGENO

PER L'UTILIZZO DELL'IDROGENO
NEL TRASPORTO FERROVIARIO

300
MLN

276
MLN

24
MLN

PER IMPIANTI DI PRODUZIONE, STOCCAGGIO E
RIFORNIMENTO DI IDROGENO RINNOVABILE

PER L'ACQUISIZIONE DI TRENI
ALIMENTATI A IDROGENO

COMBUSTIBILI DEL FUTURO

IDROGENO

H₂



**PRIMI TRENI A IDROGENO
IN ITALIA SULLA LINEA
BRESCIA-ISEO-EDOLO**

**160 MLN EURO:
INVESTIMENTO STIMATO**

**6 ELETTROTRENI
ALIMENTATI A IDROGENO**

A FINE GIUGNO 2023

45210 PUNTI DI RICARICA

24942 COLONNINE

ENTRO IL 2025

**21255 COLONNINE IN
AUTOSTRADA**

**ENERGIA
ELETTRICA**



A stylized map of Italy in shades of blue and green is the central focus. It is surrounded by various data points and text boxes. The background is a dark blue grid with a starry pattern.

ENERGIA ELETTRICA

A FINE GIUGNO 2023

45210 PUNTI DI RICARICA

24942 COLONNINE

ENTRO IL 2025

**21255 COLONNINE IN
AUTOSTRADA**

IDROGENO

**3.64
MLD**

**FONDI STANZIATI DAL PNRR PER
PROMUOVERE L'INDUSTRIA
DELL'IDROGENO**

**54
PROGETTI**

**RIQUALIFICAZIONE AREE
INDUSTRIALI DISMESSE IN
DISTRETTI LOCALI DI PRODUZIONE
IDROGENO VERDE**

**300
MLN**

**PER L'UTILIZZO DELL'IDROGENO
NEL TRASPORTO FERROVIARIO**



PIÙ AUTONOMIA, PIÙ LIBERTÀ: PERCHÉ IL NUCLEARE È LA SCELTA GIUSTA

UNA FONTE DI ENERGIA SICURA E PULITA



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



56 REATTORI NUCLEARI
1 IN COSTRUZIONE

FRANCIA

ENERGIA NUCLEARE



15 REATTORI NUCLEARI
2 IN COSTRUZIONE

UCRAINA

**ENERGIA
NUCLEARE**

ENERGIA NUCLEARE

9 REATTORI NUCLEARI
2 IN COSTRUZIONE

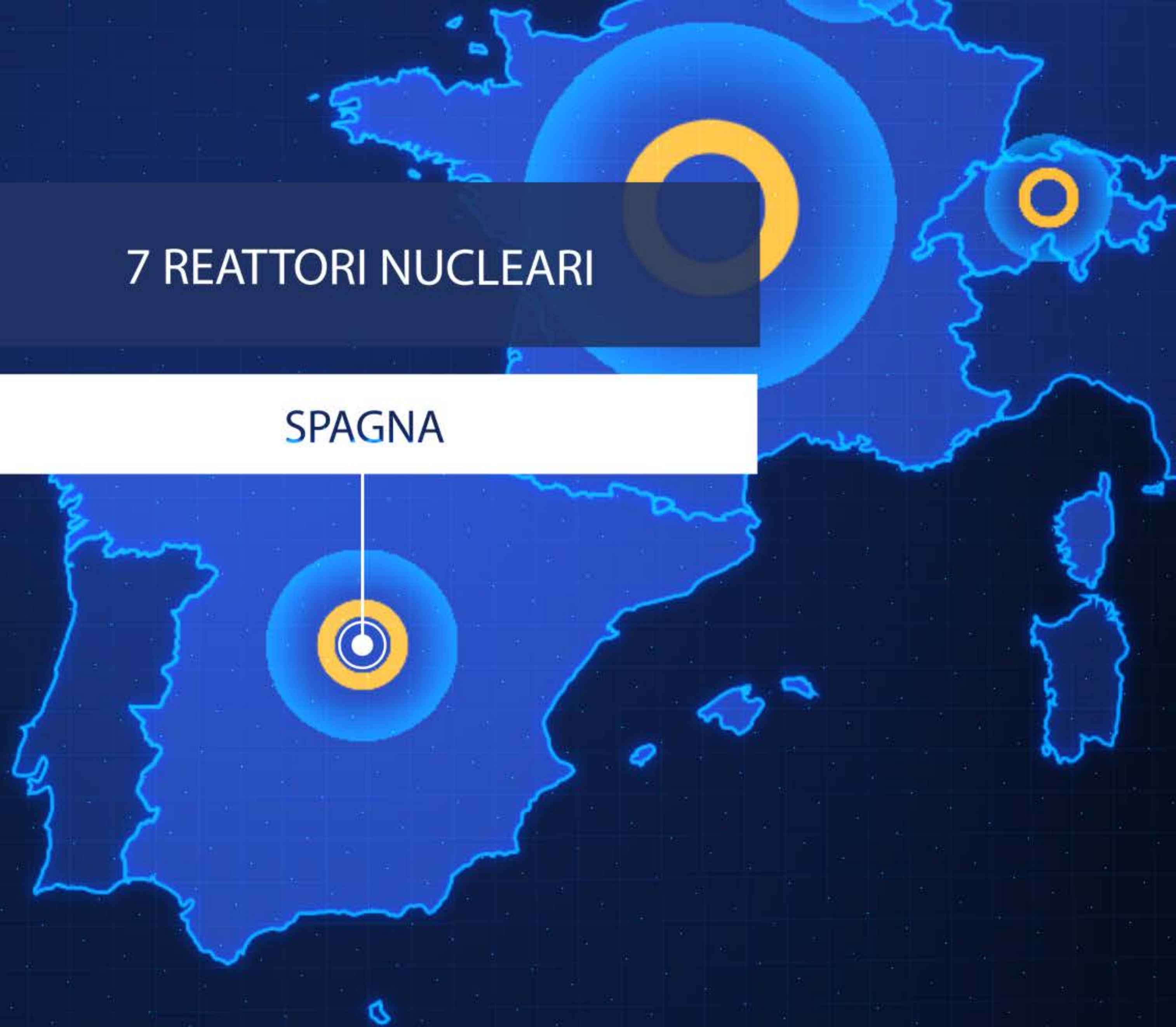
REGNO UNITO



ENERGIA NUCLEARE

7 REATTORI NUCLEARI

SPAGNA





6 REATTORI NUCLEARI

REPUBBLICA CECA

ENERGIA NUCLEARE

ENERGIA NUCLEARE

6 REATTORI NUCLEARI

SVEZIA

ENERGIA NUCLEARE

5 REATTORI NUCLEARI
1 IN COSTRUZIONE

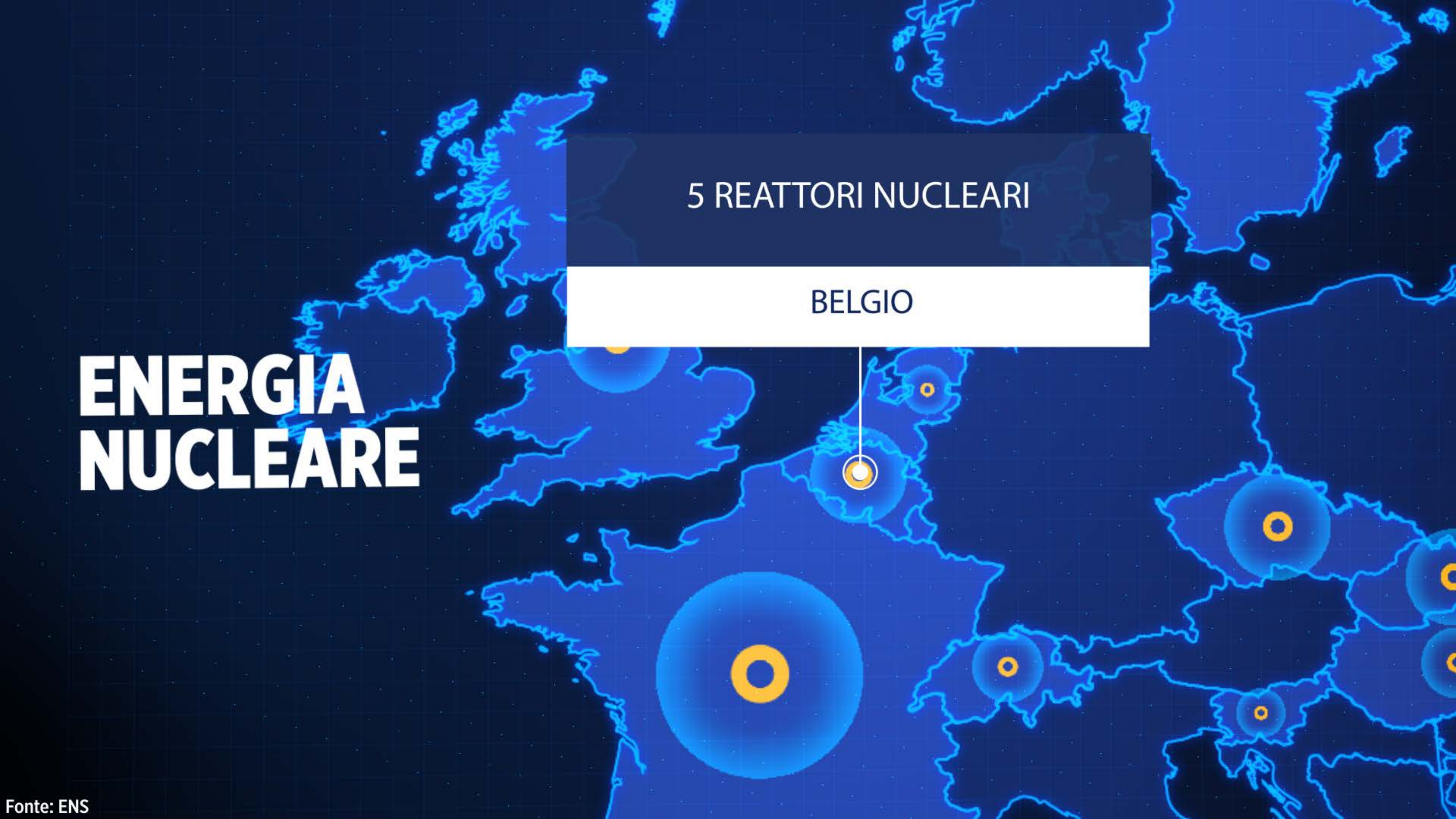
SLOVACCHIA



ENERGIA NUCLEARE

5 REATTORI NUCLEARI

BELGIO



5 REATTORI NUCLEARI

FINLANDIA

ENERGIA NUCLEARE



ENERGIA NUCLEARE

A stylized map of Europe in light blue outlines on a dark blue background. A callout box is positioned over Hungary, containing text about nuclear reactors. The background also features several semi-transparent blue circles of varying sizes.

4 REATTORI NUCLEARI

UNGHERIA

ENERGIA NUCLEARE

4 REATTORI NUCLEARI

SVIZZERA



2 REATTORI NUCLEARI

ROMANIA

ENERGIA NUCLEARE

A stylized map of Europe with a blue grid background. A callout box is positioned over Bulgaria, containing text about nuclear reactors. The box is split into a dark blue top half and a white bottom half. A white dot with a circle around it is located on the map of Bulgaria, with a thin white line connecting it to the bottom of the callout box. The background features faint outlines of continents and several glowing blue spheres of varying sizes.

2 REATTORI NUCLEARI

BULGARIA

ENERGIA NUCLEARE



1 REATTORE NUCLEARE

SLOVENIA

ENERGIA NUCLEARE

ENERGIA NUCLEARE



1 REATTORE NUCLEARE

OLANDA

ENERGIA NUCLEARE



ENERGIA NUCLEARE

AMERICA
93 REATTORI NUCLEARI

CINA
55 REATTORI NUCLEARI

RUSSIA
37 REATTORI NUCLEARI

GIAPPONE
33 REATTORI NUCLEARI



CODICE DEGLI APPALTI: PIÙ FIDUCIA E MENO BUROCRAZIA PER FAR CRESCERE IL PAESE

NORME PIÙ SNELLE, SBLOCCO DEI CANTIERI,
PIÙ LIBERTÀ A SINDACI E IMPRESE ITALIANE



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

CODICE DEGLI APPALTI

**IN VIGORE DAL 1° APRILE 2023
EFFICACIA ACQUISTATATA DAL 1° LUGLIO 2023**

I PRINCIPI FONDANTI DEL NUOVO CODICE DEGLI APPALTI

- 1 PRINCIPIO DEL RISULTATO**
- 2 PRINCIPIO DELLA FIDUCIA**
- 3 PRINCIPIO DELL'ACCESSO AL MERCATO**

CODICE DEGLI APPALTI

SALVAGUARDIA DEL MADE IN ITALY

**TRA I CRITERI DI VALUTAZIONE
DELL'OFFERTA, PREVISTO COME PREMIALE
IL VALORE PERCENTUALE DEI PRODOTTI
ORIGINARI ITALIANI O DEI PAESI UE
RISPETTO AL TOTALE**

CODICE DEGLI APPALTI

FIDUCIA A SINDACI E PICCOLI COMUNI

**PER APPALTI FINO A 500 MILA EURO, LE
PICCOLE STAZIONI APPALTANTI POTRANNO
PROCEDERE DIRETTAMENTE SENZA
PASSARE PER LE STAZIONI APPALTANTI
QUALIFICATE**

CODICE DEGLI APPALTI

TEMPI RAPIDI

**RISPARMIO DA 6 MESI AD 1 ANNO PER FARE
UNA GARA, GRAZIE ALLA DIGITALIZZAZIONE
DELLE PROCEDURE**

NIENTE PAURA

**NESSUNA COLPA GRAVE PER I FUNZIONARI
E I DIRIGENTI DEGLI ENTI PUBBLICI SE
AVRANNO AGITO SULLA BASE DELLA
GIURISPRUDENZA O DEI PARERI DELLE
AUTORITÀ COMPETENTI**

CODICE DEGLI APPALTI

RITORNO DELL'APPALTO INTEGRATO

**AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E
DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI ALLO STESSO
OPERATORE ECONOMICO**

CODICE DEGLI APPALTI

NIENTE PAURA

NESSUNA COLPA GRAVE PER I FUNZIONARI
E I DIRIGENTI DEGLI ENTI PUBBLICI SE
AVRANNO AGITO SULLA BASE DELLA
GIURISPRUDENZA O DEI PARERI DELLE
AUTORITÀ COMPETENTI

LIBERALIZZAZIONE DEGLI APPALTI

FINO A 5,3 MLN DI VALORE,
LE STAZIONI APPALTANTI POTRANNO
DECIDERE DI ATTIVARE PROCEDURE
NEGOZiate O AFFIDAMENTI DIRETTI

SALVAGUARDIA DEL MADE IN ITALY

TRA I CRITERI DI VALUTAZIONE
DELL'OFFERTA, PREVISTO COME PREMIALE
IL VALORE PERCENTUALE DEI PRODOTTI
ORIGINARI ITALIANI O DEI PAESI UE
RISPETTO AL TOTALE

FIDUCIA A SINDACI E PICCOLI COMUNI

PER APPALTI FINO A 500 MILA EURO, LE
PICCOLE STAZIONI APPALTANTI POTRANNO
PROCEDERE DIRETTAMENTE SENZA
PASSARE PER LE STAZIONI APPALTANTI
QUALIFICATE

TEMPI RAPIDI

RISPARMIO DA 6 MESI AD 1 ANNO PER FARE
UNA GARA, GRAZIE ALLA DIGITALIZZAZIONE
DELLE PROCEDURE

RITORNO DELL'APPALTO INTEGRATO

AFFIDAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E
DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI ALLO STESSO
OPERATORE ECONOMICO

CODICE DEGLI APPALTI

AL 19 LUGLIO 2023:

**5.215 ISTANZE DI QUALIFICAZIONE
DELLE STAZIONI APPALTANTI**

2.469 STAZIONI APPALTANTI GIÀ QUALIFICATE

29.316 CODICI IDENTIFICATIVI DI GARA



GRANDI OPERE MARITTIME PER LA TUTELA E LO SVILUPPO DI GRANDI CENTRI

CAPOLAVORI INGEGNERISTICI AL SERVIZIO DELLE CITTÀ



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

DIGA FORANEA DI GENOVA

1.3 MLD

costo lavori
complessivo

4.2 MLD

beneficio
atteso

30/11/26

Fine lavori



DIGA FORANEA DI GENOVA

6,2 Km

SVILUPPO COMPLESSIVO DELL'OPERA

50 metri

PROFONDITÀ RECORD DEI FONDALI
SU CUI SI BASERÀ LA NUOVA DIGA

DIGA FORANEA DI GENOVA

PRIMA



DOPO



MOSE DI VENEZIA



An aerial photograph of the Venice Lagoon, showing the intricate network of canals and the MOSE barrier. The barrier is a long, narrow structure that stretches across the lagoon, with several large, curved concrete structures that act as gates. The water is a deep blue, and the surrounding land is a mix of green and brown. The sky is a pale, hazy blue.

**MOSE
DI VENEZIA**

PROTEGGE VENEZIA E LA LAGUNA DA:

MAREE ALTE FINO A

3m

**UN INNALZAMENTO DEL LIVELLO
DEL MARE FINO A**

60 cm



MOSE DI VENEZIA

Sistema integrato di opere con il Mose:

**Rialzati e rinforzati
100km di rive**

**Difese le sponde
di 12 isole**

**Ricalibrati
200km di canali**

**1600 ettari di nuove
barene e velme**

**56 km di nuove
spiagge**



MILANO E ROMA: LA RIVOLUZIONE DEI TRASPORTI

NUOVI COLLEGAMENTI PER CITTÀ PIÙ VELOCI E CONNESSE



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

M4 MILANO

-30 MLN

DI SPOSTAMENTI
ANNUI SU AUTO

-2%

DI EMISSIONI INQUINANTI

-16 MLN

DI TONNELLATE NEL CONSUMO
ANNUO DI COMBUSTIBILE

Con M4 la metropolitana di Milano avrà:

M4 MILANO

UN TOTALE DI

118 KM

DI LINEA

136

STAZIONI

**UN AUMENTO
DELLA RETE DEL**

34 %

IN DIECI ANNI

Metro C ROMA

40m
DI PROFONDITÀ

26Km
PER 29 STAZIONI

585.000m³
DI SCAVI IN MODALITÀ
ARCHEOLOGICA

Metro C ROMA

800.000
PASSEGGERI AL GIORNO

~~**34.000**~~
TONNELLATE DI CO₂
IN MENO ALL'ANNO

M4 MILANO

-30 MLN

DI SPOSTAMENTI
ANNUI SU AUTO

-2%

DI EMISSIONI INQUINANTI

-16 MLN

DI TONNELLATE NEL CONSUMO
ANNUO DI COMBUSTIBILE

Con M4 la metropolitana di Milano avrà:

UN TOTALE DI

118 KM

DI LINEA

136

STAZIONI

UN AUMENTO
DELLA RETE DEL

34%

IN DIECI ANNI

Metro C ROMA

40m

DI PROFONDITÀ

26km

PER 29 STAZIONI

585.000m³

DI SCAVI IN MODALITÀ
ARCHEOLOGICA

800.000

PASSEGGERI AL GIORNO

~~**34.000**~~

~~TONNELLATE DI CO₂
IN MENO ALL'ANNO~~



CORRIDOI STRATEGICI PER L'EUROPA

OPERE FONDAMENTALI PER LO SVILUPPO DEL SISTEMA LOGISTICO ITALIANO



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti



TUNNEL DEL BRENNERO

OPERATIVO DAL
2032

64 KILOMETRI

Tunnel ferroviario sotterraneo
più lungo del mondo

230 KILOMETRI

Lunghezza totale
del sistema di gallerie

TUNNEL DEL BRENNERO

25

Minuti

da Fortezza a Innsbruck

250

Km/h

Velocità massima treni in galleria

TERZO VALICO

53 KILOMETRI

Lunghezza complessiva

250
Km/h

Velocità massima treni in galleria

-50%

Emissioni di Co2

Riduzione dei tempi di percorrenza

**TERZO
VALICO**

**1
Ora**

Da Genova a Milano

**3
Ore**

Da Genova a Venezia



ALTA VELOCITÀ: PER UN'ITALIA CHE CORRE, SEMPRE PIÙ PROTAGONISTA E COMPETITIVA

PIÙ CONNESSIONI, PIÙ SCAMBI COMMERCIALI, PIÙ VELOCITÀ DA NORD A SUD



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

PASSANTE ALTA VELOCITÀ FIRENZE

100
Km/h
velocità

7.47
km
totali

offerta rete
+50%

I DEL PASSANTE E STAZIONE AV DI FIRENZE
5 MAGGIO 2011



3 ORE TRA ROMA E BARI



2,3 MLN DI PASSEGGERI/ANNO



7MILA OCCUPATI AL GIORNO

ALTA VELOCITÀ ROMA-BARI

Crescita PIL

+1.6%

-60%
emissioni CO2

130
Km/h
velocità tracciato

ALTA VELOCITÀ ROMA-PALERMO



3.100 POSTI DI LAVORO



RIDUZIONE DEI TEMPI DI PERCORRENZA:



6 ORE TRA ROMA E PALERMO



2 ORE TRA PALERMO E CATANIA



45 MINUTI TRA MESSINA E CATANIA

TAV TORINO-LIONE

operativa dal 2032

65
Km
di tracciato

46
Km
di tunnel

-3 MLN
tonnellate
all'anno di CO2



ROMA TORNA PROTAGONISTA

GIUBILEO 2025 ED EXPO 2030: UNA GRANDE OCCASIONE
PER IL RILANCIO E LO SVILUPPO DELLA CAPITALE



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

GIUBILEO 2025

1.8 MLD
di euro

Primo lotto

87
Interventi

Essenziali
e immediati

Oltre
30 MLN

Di pellegrini
previsti

**GIUBILEO
2025**

Il MIT prende parte a 20 interventi riguardanti:

**Nuove linee
Tranviarie**

**Nuova linea
Metro C**

**Manutenzione
linee Metro A e B**

**Riqualificazione di Piazza
dei Cinquecento
e Stazione Termini**

GIUBILEO 2025

1.8 MLD
di euro

Primo lotto

87
Interventi

Essenziali
e immediati

Oltre
30 MLN

Di pellegrini
previsti

Il MIT prende parte a 20 interventi riguardanti:

Nuove linee
Tranviarie

Nuova linea
Metro C

Manutenzione
linee Metro A e B

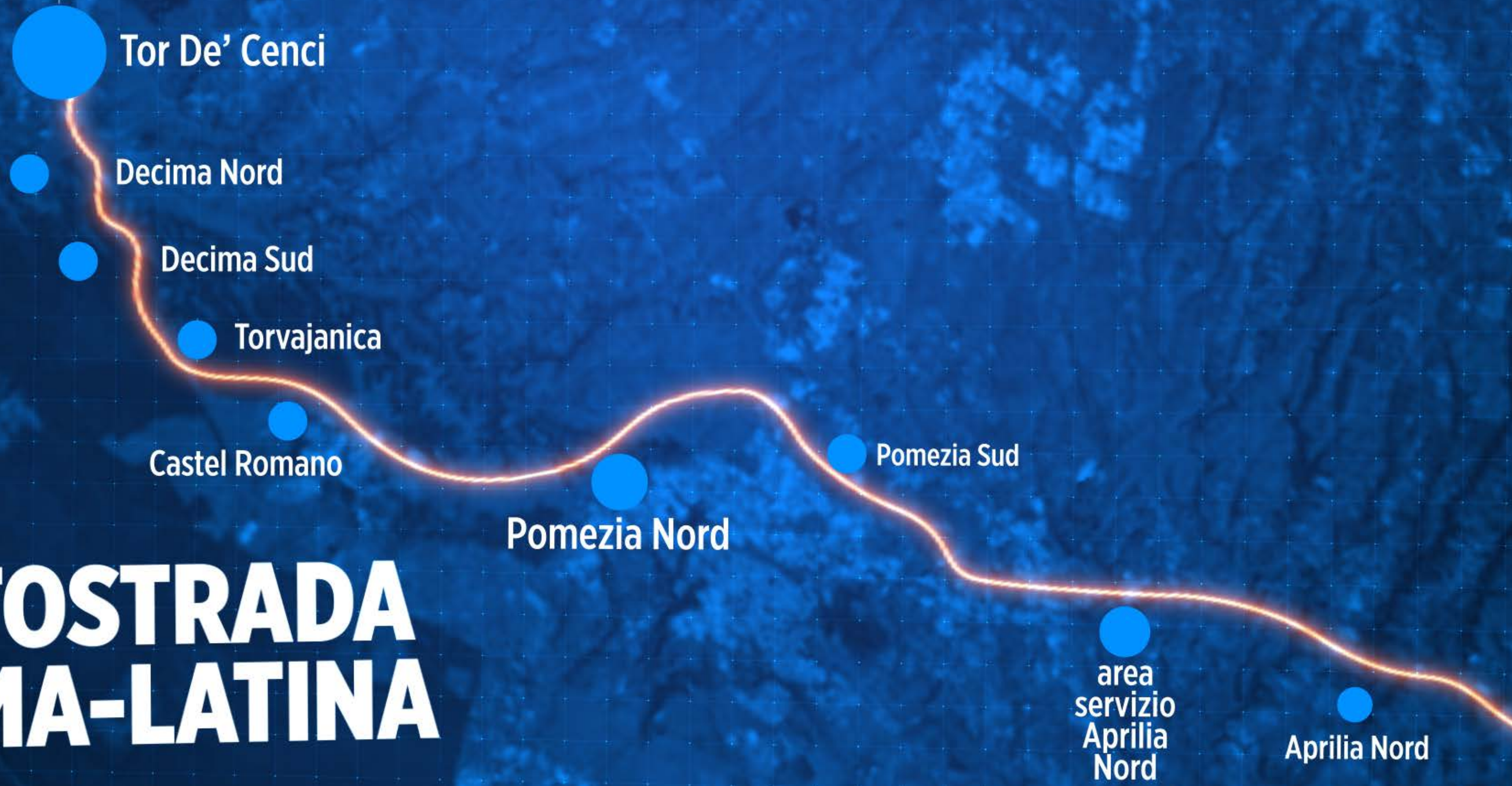
Riqualificazione di Piazza
dei Cinquecento
e Stazione Termini

An aerial night photograph of a highway, likely the Autostrada Roma-Latina. The road is illuminated by streetlights, and a glowing orange line traces a path through the surrounding landscape, possibly indicating a specific route or a digital overlay. The overall scene is dominated by blue tones, suggesting a night or dusk setting.

AUTOSTRADA ROMA-LATINA

Roma

FASE 1



AUTOSTRADA ROMA-LATINA

Roma

FASE 1

Tor De' Cenci

Decima Nord

Decima Sud

Torvajanica

Castel Romano

**LOTTO FUNZIONALE 1A
TOR DE' CENCI-POMEZIA NORD**

lunghezza 12 km
consegna di lavori previsti 32 mesi
durata lavori 36 mesi
costo lavori € 270 mln

**LOTTO FUNZIONALE 1B
POMEZIA NORD-POMEZIA SUD
(BYPASS)-
AREA DI SERVIZIO APRILIA NORD**

lunghezza 10 km
consegna di lavori previsti 32 mesi
durata lavori 36 mesi
costo lavori € 384 mln

Pomezia Nord

Pomezia Sud

area servizio
Aprilia Nord

Aprilia Nord

Aprilia

AUTOSTRADA ROMA-LATINA

FASE 2

LOTTO FUNZIONALE 2A
**AREA DI SERVIZIO APRILIA NORD-
APRILIA NORD-APRILIA SUD**

lunghezza **12 km**
consegna di lavori previsti **48 mesi**
durata lavori **48 mesi**
costo lavori **€ 676 mln**

LOTTO FUNZIONALE 2B
APRILIA SUD-LATINA BORGIO PIAVE

lunghezza **18 km**
consegna di lavori previsti **48 mesi**
durata lavori **36 mesi**
costo lavori **€ 500 mln**

Aprilia Sud

**interconnessione
Cisterna-Valmomtone**

Aprilia Nord

Latina Nord

AUTOSTRADA ROMA-LATINA




EXPO 2030

50.6
MLD
di euro

Stima dell'impatto
economico generato

Oltre
30 MLN

Di presenze
stimate



**EXPO
2030**

11 Mila
Nuove aziende generate

300 Mila
Nuovi posti di lavoro

EXPO 2030

50.6
MLD
di euro

Stima dell'impatto
economico generato

11 Mila

Nuove aziende generate

Oltre
30 MLN

Di presenze
stimate

300 Mila

Nuovi posti di lavoro

POST EXPO MILANO 2015: IL MODELLO MIND

1 MILIONE
metri quadrati di superficie

60.000
persone che vivranno
e lavoreranno a MIND
entro il 2031

440.000
metri quadrati di aree verdi

4,5 MILIARDI
di euro di investimenti
pubblici e privati



POST EXPO MILANO 2015: IL MODELLO MIND

60.000

persone che vivranno
e lavoreranno a MIND
entro il 2031

Tra cui:

18.000
Studenti

5.000
Ricercatori

7.000

Persone giornaliere all'ospedale
Galeazzi tra operatori,
medici e pazienti



IL PONTE DEGLI ITALIANI

LA GRANDE OPERA CHE UNISCE LA SICILIA,
LA CALABRIA, IL RESTO D'ITALIA E L'EUROPA



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti

OPERATIVO DAL 2032

IL PONTE DEGLI ITALIANI

CARATTERISTICHE

3666

metri

DI LUNGHEZZA
COMPLESSIVA

399

metri

ALTEZZA DEI PILASTRI

60,4

metri

DI LARGHEZZA

65

metri

DI ALTEZZA DI CANALE
NAVIGABILE CENTRALE
per il transito di grandi navi

OPERATIVO DAL 2032

IL PONTE DEGLI ITALIANI

CARATTERISTICHE

6

CORSIE STRADALI

6000

VEICOLI/ORA

2

BINARI FERROVIARI

200

TRENI/GIORNO

OPERATIVO DAL 2032

IL PONTE DEGLI ITALIANI

CARATTERISTICHE

3300

metri

PONTE A CAMPATA UNICA
PIÙ LUNGO AL MONDO

PONTE DEI DARDANELLI

2023

metri

OPERATIVO DAL 2032

IL PONTE DEGLI ITALIANI

IMPATTO ECONOMICO

10,000

NUOVI OCCUPATI
GIÀ NEL PRIMO ANNO
DI CANTIERE

100,000

NUOVI POSTI DI LAVORO
COMPLESSIVI
TRA DIRETTI E INDOTTO

300

IMPRESE COINVOLTE

2,9

MLD ANNUI

INCREMENTO DELLA RICCHEZZA
EQUIVALENTE ALLO 0,17% DEL PIL

OPERATIVO DAL 2032

IL PONTE DEGLI ITALIANI

IMPATTO AMBIENTALE

~~140,000~~

TONNELLATE
DI CO2 IN MENO



2023 2032

L'ITALIA DEI SÌ



Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti