

Social media toolkit

COLLEGAMENTO ITALIA-GRECIA (GRI.TA.2)

#

#GRITA2
#Ternaperilterritorio
#DrivingEnergy

X

[@TernaSpA](https://twitter.com/TernaSpA)



[@ternaspa](https://www.instagram.com/ternaspa)

f

[@ternaspa](https://www.facebook.com/ternaspa)



[ternaenergia](https://www.youtube.com/ternaenergia)

in

[@Terna](https://www.linkedin.com/company/Terna)



[@terna_spa](https://www.tiktok.com/@terna_spa)

LINK AL PROGETTO

<https://www.terna.it/it/progetti-territorio/progetti-incontri-territorio/italia-grecia-grita-2>

Il progetto in sintesi

- L'**Italia rafforza il suo ruolo di hub energetico nel Mediterraneo** grazie a un nuovo collegamento ad alta tensione in corrente continua (High Voltage Direct Current – HVDC) tra la rete di trasmissione italiana e quella greca, andando così a raddoppiare l'interconnessione tra i due Paesi entrata in esercizio nel 2002.
- L'opera sarà composta da due cavi sottomarini di **250 chilometri** con potenza **fino a 1.000 MW** e, per la tratta italiana, due cavi terrestri in corrente continua di **50 chilometri** che uniranno l'approdo di **Melendugno** a **Galatina** passando attraverso i comuni di **Soletto, Sternatia, Martignano, Calimera** e **Carpignano Salentino** in provincia di Lecce.
- L'obiettivo è una sempre maggiore integrazione delle **fonti rinnovabili** oltre all'aumento della capacità di trasporto con la Grecia e i paesi europei confinanti.

Terna incontra online i cittadini di Galatina, Soletto, Sternatia, Martignano, Calimera, Carpignano Salentino e Melendugno (Lecce)

L'incontro si terrà online venerdì 13 ottobre dalle 17 alle 18.30

PARTECIPA ALL'INCONTRO ONLINE

#GRITA2 per i social



X/TWITTER – #Puglia @TernaSpA incontra online i cittadini per presentare il nuovo collegamento **#sottomarino** Italia-Grecia **#GRITA2**. L'opera favorirà una maggiore integrazione delle **#rinnovabili** e il ruolo dell'Italia come **#hubenergetico** del Mediterraneo. <https://bit.ly/grita2> **#TernaIncontra** (visual in allegato)



FACEBOOK- @ternaspa incontra online i cittadini di Galatina, Soletto, Sternatia, Martignano, Calimera, Carpignano Salentino e Melendugno per presentare il nuovo collegamento, in gran parte sottomarino, **#GRITA2**. L'opera raddoppierà l'interconnessione tra Italia e Grecia entrata in esercizio nel 2002, rafforzando il ruolo dell'Italia come hub energetico del Mediterraneo e rispondendo all'obiettivo di garantire una maggiore integrazione della nuova generazione **#FER** attesa nel prossimo futuro nei due Paesi. Per saperne di più <https://bit.ly/GRITA2> **#Ternaperilterritorio** **#DrivingEnergy** (visual in allegato)



LINKEDIN – @Terna incontra online i cittadini di Galatina, Soletto, Sternatia, Martignano, Calimera, Carpignano Salentino e Melendugno nell'ambito della consultazione pubblica sulla nuova opera **#GRITA2**. Il nuovo collegamento elettrico **#Italia-Grecia**, raddoppierà l'interconnessione tra i due paesi entrata in esercizio nel 2002, garantendo una maggiore integrazione delle fonti **#rinnovabili** e rafforzando il ruolo dell'Italia come hub energetico del Mediterraneo. Per saperne di più https://bit.ly/grita_2 **#DrivingEnergy** (visual in allegato)

**VISUAL SOCIAL**

NUOVO COLLEGAMENTO ITALIA-GRECIA

Terna incontra i cittadini di Galatina, Soleto, Sternatia, Martignano, Calimera, Carpignano Salentino e Melendugno (LE)

Venerdì 13 ottobre dalle 17 alle 18.30

PARTECIPA ALL'INCONTRO ONLINE

#GRITA2



NUOVO COLLEGAMENTO ITALIA-GRECIA

#GRITA2

