

Energia smart, ecco il cantiere “Atrani”

La nuova linea a media tensione della E-Distribuzione conetterà Agerola, Amalfi e il borgo

COSTIERA

ATRaNI

Via al potenziamento della rete elettrica nel cuore della Costiera Amalfitana. Ad annunciarlo è E-Distribuzione, società del Gruppo Enel che gestisce le infrastrutture di media e bassa tensione in Italia. Gli interventi, già avviati, rientrano in un ampio progetto di ammodernamento e puntano a migliorare la qualità del servizio, ridurre le interruzioni e supportare la transizione energetica.

Il progetto prevede la realizzazione della nuova linea a media tensione denominata “Atrani”, in partenza dalla cabina primaria di Agerola e diretta verso il territorio comunale di Atrani, attraversando Amalfi. La prima fase, appena conclusa, ha già migliorato l'erogazione di energia nella zona della Darsena e nella piazza centrale del paese, a beneficio di famiglie e imprese. I lavori proseguiranno lungo la viabilità costiera, con l'obiettivo di collegare l'elettrodotto al centro storico di Atrani. Previsti anche interventi mirati sui cavi elettrici a parete, per ridurre l'impatto visivo in un'area paesaggisticamente delicata.

Parallelamente, è stato rinnovato l'impianto della cabina di trasformazione al servizio del centro urbano e dell'area marina. L'installazione di nuove apparecchiature e sistemi di telecontrollo consentirà una gestione più flessibile ed efficiente della rete, in grado di rispondere

meglio anche agli eventi climatici estremi. «Realizzare una rete più moderna, sostenibile e sicura è tra i nostri obiettivi principali – ha dichiarato il sindaco **Michele Siravo** –. Ringraziamo E-Distribuzione per l'attenzione dimostrata: questa infrastruttura sarà anche la base per estendere la fibra ottica e migliorare la connettività del nostro borgo». «Siamo consapevoli dei disagi legati ai lavori – ha aggiunto **Pasquale Autiero**, responsabile dell'Unità Territoriale Salerno di E-Distribuzione – ma stiamo lavorando per ridurli al minimo, con l'obiettivo di consegnare un beneficio duraturo alla comunità». I lavori più impattanti sulla viabilità sono previsti nell'ultimo trimestre del 2025.

riproduzione riservata



Arriva la rete elettrica smart in Costiera Amalfitana

[© la Citta di Salerno 2025](#)

[Powered by TECNAVIA](#)