


 AGGIORNAMENTO SUL PROGETTO

## Powering Sydney's Future

TransGrid ha in progetto la posa di un nuovo cavo per la trasmissione di energia elettrica da Potts Hill ad Alexandria. Il progetto Powering Sydney's Future è volto a garantire la sicurezza, l'affidabilità e il contenimento dei costi della fornitura di energia elettrica al CBD di Sydney e alle zone circostanti.

La popolazione e l'economia di Sydney sono in crescita; è pertanto necessario garantire la fornitura di energia elettrica per lo sviluppo di queste comunità. TransGrid ha in progetto la posa di un nuovo cavo sotterraneo che contribuirà in futuro a garantire la distribuzione di elettricità nel centro (CBD) di Sydney e nelle zone circostanti.

### Di cosa si tratta e perché è necessario questo progetto?

Il nome del progetto è **Powering Sydney's Future (energia per la Sydney del futuro)**.

Powering Sydney's Future prevede la posa di un nuovo cavo elettrico sotterraneo, oltre all'ammodernamento di tre sottostazioni. L'obiettivo è garantire in futuro l'affidabilità della distribuzione di energia elettrica nel CBD di Sydney e nelle zone circostanti.

Per evitare interruzioni del servizio in futuro, proponiamo inoltre l'installazione di infrastrutture aggiuntive per permettere la posa successiva di un secondo cavo.

### Powering Sydney's Future in sintesi

- Un nuovo cavo sotterraneo da 330kV lungo 20 chilometri
- Il nuovo cavo collegherà le sottostazioni di Potts Hill e Alexandria
- Ammodernamento delle sottostazioni di Potts Hill, Alexandria e Picnic Point.

La nostra dichiarazione di impatto ambientale (Environmental Impact Statement – EIS) è ora consultabile pubblicamente; avete pertanto l'occasione di informarvi sul progetto, parlare col team di progetto ed esprimere la vostra opinione.

### Che valore ha per voi l'EIS?

Abbiamo dialogato con le comunità e gli stakeholder locali nell'ambito della redazione dell'EIS, per assicurarci di tenere conto delle vostre preoccupazioni e di modellare i piani futuri in base ai vostri commenti.

Gli studi a supporto dell'EIS sono stati realizzati da esperti indipendenti e comprendono la valutazione dei possibili impatti sull'ambiente della zona d'interesse, ivi compresi biodiversità, vibrazioni e rumore, qualità dell'aria, traffico e trasporti nella comunità locale.

### Dite la vostra

È arrivata la nostra EIS.

TransGrid si impegna a dialogare con la comunità durante le fasi di progettazione e costruzione di Powering Sydney's Future. Abbiamo usato i vostri commenti per stilare l'EIS, che è ora affissa per pubblica consultazione.

Per consultare l'EIS e inoltrare un commento formale visitate <https://www.planningportal.nsw.gov.au/major-projects/project/9956>



### Come contattarci

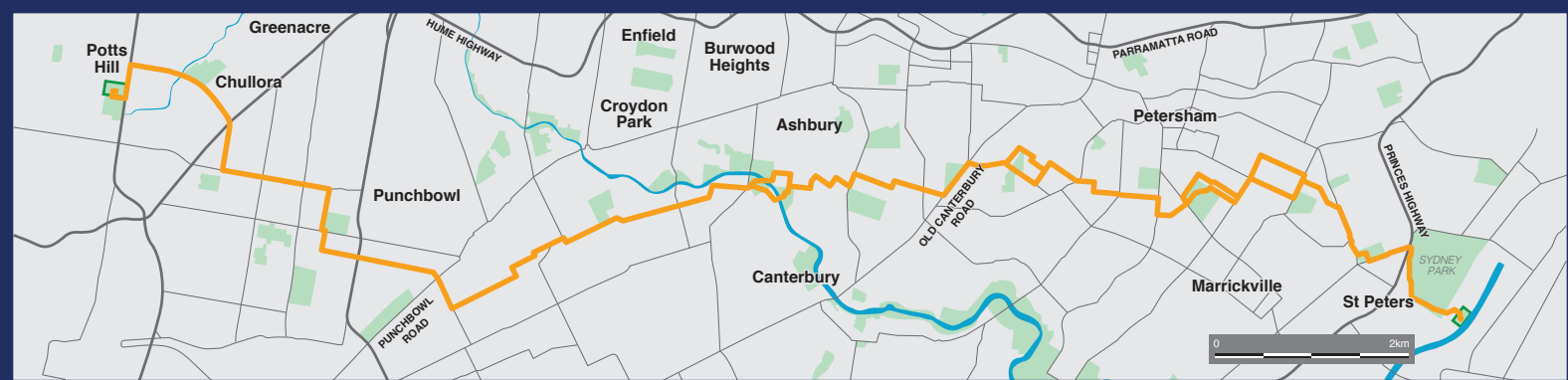
Numero telefonico gratuito: 1800 222 537

E-mail: [psf@transgrid.com.au](mailto:psf@transgrid.com.au)

Web: [www.transgrid.com.au/psf](http://www.transgrid.com.au/psf)



**TransGrid**



## Percorso proposto

Nell'ambito del progetto il cavo sarà posato principalmente in corrispondenza di vie locali e talune stradi principali. La cartina soprastante riporta il percorso del cavo. Per visualizzare una cartina più dettagliata on-line visitare [www.transgrid.com.au/psf](http://www.transgrid.com.au/psf)

## Sessioni informative per la comunità – Siete invitati

Partecipate a una delle sessioni informative per la comunità, dove potrete parlare coi membri del team e dire la vostra.

Giovedì 24 ottobre 2019 16–19	Sabato 26 ottobre 2019 10–13	Giovedì 31 ottobre 2019 16–19	Sabato 2 novembre 2019 10–13	Domenica 3 novembre 2019 9–12
Chullora Marketplace 355–357 Waterloo Rd, Chullora NSW 2190	Campsie Centre 20/14–28 Amy St, Campsie NSW 2194	Woolworths, Canterbury Plaza 2 Charles St, Canterbury NSW 2193	Emanuel Tsardoulis Community Library 362/372 New Canterbury Rd, Dulwich Hill NSW 2203	Marrickville Markets 142 Addison Rd, Marrickville NSW 2204

## Date significative

Approvazione stanziamento da parte dell'autorità australiana dell'energia (Australian Energy Regulator – AER)	Affissione pubblica dell'EIS per raccogliere commenti di comunità e stakeholder	Decisione di approvazione del progetto	Costruzione
Metà 2018	Ottobre 2019	Metà 2020	2020 – 2022

## Serve un interprete?



131 450

Per avvalersi di un interprete telefonare al **131 450** chiedendo che chiamino TransGrid al **1800 222 537**. L'interprete presterà assistenza con la traduzione.

### Arabic

للاستعانة بمترجم، يرجى الاتصال بالرقم 131 450 ثم اطلب منهم الاتصال بـ TransGrid على الرقم 1800 222 537. سيساعد المترجم بعد ذلك بالترجمة لك.

### Chinese Simplified

如需传译员服务，请致电131 450，要求他们为你接通TransGrid，电话：1800 222 537。传译员会为你做翻译。

### Chinese Traditional

若需傳譯員服務，請致電131 450，要求他們為你接通TransGrid，電話：1800 222 537。傳譯員會為你做翻譯。

### Greek

Για διερμηνεία, τηλεφωνήστε στο 131 450 και ζητήστε τους να καλέσουν την TransGrid στον αριθμό 1800 222 537. Ο διερμηνέας θα σας βοηθήσει στη συνέχεια με τη μετάφραση.

### Italian

Se ti serve un interprete, telefona al numero 131 450 e chiedi a questo di chiamare TransGrid al numero 1800 222 537. L'interprete poi ti aiuterà a condurre la conversazione.

### Vietnamese

Muốn có thông dịch viên, xin quý vị gọi số 131 450 và yêu cầu họ gọi cho TransGrid qua số 1800 222 537. Sau đó, thông dịch viên sẽ thông dịch giúp quý vị.

**Come  
contattarci**

Per maggiori informazioni o per esprimere il vostro parere sul progetto visitate il nostro sito web: [www.transgrid.com.au/psf](http://www.transgrid.com.au/psf) o contattate il team di progetto di Powering Sydney's Future. Numero telefonico gratuito: **1800 222 537** E-mail: [psf@transgrid.com.au](mailto:psf@transgrid.com.au)