



**Legenda**

- Nuovo Elettrodotto a 220kV di collegamento alla RTN
- Posizione Nuovi Sostegni
- Nuova SE RTN a 220kV
- Fascia di rispetto elettrodotto
- Mappali interessati dall'impianto fotovoltaico OPEN Piemonte
- Area compensazione ambientale
- Area impianto fotovoltaico
- Confine foglio catastale

Comune di Cavaglià, località Gerbido (BI)

Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi

PAUR ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.


00	AU	Marzo 2024	Revisione dopo richiesta chiarimenti/integrazioni, ai sensi D. Lgs. 152/06 ss.mm.ii. art. 27 bis comma 5	Fichtner	Fichtner	Fichtner
Revisione	Fase	Data	Descrizione	Redazione	Verifica	Approvazione
Revision	Phase	Date	Description	Created by	Check	Approval

Numero documento / Document number: CAVA06-V02-F15-GN-10-000-A-A-006-R00

Derivato da / Drawn by: -

Titolo documento / Document title: Planimetria interferenza elettrodotto con impianto fotovoltaico OPEN Piemonte

Numero Tavola / Table number: 79

Scala grafica / Graphic Scale: 1:2000

Scala plottaggio / Plot Scale: 1:1

Progettazione / Design

**FICHTNER**  
ITALIA

Fichtner Italia S.r.l.  
Via XII Ottobre 2/41 16121 Genova  
[+39] 0105956902  
fichtneritalia@fichtner.it

Progettista / Designer: F. Sormani

Codice documento progettista / Document code designer: -

Cliente / Client: **a2a**  
LIFE COMPANY

Verifica / Check: L. Gamba

Approvazione / Approval: M. Mazzarella

Validazione / Validation: F. Roncari

PROGETTO / PROJECT

PROGETTAZIONE / DESIGN

COMMITTENTE / CLIENT