

### LEGENDA

-  Progetto - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 kV
-  Esistente - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
-  Esistente - Elettrodotto Aereo in Doppia Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
-  Demolizione - Elettrodotto Aereo Semplice Terna - Vn: 150 kV
-  Sostegni - Nuovi - Demolizione - Esistenti
-  Area potenzialmente impegnata



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

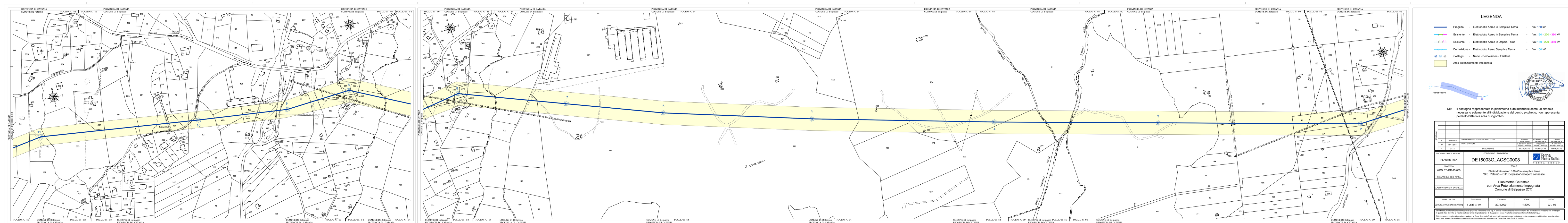
REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	15/05/2019	AGGIORNAMENTO POSIZIONE SOST. 12 E 13		M. Manfro Studio Manfro	A. Cantello / G. Savica ING-PRE-PRCS	V. Di Dio ING-PRE-PRCS
00	30/11/2015	PRIMA EMISSIONE		G. Savica / M. Salerno ING-REA-APRI-CS	N. Speranza ING-REA-APRI-CS	R. Cirrincione ING-REA-APRI-CS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DE15003G_ACSC0008	

PROGETTO	WBS: TE-GR-15-003	TITOLO	Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna "S.E. Paternò - C.P. Belpasso" ed opere connesse
RICAVATO DAL DOC. TERNA			Planimetria Catastrale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Paternò (CT)

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE15003G_ACSC0008_Plan_Cat_APLI.dwg	1 unità = 1m	297x800	1:2000	01 / 03

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.



- ### LEGENDA
- Progetto - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 kV
  - Esistente - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
  - Esistente - Elettrodotto Aereo in Doppia Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
  - Demolizione - Elettrodotto Aereo Semplice Terna - Vn: 150 kV
  - Sostegni - Nuovi - Demolizione - Esistenti
  - Area potenzialmente impegnata



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

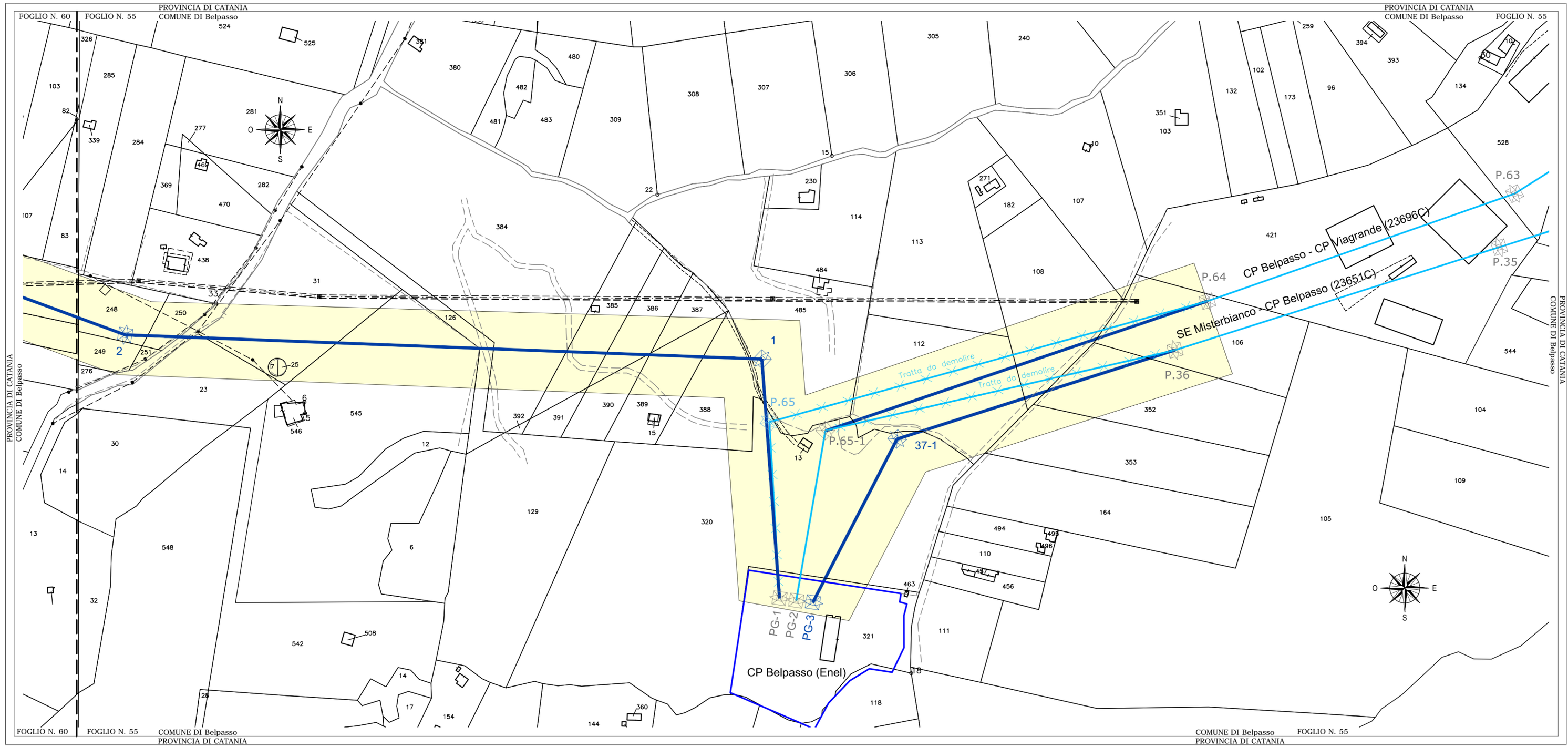
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	15/05/2019	AGGIORNAMENTO POSIZIONE SOSTI 12 E 13	M. Mavrie	A. Caraballo / G. Savino	V. Di Dio
00	30/11/2015	PRIMA EMISSIONE	G. Sica / M. Sanna	E. Speranza	T. Ciriuzzi
N			INGEGNERIA	INGEGNERIA	INGEGNERIA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	LOGO TERNA
PLANIMETRIA	DE15003G_ACSC0008	

PROGETTO	TITOLO
WBS: TE-GR-15-003	Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna "S.E. Paternò - C.P. Belpasso" ed opere connesse
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Planimetria Catastale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Belpasso (CT)

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE15003G_ACSC0008_Plan_Cat_14/10/19	1 unità = 1m	297x2000	1:2000	02 / 03

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information of property of Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively by the recipient for the purposes for which it has been furnished. Any further shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.



### LEGENDA

- Progetto - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 kV
- Esistente - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Esistente - Elettrodotto Aereo in Doppia Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- x Demolizione - Elettrodotto Aereo Semplice Terna - Vn: 150 kV
- \* Sostegni - Nuovi - Demolizione - Esistenti
- Area potenzialmente impegnata



NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	15/05/2019	AGGIORNAMENTO POSIZIONE SOST. 12 E 13		M. Manfro	A. Cantello / G. Savica	V. Di Dio
00	30/11/2015	PRIMA EMISSIONE		G. Savica / M. Salerno	N. Speranza	R. Cirrincione
				ING-REA-APRI-CS	ING-REA-APRI-CS	ING-REA-APRI-CS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
PLANIMETRIA	DE15003G_ACSC0008		TERNA GROUP	
PROGETTO	TITOLO			
WBS: TE-GR-15-003	Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna "S.E. Paternò - C.P. Belpasso" ed opere connesse			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Planimetria Catastrale con Area Potenzialmente Impegnata Comune di Belpasso (CT)			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE15003G_ACSC0008_Plan_Cat_APLI.dwg	1 unità = 1 m	297x800	1:2000	03 / 03

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibi.