

e-distribuzione SpA

Imposta di bollo di 16,00
assolta in maniera virtuale
Aut. AdE n. 133874/99

con sede legale in Roma - Via Domenico Cimarosa, 4

Codice Fiscale 05779711000 e Partita Iva 15844561009

ai sensi e per gli effetti della Legge Regionale n° 11 del

12/05/2022

RENDE NOTO

la costruzione ed esercizio di un ELETTRODOTTO MT interrato e

aereo a 20 Kv, per la richiusura della linea aerea MT esistente a

causa di criticità dell'impianto FTV (ID FOUR 478153161) già

connesso del cliente ENERSI SICILIA SOCIETA' AGRICOLA S.r.l. (ID

geco 11381), da realizzare nella contrada Grotta Rossa, snc -

Territorio di Caltanissetta (CL).

Si prevede la realizzazione di un tratto di linea MT interrata, la

cui lunghezza è pari a circa 1155,00 m, collocazione di n.4

sostegni di cui n.3 in sostituzione degli esistenti che verranno

demoliti, la realizzazione di un tratto di linea MT aerea, la cui

lunghezza è pari a circa 70,00 m e la ritesatura dei conduttori

nudi esistenti dai sostegni esistenti ai nuovi sostegni.

L'elettrodotto interrato/aereo MT sarà realizzato all'interno

delle particelle:

141-174 - del foglio di mappa n°244

177-22 - del foglio di mappa n°241

del Comune di Caltanissetta (CL).

così come riportato nel piano particellare allegato.

Si comunica altresì che è pertanto dato avvio all'iter autorizzativo n 60743776 e, con note prot. E-DIS-23/10/2025-1345035; E-DIS-23/10/2025-1349609, la scrivente e-distribuzione S.p.A. ha formulato all'Assessorato Reg.le dell'Energia e dei Servizi di P.U. - Dipartimento Energia - Serv. 3 "Autorizzazioni e Concessioni", tramite il Genio Civile di Caltanissetta, istanza di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio dell'elettrodotto di cui al presente avviso.

L'originale della domanda ed i relativi elaborati progettuali sono depositati presso gli Uffici del Genio Civile di Caltanissetta, a disposizione di chiunque ne abbia interesse, dimostrandone titolarità.

I lavori sopra descritti hanno carattere di urgenza, indifferibilità e pubblica utilità, ai sensi degli artt. 111 e seguenti del R.D. 1775/1933 e dell'art. 11 del D.P.R. 08/06/2001 n. 327, come modificato dal D.lgs. 27/12/2002 n. 302 e degli artt. 52/bis e seguenti del D.lgs. 27/12/2004 n. 330.

Le eventuali opposizioni od osservazioni alla realizzazione dell'elettrodotto dovranno essere presentate dagli interessati presso l'Ufficio del Genio Civile sopra menzionato entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso. Infine si rende noto che, a termini dell'art. 9 del D.P.R. n. 342 del 18/03/1965, il decreto relativo alla autorizzazione di che trattasi avrà efficacia di dichiarazione di pubblica utilità, nonché di indifferibilità e di

inamovibilità ed urgenza delle opere da realizzare.

Per e-distribuzione SpA – DIS/MSU/SIC/PGL/API

Genco Domenico Vincenzo

Firmato
digitalmente da

e-distribuzione

Vincenzo
Domenico Genco
Data: 06/11/2025
14:00:26 CET

Progetto per la costruzione ed esercizio di un ELETTRODOTTO MT interrato e aereo a 20 Kv, per la richiusura della linea aerea MT esistente a causa di criticità dell'impianto FTV (ID FOUR 478153161) già connesso del cliente **ENERSI SICILIA SOCIETA' AGRICOLA S.r.l.** (ID geco 11381), da realizzare nella contrada Grotta Rossa, snc - Territorio di Caltanissetta (CL).

Richiesta di Autorizzazione Unica ai sensi della L.R. n.11 del 12/05/2022.

PROGETTO DEFINITIVO

PIANO PARTICELLARE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	ATENA	ID FOUR	ID geco	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	SCALA	DATA
PD	60743776	478153161	11381	03	1	5	=====	14/10/2025
REVISIONI								
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	RILEVATO	PROGETTO			
01	14/10/2025		Geom. F. Cannella	Geom. F. Cannella	Geom. F. Cannella			

PROGETTAZIONE:



(Geom. Francesco Cannella)



Firmato digitalmente da:
Cannella Francesco
Firmato il 15/10/2025 21:02
Seriale Certificato: 2279508
Valido dal 13/03/2023 al 13/03/2026
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

PAOLA MARIA DI GREGORIO

Il Responsabile

Il presente documento e' sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico e' effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.

RICHIEDENTE

**ENERSI SICILIA
SOCIETA' AGRICOLA S.r.l.**

e-distribuzione

Grids Italia
Area Regionale Sicilia
Programmazione e Gestione
PL-Autorizzazioni MT

PLANIMETRIA CATASTALE (1 di 4)
Territorio di Caltanissetta (CL)
Foglio Nr.244
Scala 1:2.000

LEGENDA:

PTP esistenti

Sostegni MT esistente

Sostegni MT esistente da demolire

Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi

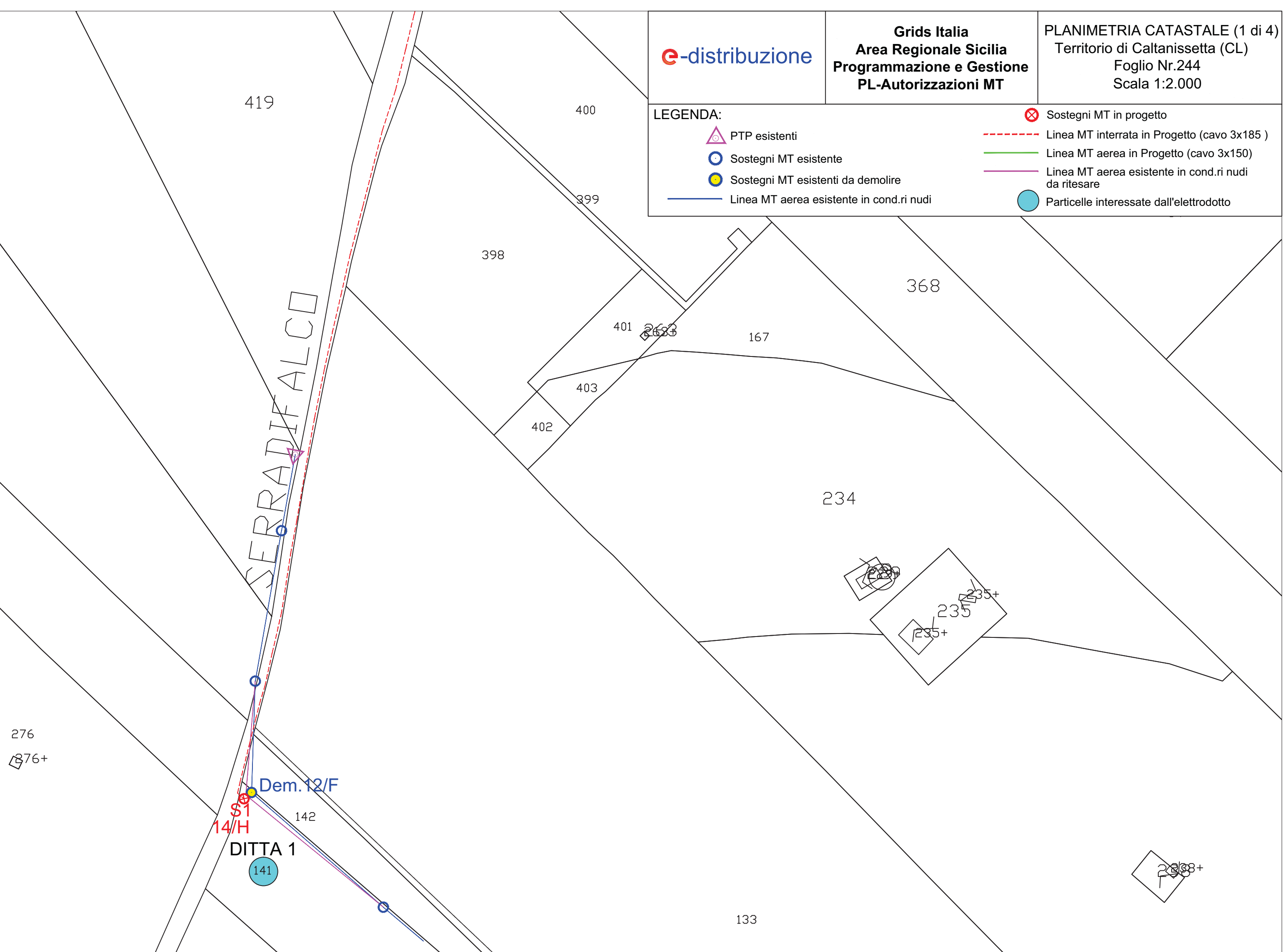
Sostegni MT in progetto

Linea MT interrata in Progetto (cavo 3x185)

Linea MT aerea in Progetto (cavo 3x150)

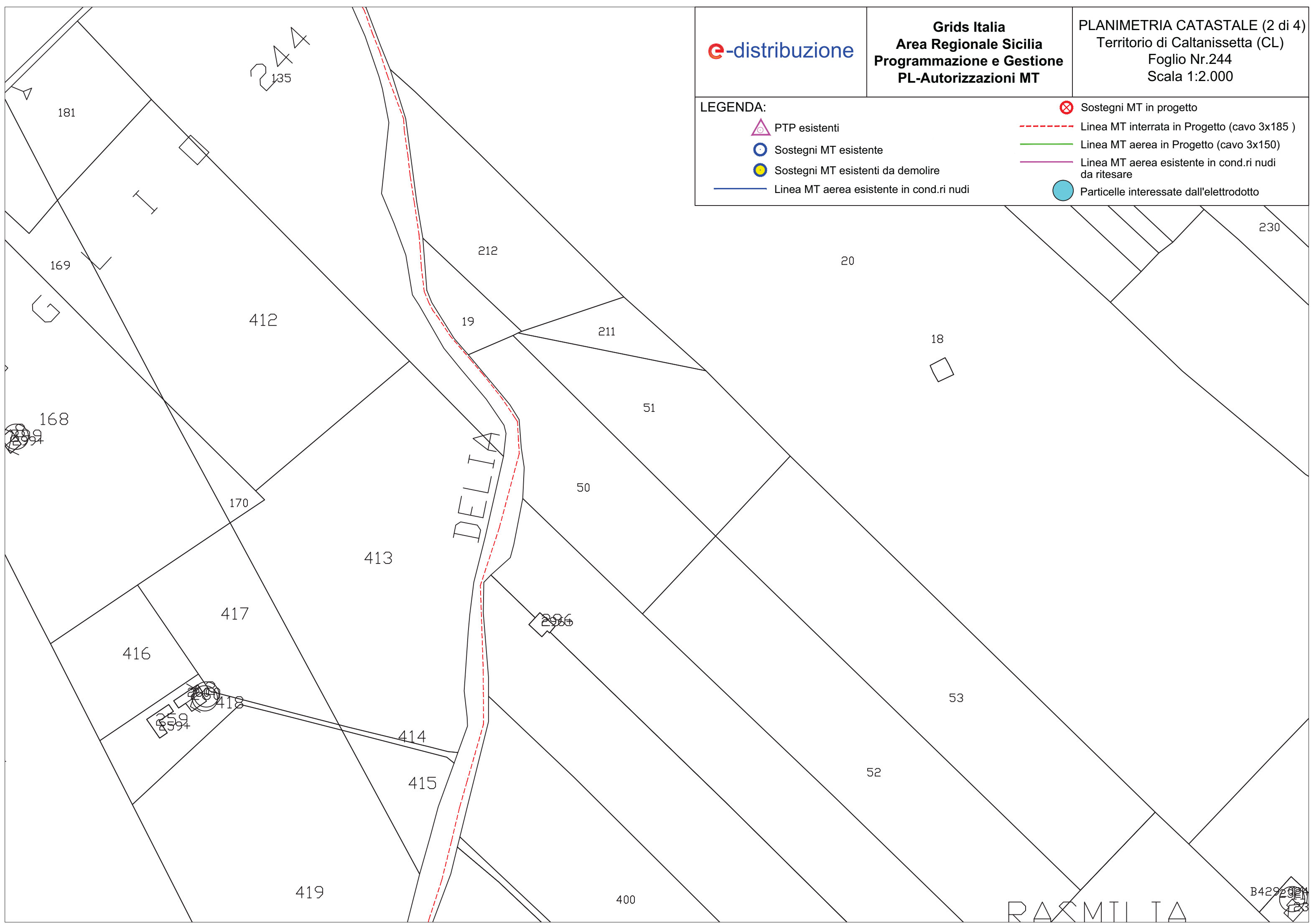
Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi da ritesare

Particelle interessate dall'elettrodotto



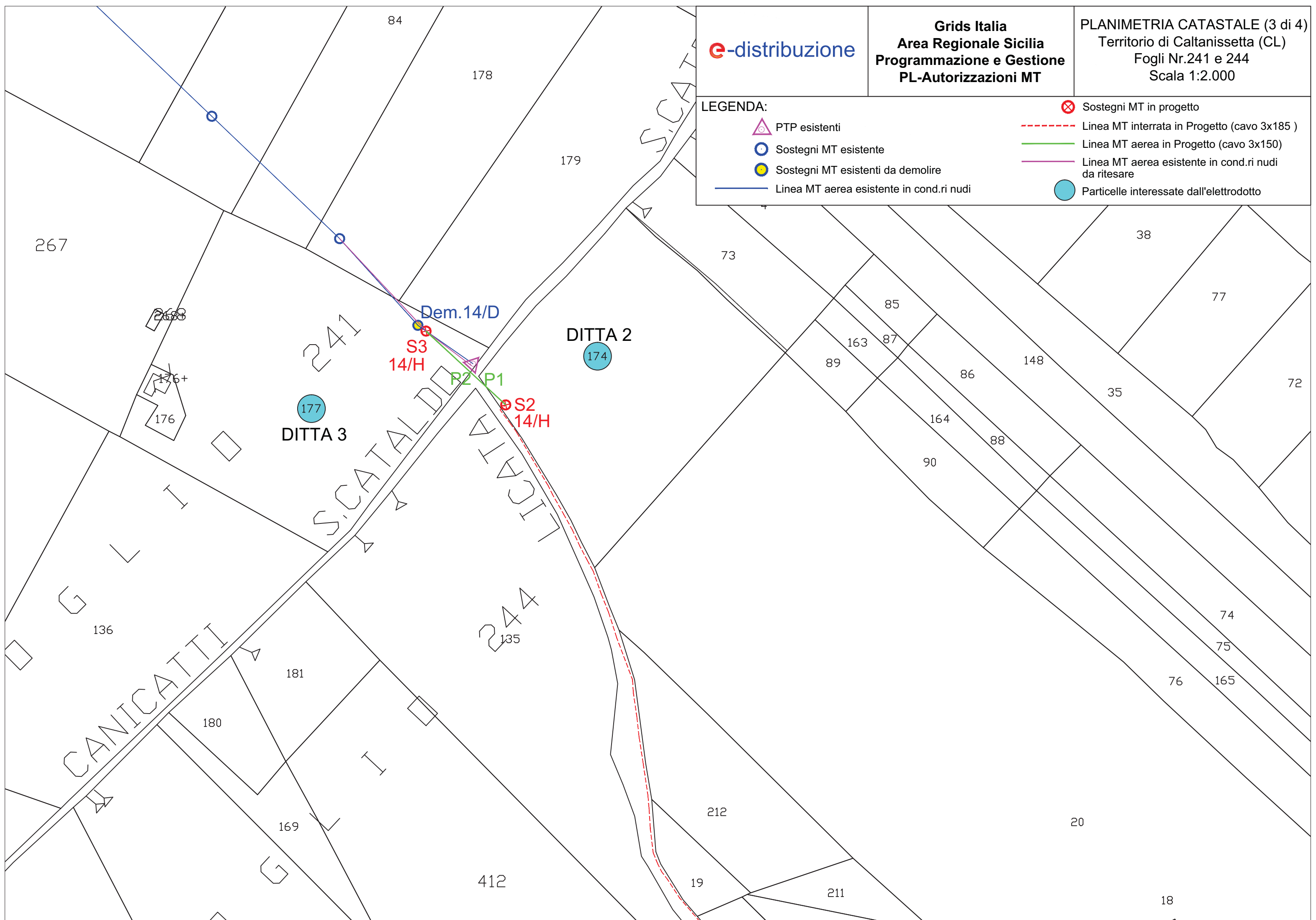
LEGENDA:

- ✖ Sostegni MT in progetto
- ▲ PTP esistenti
- Sostegni MT esistente
- Sostegni MT esistente da demolire
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi da ritesare
- Particelle interessate dall'elettrodotto



LEGENDA:

- ✖ Sostegni MT in progetto
- - - Linea MT interrata in Progetto (cavo 3x185)
- Linea MT aerea in Progetto (cavo 3x150)
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi da ritesare
- Particelle interessate dall'elettrodotto
- PTP esistenti
- Sostegni MT esistente
- Sostegni MT esistente da demolire
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi



LEGENDA:

- ✖ Sostegni MT in progetto
- ▲ PTP esistenti
- Sostegni MT esistente
- Sostegni MT esistente da demolire
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi
- Linea MT aerea esistente in cond.ri nudi da ritesare
- Particelle interessate dall'eletrodotto

