




- LEGENDA
-  Tracciato nuovo cavidotto interrato AT a 150 kV
  -  Vasca Giunti AT
  -  Asse Linea AT esistente oggetto di sostituzione conduttori

REGIONE LAZIO  
Provincia di Latina

**IMPIANTO DI RETE RTN PER LA CONNESSIONE  
POTENZIAMENTO LINEA AT A 150 KV RTN  
TRATTA: "CP APRILIA" - "CP LE FERRIERE"  
NEI COMUNI DI APRILIA (LT) E LATINA (LT)**

PTO RTN  
PARTE GENERALE

**Posizione Giunti Nuovo Cavidotto AT su CTR**

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipologia docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PTO RTN	265082289	TAV	8.2	//	//	PTO RTN 8.2	05/12/2022	1:5000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
	25/07/2022	PRIMA EMISSIONE	M. SESTILI	A. COSTANTINI	G. GROSSI

PROGETTAZIONE:

**ERMES**  
SOLAR SOLUTION


Piazza Albania 10, 00153, Roma, Italia  
Tel: +39 06 4810194  
www.ermesgroup.it  
info@ermesgroup.it  
ermes@pec.ermesgroup.it  
C.F.: 12730811002  
P. IVA: 12730811002

IL RESPONSABILE TECNICO  
  
Ing. Alessandro Costantini

IL PROGETTISTA  
  
Ing. Gianfranco Grossi

GESTORE RTN - TERNA

RICHIEDENTE - CAPOFILA  
**APOLLO SOLARE S.r.l.**  
Via Eudossiana Periferia 16, 00153  
Roma, Italia  
Tel: +39 011 948 1199  
apollo@ermesgroup.it  
apollo@pec.it  
C.F.: 15530741008  
P. IVA: 15530741008

  
Ing. Apollodoro

APOLLO SOLARE S.r.l.  
Via Eudossiana Periferia 16, 00153  
Roma, Italia  
Tel: +39 011 948 1199  
apollo@ermesgroup.it  
apollo@pec.it  
C.F.: 15530741008  
P. IVA: 15530741008