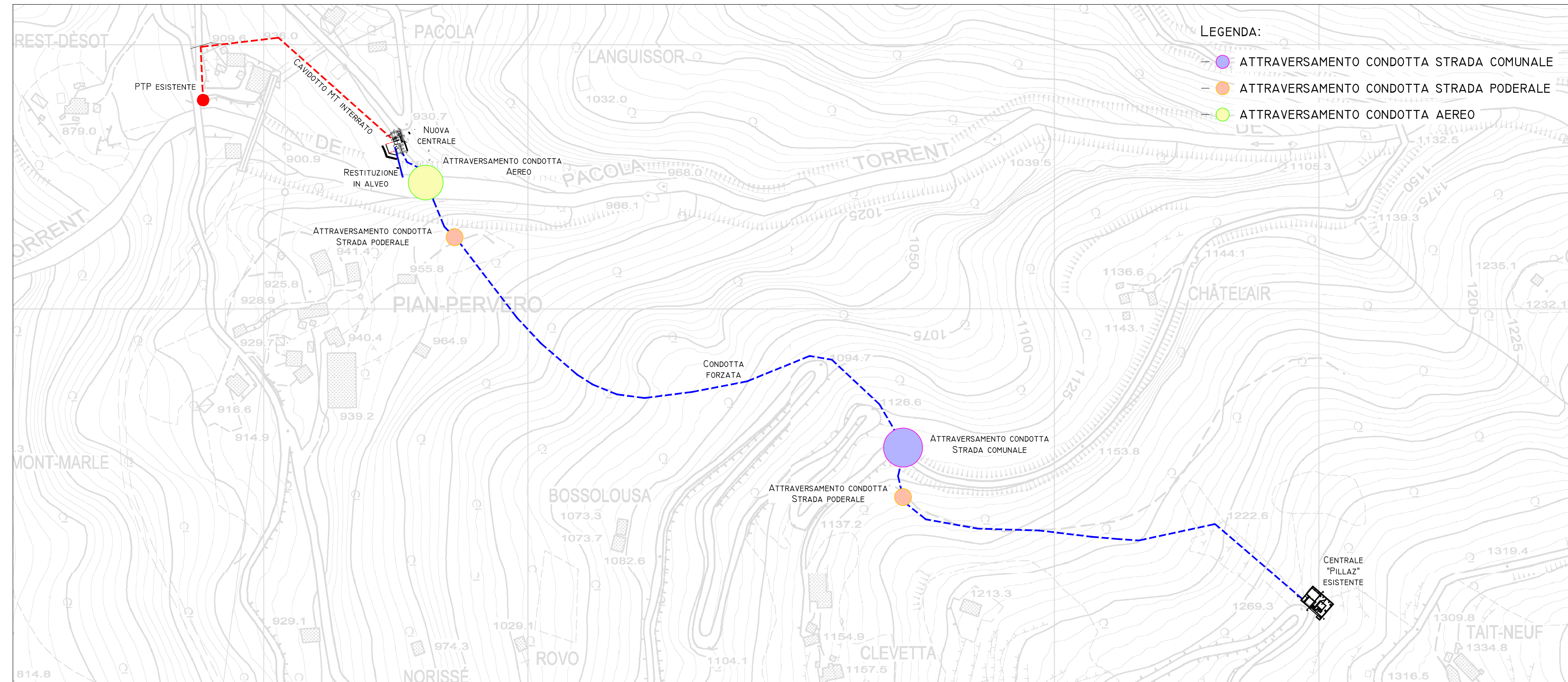


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
 SCALA 1:5.000



- LEGENDA:
- ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA STRADA COMUNALE
  - ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA STRADA PODERALE
  - ATTRAVERSAMENTO CONDOTTA AEREO




**IMPIANTO IDROELETTRICO  
 SUL TORRENTE PACOULA  
 II° SALTO**  
 COMUNE DI FONTAINEMORE



**PROGETTO DEFINITIVO**

TAVOLA <b>U02</b>	DESCRIZIONE TAVOLA <b>COROGRAFIA SU BASE CTR</b>
SCALA 1:5000	

COMMITTENTE S.I.V. S.R.L. SOCIETÀ IDROELETTRICA VARGNO C/O MUNICIPIO 11020 FONTAINEMORE (AO)	PROGETTISTA  <b>BRUNO CERISE</b> Loc. LA CROIX NOIRE, 66 11020 SAINT-CHRISTOPHE SEGRETERIA@STUDIOCERISE.IT
	VALIDAZIONE ING. BRUNO CERISE ISCR. ORDINE DEGLI INGEGNERI R.A.V.A. N°420

REV	DATA	DESCRIZIONE	AUTORE
00	02/2021	PRIMA STESURA	ING. BRUNO CERISE
.	.	.	.
.	.	.	.

Commissa: B005    Dimensione: 841x297    File: U01-U02\_U03\_U04\_P09\_01.dwg    File stampa: DWG\_standard\_2007.ctb