



PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN POZZO IDROPOTABILE A SERVIZIO DELL'ACQUEDOTTO CITTADINO DELLA FRAZIONE DI VILLASMUNDO NEL COMUNE DI MELILLI

Visti:

COMUNE DI MELILLI
(PROVINCIA DI SIRACUSA)

AI SENSI DELL'ART. 5 COMMA 3 DELLA LEGGE REGIONALE N° 12/2011 E S.M.I. SI ESPRIME LA LINEA TECNICA PARERE FAVOREVOLE.

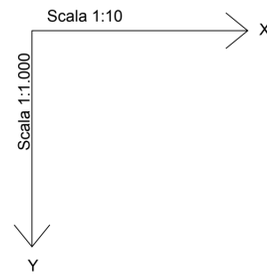
MELILLI, **10 1 lug. 2020**
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

SCALA VARIE	PARTICOLARE IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	TAVOLA 2
		DATA

Committente

COMUNE DI MELILLI
IL R.U.P.

Dott. Ing. Vincenzo Guglietta

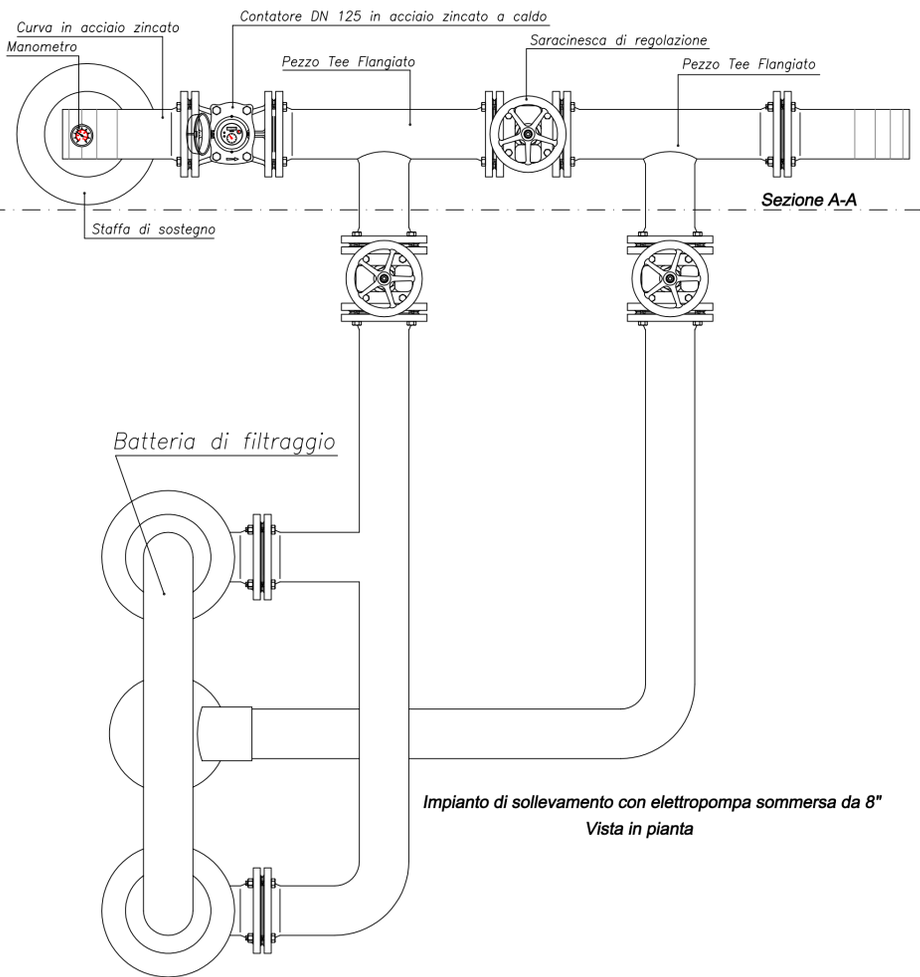
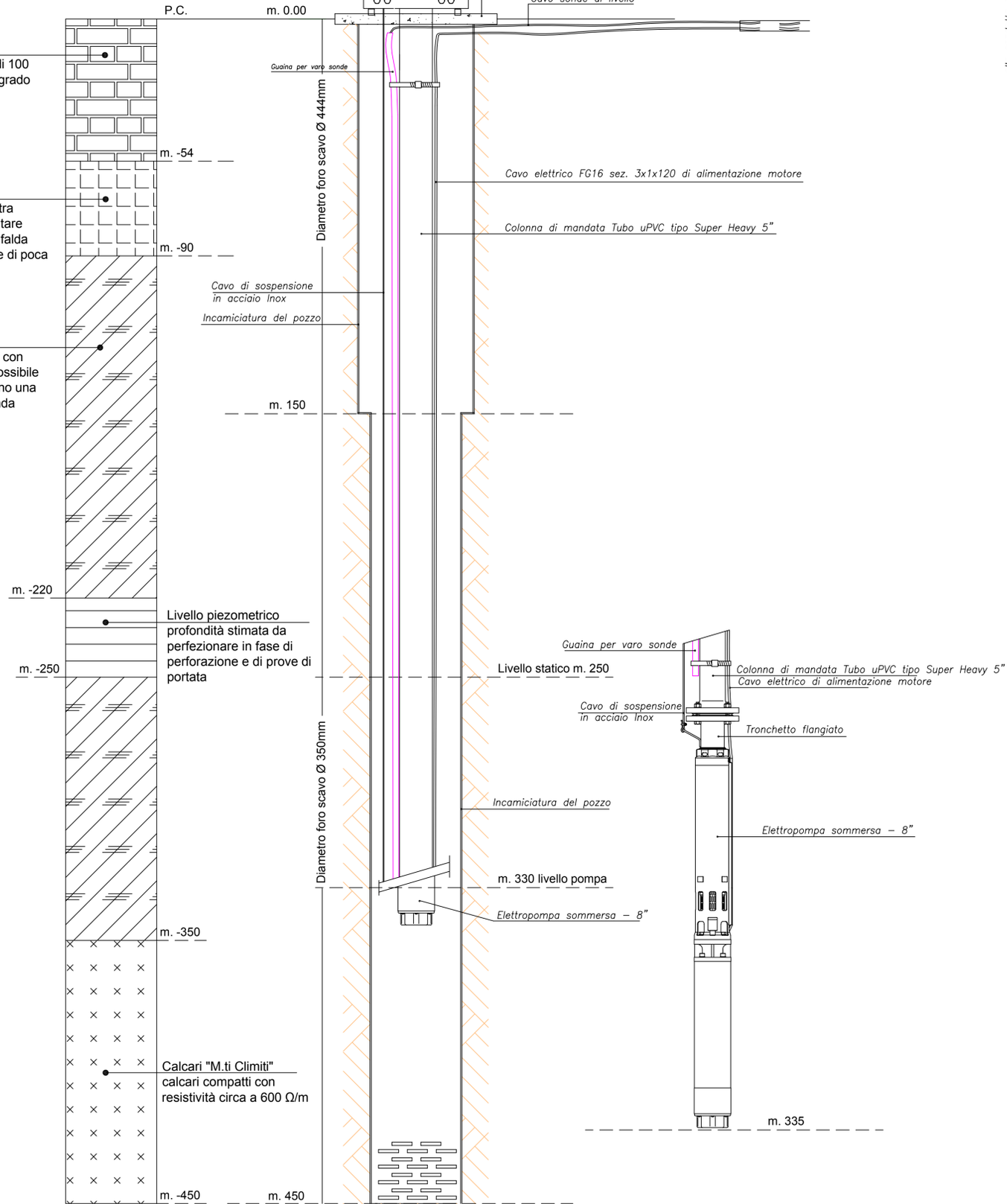


SEZIONE A-A

Basalti
resistività media 4% di 100 Ω/m da imputabile al grado di fratturazione

Basalti
resistività compresa tra 17 e 44 Ω/m da imputare alle presenza di una falda acquifera superficiale di poca importanza

Calcarei
calcarei molto fratturati con resistività 15 Ω/m è possibile ipotizzare al suo interno una falda acquifera profonda



alla condotta principale