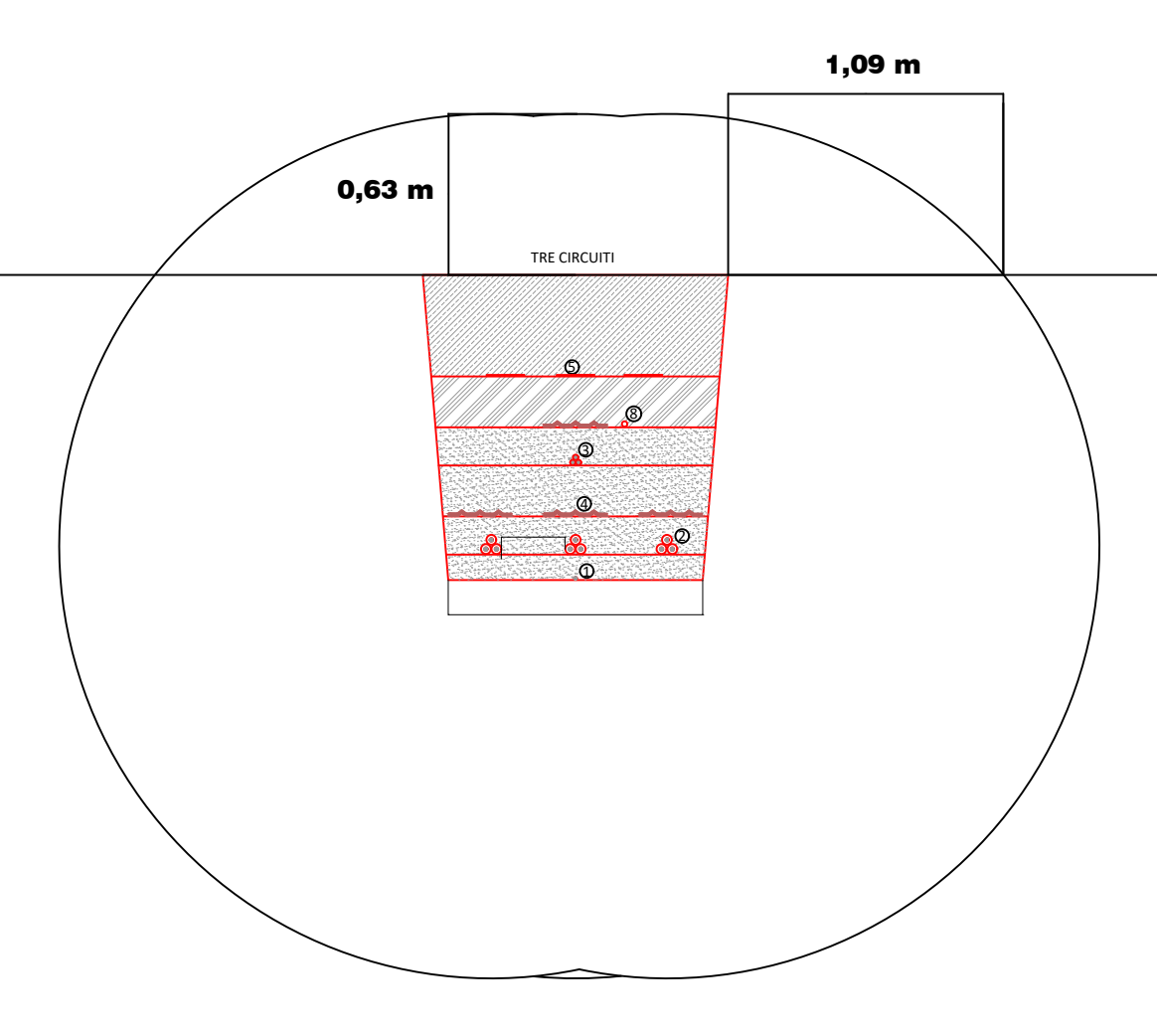


CABINA DI CONSEGNA
STAZIONE TERNA

La DPA calcolata è pari a 1,7 m che si riduce a 1,09 m per effetto dell'interramento del cavo di 35 kV

PARTICOLARE CAVIDOTTO SOTTO SEDE STRADALE



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO 'BUDDUSÒ' SUD II NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI BUDDUSÒ E ALÀ DEI SARDI
PROGETTO DEFINITIVO

AEI WIND PROJECT XIII S.R.L.
Via Savaria n. 715
00138 - Roma
PEC: aeiwindprojectxiii@legalmail.it

9 - OPERE ELETTRICHE
TRACCIATO DI RETE SU BASE CATASTALE CON DPA

SRISA STUDIO ROSSO
Via Giulio Fieschi, 11 - 05100 - TERNI
Tel. 0744 471111 - Fax 0744 471112
www.studiorosso.it

dot. Ing. Giorgio Elio DEMURTAS
dot. Ing. Luca DEMURTAS
dot. Ing. Roberto SESENA

Coordinatore e responsabile delle attività: Dot. Ing. Giorgio Elio DEMURTAS
Consulenza studi ambientali: dott. For. Paolo RUBBU
SATYER S.p.A. - www.satyer.it - 0744 471111

Studio Gioed
Via S. Annunziata n. 119 - 05101 - CALTANISSETTA

OPERAZIONE	DESCRIZIONE	STATO	REDAZIONE
AREA	CONFERMA	INIZIATA	Ing. Giorgio Elio DEMURTAS
COLLAUDO	ESISTE		
PROVA			
SETTORE			
A. APPROV.			
TRAC. QUAD.			
TRAC. DET.			
ELABORAZIO.			
VERBALE			

SCALA 1:1000
ELABORATO
D.9.6